

# Österreichisches Montan-Handbuch 2022

96. Jahrgang



## Impressum

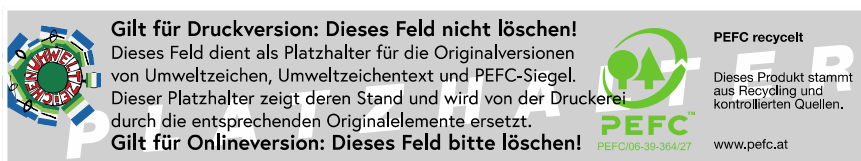
Medieninhaber und Herausgeber:

Bundesministerium für Finanzen, Johannesgasse 5, 1010 Wien

[bmf.gv.at](http://bmf.gv.at)

Text und Redaktion: Heike Mayer-Jauck, Mag. Michael Schatz, BMF

Bildnachweis: BMF/Magdalena Pupp (Titel), BMF (S. 3), VA Erzberg GmbH (S. 44), Salinen Austria Aktiengesellschaft, JV Safir Group (S. 55), RAG Austria AG (S. 61)



ISBN 978-3-901074-53-0

Wien, 24. Jänner 2023

### Copyright und Haftung:

Auszugsweiser Abdruck ist nur mit Quellenangabe gestattet, alle sonstigen Rechte sind ohne schriftliche Zustimmung des Medieninhabers unzulässig.

Es wird darauf verwiesen, dass alle Angaben in dieser Publikation trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr erfolgen und eine Haftung des Bundesministeriums für Finanzen und der Autorin/des Autors ausgeschlossen ist. Rechtausführungen stellen die unverbindliche Meinung der Autorin/des Autors dar und können der Rechtsprechung der unabhängigen Gerichte keinesfalls vorgreifen.

Personenbezogene Bezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

Rückmeldungen: Ihre Überlegungen zu vorliegender Publikation übermitteln Sie bitte an [montanhandbuch@bmf.gv.at](mailto:montanhandbuch@bmf.gv.at)

## Vorwort



Dr. Magnus Brunner, LL.M.  
Bundesminister

Die Notwendigkeit einer Eigenversorgung der heimischen Wirtschaft mit mineralischen und Energierohstoffen wurde in den vergangenen Jahren durch Störungen in der Lieferkette, wie die Corona Pandemie und dem Ukrainekrieg, drastisch aufgezeigt. Besonders in der aktuellen Situation ist die Rohstoffversorgungssicherheit von existentieller Bedeutung. Vor allem auch, um die Transformationsprozesse wie Klima- und Energiewende, E-Mobilität und Dekarbonisierung der Industrie voranzutreiben.

Lösungsvorschläge zu diesen und weiteren Herausforderungen der jetzigen Dekade finden sich im „Masterplan Rohstoffe 2030“, der einen großen Schwerpunkt auf die Sicherstellung der Versorgung aus heimischen Lagerstätten setzt.

Der unter Zuständigkeit der Montanbehörden des Bundesministeriums für Finanzen gehörende Bergbau umfasst rund 450 klassisch obertägige und untertägige Betriebsstätten, bergbautechnische Nutzungen sowie rund 1.700 Betriebspunkte im Bohrlochbergbau. Im Jahr 2021 wurden in diesen Betrieben rund 84,5 Mio. Tonnen mineralische Rohstoffe gewonnen. Die Leistungsfähigkeit dieser Bergbaubetriebe, in denen rund 4.200 Personen beschäftigt sind, wird seit 1920 vom jährlich erscheinenden Österreichischen Montanhandbuch mit Daten belegt.

Als Finanzminister, der auch für Bergbau und Rohstoffe zuständig ist, freue ich mich auf die Zusammenarbeit mit Ihnen!

Glück auf!

Dr. Magnus Brunner  
Bundesminister für Finanzen



## Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Rohstoffpolitische Entwicklungen</b> .....	<b>9</b>
<b>2 Der österreichische Bergbau im Jahr 2021</b> .....	<b>12</b>
2.1 Baustoffindustrie .....	12
2.2 Bergwerke und Stahl, Nichteisen-Metallindustrie .....	13
2.3 Mineralölindustrie .....	16
2.4 Österreichische Rohstoffstatistik.....	19
2.4.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe (§ 3 MinroG).....	21
2.4.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe (§ 4 MinroG).....	22
2.4.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe (§ 5 MinroG).....	23
<b>3 Rechtsgrundlagen für den Bergbau</b> .....	<b>27</b>
3.1 Grundzüge des österreichischen Bergrechts.....	27
3.2 Wichtige bergrechtliche und sonstige für den Bergbau maßgebende Vorschriften ....	35
3.2.1 Bergrecht.....	35
3.2.2 Einige relevante Arbeitnehmerschutzvorschriften .....	37
3.2.3 Einige wichtige sonstige Sicherheits- und Umweltschutzvorschriften .....	38
3.2.4 Vorschriften über das Bergbuch und die Bergbuchgerichte.....	40
3.2.5 Sonstige .....	41
3.3 Aufsuchungs-, Gewinnungs- und Speicherrechte betreffend Kohlenwasserstoffe .....	42
<b>4 Wirtschaftliche und technische Angaben über die einzelnen Bergbaue</b> .....	<b>43</b>
4.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe .....	43
4.1.1 Kohle.....	43
4.1.2 Eisenerz und Eisenglimmer .....	43
4.1.3 Wolframerz.....	45
4.1.4 Gold .....	46
4.1.5 Gips und Anhydrit .....	46
4.1.6 Grafit .....	47
4.1.7 Ölschiefer .....	47
4.1.8 Talk und Leukophyllit .....	48
4.1.9 Kaolin.....	49
4.1.10 Magnesit .....	49
4.1.11 Kalkstein.....	50
4.1.12 Quarzsande .....	51
4.1.13 Ton (einschl. Bentonit).....	52

4.1.14 Diabas (basaltische Gesteine).....	53
4.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe .....	54
4.2.1 Salz.....	54
4.2.2 Kohlenwasserstoffe.....	56
4.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe .....	79
4.3.1 Kalkstein .....	79
4.3.2 Dolomit.....	80
4.3.3 Mergel .....	81
4.3.4 Quarzit, Quarz und Pegmatit.....	82
4.3.5 Basaltische Gesteine .....	82
4.3.6 Amphibolit.....	83
4.3.7 Granit.....	83
4.3.8 Gneis.....	84
4.3.9 Konglomerat und Sandstein.....	85
4.3.10 Sand und Kies.....	86
4.4 Belegschaft im österreichischen Bergbau .....	87
<b>5 Verbrauch .....</b>	<b>91</b>
5.1 Erze .....	91
5.2 Metallische Roh- und Grundstoffe .....	93
5.3 Energierohstoffe .....	97
5.4 Sonstige mineralische Roh- und Grundstoffe.....	99
<b>6 Gesetzgebungs- und Verordnungstätigkeit.....</b>	<b>104</b>
<b>7 Arbeits- und Gesundheitsschutz.....</b>	<b>105</b>
<b>8 Berufsausbildung der Bergarbeiter .....</b>	<b>113</b>
<b>9 Auszeichnungen und Titelverleihungen.....</b>	<b>115</b>
9.1 Verleihung des Berufstitels „Bergrätin h.c./Bergrat h.c.“ .....	115
9.2 Verleihung des Berufstitels „Technische Rätin/Technischer Rat“.....	116
9.3 Verleihung der „Albert Miller von Hauenfels Medaille“ .....	117
9.4 Verleihung der „Hans Höfer Medaille“ .....	118
9.5 Verleihung von Grubenwehrenzeichen .....	118
<b>10 Normenwesen in Österreich .....</b>	<b>120</b>
<b>11 Behörden .....</b>	<b>123</b>
11.1 Bundesbehörden .....	123
11.1.1 Bundesministerium für Finanzen.....	123
11.1.2 Bundesministerium für Arbeit und Wirtschaft.....	129

11.2 Landesbehörden.....	133
<b>12 Organisationen, Institutionen, Vereine .....</b>	<b>135</b>
12.1 Wirtschaftskammern Österreichs .....	135
12.1.1 Wirtschaftskammer Österreich .....	135
12.1.2 Landeskammern .....	135
12.1.3 Fachverbände .....	137
12.2 Kammer für Arbeiter und Angestellte.....	138
12.3 Ziviltechnikerkammer.....	138
12.4 Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung.....	138
12.5 Austrian Standards International .....	139
12.6 Vereinigung der Österreichischen Industrie .....	139
12.7 Gewerkschaften .....	139
12.8 Versicherungsanstalt für Eisenbahnen und Bergbau.....	140
12.9 Allgemeine Unfallversicherungsanstalt.....	140
12.10 Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle.....	141
12.11 Hauptstelle für das Grubenrettungs- und Gasschutzwesen .....	141
12.12 Geologische Bundesanstalt .....	142
12.13 Montanuniversität Leoben.....	142
12.14 Berg- und Hüttenschule .....	143
12.15 Montanistische Vereine .....	143
<b>13 Prüfstellen.....</b>	<b>145</b>
<b>14 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten .....</b>	<b>146</b>
14.1 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten für Bergwesen .....	146
14.2 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten für Hüttenwesen .....	147
14.3 Ingenieurkonsulenten für Erdölwesen.....	147
14.4 Ingenieurkonsulenten für Markscheidewesen .....	147
14.5 Ingenieurkonsulenten für Werkstoffwissenschaften.....	148
14.6 Ingenieurkonsulenten für Kunststofftechnik .....	149
14.7 Ingenieurkonsulenten für technische Geologie .....	149
14.8 Ingenieurkonsulenten für angewandte Geowissenschaften .....	150
14.9 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie).....	150
14.10 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Technische Geologie).....	154
14.11 Ingenieurkonsulenten für Ingenieurgeologie.....	155
14.12 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Petrologie) .....	156
14.13 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Mineralogie).....	156
14.14 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie und Petrologie).....	156
14.15 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie und Mineralogie).....	156

14.16 Ingenieurkonsulenten für Montanmaschinenwesen.....	157
14.17 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften .....	157
14.18 Ingenieurkonsulenten für Meteorologie und Geophysik.....	157
14.19 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften - Geologie .....	157
<b>15 Ingenieurbüros .....</b>	<b>158</b>
<b>16 Sachverständige .....</b>	<b>163</b>
16.1 Markscheidewesen.....	163
16.2 Kohlenwasserstoffe .....	164
16.3 Elektrotechnische Angelegenheiten .....	165
16.4 Maschinenbauangelegenheiten .....	165
16.5 Aufsuchen, Gewinnen und Aufbereiten.....	165
<b>17 Schaubergwerke, Fremdenbefahrungen und Heilstollen .....</b>	<b>169</b>
<b>18 Bergbautechnische Dienstleistungsbetriebe.....</b>	<b>176</b>
<b>19 Zulieferindustrie.....</b>	<b>178</b>
<b>20 Holdinggesellschaft .....</b>	<b>185</b>
<b>21 Rohstoffgewinnungsbetriebe.....</b>	<b>186</b>
21.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe.....	187
21.1.1 Braunkohle.....	187
21.1.2 Eisenerz.....	187
21.1.3 Eisenglimmer .....	187
21.1.4 Wolframerz .....	188
21.1.5 Gips und Anhydrit .....	188
21.1.6 Grafit.....	189
21.1.7 Ölschiefer .....	190
21.1.8 Talk.....	190
21.1.9 Leukophyllit.....	191
21.1.10 Kaolin.....	191
21.1.11 Magnesit.....	192
21.1.12 Kalkstein und Marmor ( $\geq 95\% \text{ CaCO}_3$ ) .....	193
21.1.13 Quarzsande ( $\geq 80\% \text{ SiO}_2$ ).....	202
21.1.14 Tone.....	208
21.1.15 Diabas.....	215
21.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe.....	216
21.2.1 Steinsalz .....	216
21.2.2 Salzsole.....	217

21.2.3 Kohlenwasserstoffe – Erdöl und Naturgas .....	217
21.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe.....	219
Vollziehungsbereich Bundesministerium für Finanzen	
aufgrund § 171 Abs. 3 Z 3 MinroG	
21.3.1 Kalkstein ( $\leq 95\%$ $\text{CaCO}_3$ ), Marmor .....	219
21.3.2 Dolomit .....	220
21.3.3 Mergel.....	221
Vollziehungsbereich Landesbehörden	
21.3.4 Kalkstein ( $\leq 95\%$ $\text{CaCO}_3$ ), Marmor .....	222
21.3.5 Dolomit .....	232
21.3.6 Mergel.....	239
21.3.7 Quarzit, Quarz und Pegmatit .....	239
21.3.8 Basalt/Basaltische Gesteine.....	243
21.3.9 Serpentin, Dunit.....	244
21.3.10 Amphibolit, Eklogit .....	246
21.3.11 Granit.....	248
21.3.12 Gneis.....	252
21.3.13 Konglomerat und Sandstein.....	257
21.3.14 Lockergesteine (Dolomit und Kalkstein) .....	258
21.3.15 Lockergesteine (Kiese und Sande) .....	265
<b>Tabellenverzeichnis.....</b>	<b>308</b>
<b>Abbildungsverzeichnis.....</b>	<b>312</b>
<b>Firmenverzeichnis .....</b>	<b>313</b>
<b>Personenverzeichnis .....</b>	<b>325</b>



# 1 Rohstoffpolitische Entwicklungen

## **Aktuelle Herausforderungen im Rohstoffbereich**

Die österreichische Volkswirtschaft weist, wie die Europäische Union als Gesamtes, strategische Abhängigkeiten im Roh- und Grundstoffbereich auf. Diese gefährden die Transformation der Energiesysteme und der Mobilität, die Dekarbonisierung der Industrie, sowie den digitalen Übergang. Sie beeinträchtigen Lieferketten von Industrie und Wirtschaft, sowie unsere Sicherheit und Verteidigungsbereitschaft und schwächen somit die Resilienz unserer Volkswirtschaft. COVID-19 und geostrategische Entwicklungen, wie aktuell der Krieg in der Ukraine, zeigen die Verwundbarkeit unserer Energie- und Rohstoffversorgungssicherheit. Preistreibende Effekte dieser Krisen befeuern die Inflation und führen zu zusätzlichen Herausforderungen für Mensch, Industrie und Wirtschaft.

## **Energieversorgungssicherheit**

Der derzeitige Eigenversorgungsgrad Österreichs aus heimischen Lagerstätten liegt im Fall von Erdöl bei rd. 5 % und im Fall von Erdgas bei ca. 9 % des Bruttoinlandsverbrauches. Die Importe von Rohöl und Erdgas erfolgen überwiegend aus politisch instabilen Ländern (Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus: World Mining Data 2022.- Wien 2022), weshalb die Importsicherheit von geostrategischen Entwicklungen überlagert ist.

## **Erneuerbare Energien und E-Mobilität**

Österreich und die Europäische Union beziehen 98 % der Seltenen Erden, benötigt unter anderem für Motoren von Elektrofahrzeugen und Generatoren in Windkraftwerken, aus China. Die Nachfrage nach dem Batteriemetall Lithium wird zu 78 % aus chilenischen Lagerstätten gedeckt. Kobalt, welches ebenfalls für Batterien benötigt wird, stammt hauptsächlich aus der Demokratischen Republik Kongo (68 %). Der dortige Kobaltbergbau wird großteils von China kontrolliert. Die weltweiten Raffineriekapazitäten, sowie die globale Produktion der für die Photovoltaik, aber auch digitalen Techniken, wichtigen Halbleiterrohstoffe Silizium, Gallium und Germanium werden ebenfalls von China dominiert.

### **Widerstandsfähigkeit, Sicherheit und Verteidigung**

Die österreichische Aluminium- und Stahlindustrie ist beim essentiellen Legierungsmetall Magnesium zu 93 % von chinesischen Importen abhängig. Die Versorgung mit Titanschwamm aus der Ukraine, welcher für Verteidigungs-, Luft- und Raumfahrttechnologien benötigt wird, ist durch den Krieg beeinträchtigt. Bei den für Drohnen benötigten Seltenen-Erden-Permanentmagneten ist Österreich wie auch die gesamte Europäische Union von China abhängig.

### **Steigender Rohstoffbedarf aufgrund der Energiewende**

Die Klimaneutralität ist untrennbar mit dem Einsatz von mineralischen Rohstoffen verbunden, weshalb deren Bedarf stetig steigt. Die Erreichung der im Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz avisierten Ausbauziele, beispielsweise für Photovoltaik von derzeit ca. 2 TWh auf 13 TWh bis 2030, geht einher mit dem Ausrollen der entsprechenden Technologien. Besonders herausfordernd scheint der Einsatz von Halbleitermetallen. Viele dieser Metalle werden in geringen Mengen lediglich als Koppelprodukte von Industriemetallen, wie beispielsweise Zink, gewonnen und weisen derzeit sehr niedrige Recyclingraten auf. Es bedarf einer enormen Anstrengung, die beträchtlichen Mengen an benötigten Rohstoffen für die unterschiedlichen Anwendungen bereitzustellen. Infolge des steigenden Bedarfes wird zirkuläres Wirtschaften und Recycling nur partiell zur Bedarfsdeckung beitragen.

### **Masterplan Rohstoffe 2030 – Eine Rohstoffstrategie für Österreich**

Die ausreichende und nachhaltige Versorgung mit mineralischen Rohstoffen zu fairen Marktbedingungen ist eine wesentliche Grundlage für die wirtschaftliche Entwicklung unseres Landes. Die Forcierung von Rohstoffabbau und Recycling, die Festigung von stabilen Handelsbeziehungen und eines geeigneten rechtlichen Rahmens sind wesentliche Faktoren, um ein unabhängigeres, krisenresistenteres sowie nachhaltigeres Österreich zu schaffen. Um dies sicherstellen zu können, wurde Ende 2021 der Masterplan Rohstoffe 2030 als österreichische Rohstoffstrategie veröffentlicht.

Der Masterplan Rohstoffe 2030 liefert Lösungsvorschläge, um auf die Herausforderungen dieser Dekade entsprechend reagieren und die verantwortungsvolle und sichere Versorgung Österreichs mit primären und sekundären mineralischen Rohstoffen gewährleisten zu können. Er orientiert sich entlang des gesamten Rohstoffkreislaufs und unterteilt in die vier Rohstoffgruppen Baurohstoffe, Industriemineralien, Metalle sowie Energieträger und Kunststoffe. Der Masterplan wird durch ein umfangreiches

Maßnahmenpaket, das den Grundstein für eine resiliente Entwicklung Österreichs und die Stärkung des heimischen Wirtschafts- und Industriestandortes legen soll, umgesetzt.

Neben einer Stärkung der heimischen Ressourcenbasis und der Gewährleistung einer gesicherten internationalen Rohstoffbeschaffung beschäftigt sich der Masterplan auch mit Faktoren wie Innovation, Digitalisierung, dem Ausbau der Kreislaufwirtschaft sowie mit den Themen Akzeptanz, Bildung und Dialog.

Nähere Infos finden Sie unter

<https://www.bmf.gv.at/themen/bergbau/publikationen.html>

# 2 Der österreichische Bergbau im Jahr 2021

## 2.1 Baustoffindustrie

(Quelle: WKO, Fachverband der Stein- und keramischen Industrie)

Auch im Jahr 2021 setzten sich Herausforderungen durch die COVID-19-Pandemie und deren Folgen in intensiver Art und Weise fort. Die wirtschaftlichen Rückschläge des Vorjahrs konnten mit einem positiven Aufwärtstrend ausgeglichen und der Weg zur „Normalität“ fortgeführt werden. Die Baustoffbranche erwirtschaftete 2021 einen Umsatz von ca. 4,12 Mrd. €. Dies entspricht einer Steigerung von 14,74 % im Vergleich zum Vorjahr. Auch bei den Beschäftigten gab es ein Plus von ca. 2,67 %. Da auch im Jahr 2021 ein Großteil der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gehalten werden konnte, zeigt diese Entwicklung erneut, dass die Industrie und die Unternehmen der Stein- und keramischen Industrie auch in Krisenzeiten einen Anker für Beschäftigung darstellen.

Insbesondere die ungebrochene Nachfrage nach den klassischen Produkten für Einfamilienhausbau und die Versorgung der Infrastruktur hat auch in diesem Jahr dargelegt, welchen Stellenwert die regionale Versorgung mit kurzen Transportwegen in Situationen von andauernden Markteinschränkungen und internationalen Unsicherheiten sowie Lieferengpässen einnimmt.

Im Vergleich zum Jahr 2021 konnten sich auch die Industriezulieferer (Feinkeramik, Schleifmittel und Feuerfest) erholen, die von der ersten Welle der Pandemie wesentlich stärker betroffen waren.

Die generellen Kostensteigerungen sowie vor allem die Explosion der Strom- und Gaspreise stellten und stellen die Unternehmen über alle Berufsgruppen hinweg vor große und kostspielige Herausforderungen. Zu dieser Problematik gesellte sich außerdem die durch Omikron bedingten Mitarbeiterausfälle und der daraus resultierende Personalmangel. Eine Vorausplanung erwies sich damit als schwierig und flexibles Handeln war erforderlich.

Der Ausblick auf das Jahr 2022 erweist sich angesichts der aktuellen geopolitischen Entwicklungen als extrem unsicher. Vor allem das Energiethema stellt viele Unternehmen vor zumindest kurzfristig unlösbare Aufgaben.

Die wichtigsten Branchenergebnisse im Überblick:

Der Reboundeffekt nach diversen Lockdowns bildet sich im Gesamtergebnis 2021 deutlich ab. Berufsgruppen wie die Naturwerksteinindustrie (+8,44 %), Schotterindustrie (+8,73 %), Sand-Kiesindustrie (+12,26 %) und die Putz- und Mörtelindustrie (+8,61 %) konnten ein solides Plus verzeichnen, das stark vom Wohnbau getrieben war. Auch die vom Jahr 2020 gebeutelten Industrielieferer zeigten einen Aufwärtstrend. Insbesondere die Schleifmittelindustrie (+21,59 %) und die Feuerfestindustrie (+10,33 %) haben ein Jahr der Erholung hinter sich. Lediglich die Feinkeramikindustrie (-3,39 %) hinkt noch etwas hinterher. Die Transportbetonindustrie (+17,63 %), Beton-Fertigteilindustrie (+16,48 %), Ziegelindustrie (+20,19 %), Zementindustrie (+13,64 %) sowie Kalkindustrie (+21,71 %) können ebenso Zuwächse verzeichnen, wobei auch diese Branchen maßgeblich vom boomenden Wohnbau und der Investitionsprämie profitierten.

## **2.2 Bergwerke und Stahl, Nichteisen-Metallindustrie**

(Quelle: WKO, Fachverband Bergwerke-Stahl, Fachverband der NE-Metallindustrie)

Der österreichische Bergbau hat als Basis für die nachgelagerten Industriebranchen eine enorm hohe wirtschaftliche Bedeutung, insbesondere in Hinblick auf den steigenden Bedarf an mineralischen Rohstoffen, indiziert durch die Dekarbonisierung der europäischen Wirtschaft. Die Zahl der Beschäftigten im österreichischen Bergbau blieb im Jahr 2021 nahezu unverändert.

2021 befand sich die Konjunktur in der Europäischen Union auf Erholungskurs, wurde aber weiterhin durch die hohe Unsicherheit über die weitere Entwicklung der COVID-19-Pandemie und gegen Ende des Jahres durch geopolitische Spannungen zwischen Russland und Europa geprägt. Die ersten Monate des Jahres 2021 waren weiterhin von behördlichen Maßnahmen zur Eindämmung der Pandemie begleitet. Mit den ersten Lockerungen der Maßnahmen im 2. und 3. Quartal 2021 folgte weltweit eine wirtschaftliche Erholungsphase mit hohen BIP-Wachstumsraten, die großteils durch die niedrigen Wirtschaftsaktivitäten im Vorjahr und den damit verbundenen niedrigen



Basiswerten zu erklären sind. Die Einbrüche der Konjunktur im Jahr 2020 konnten wieder zu großen Teilen wettgemacht werden.

Die weltweite Industrieproduktion erholte sich nach den pandemiebedingten Schließungen 2020 rascher als in der Wirtschaftskrise 2008/09 und das Niveau der Weltindustrieproduktion lag 2021 deutlich über dem Vorkrisenniveau. Bremsend auf die Erholung wirkten Angebotsengpässe, die zu starken Preissteigerungen bei Rohstoffen, Vorprodukten und Fertigwaren führten. Die kräftige Erholung der Konjunktur in Asien hatte eine hohe Nachfrage nach Flüssiggas zur Folge. Dazu kamen die geopolitischen Unsicherheiten, was weltweit zu einer massiven Verteuerung von Energie führte.

Für die österreichischen und europäischen energie- und rohstoffintensiven Betriebe der Mineralrohstoffwirtschaft sowie der Stahl- und NE-Metallerzeugung haben die massiv gestiegenen Energie- und Rohstoffpreise erhebliche Auswirkungen auf die Erträge, da die gestiegenen Produktionskosten meist nicht an die Abnehmer weitergegeben werden können. Die fehlenden Erträge verzögern Investitionen in nachhaltige, möglichst treibhausgasarme Produktionsverfahren. Trotz der gebremsten heimischen Produktion aufgrund von Lieferengpässen und starker Preisanstiege sind die Auftragsbestände nach wie vor hoch.

Engpässe im internationalen Schiffsverkehr und eine Containerverknappung, bedingt durch temporäre pandemiebedingte Schließungen von Häfen und den angeschlossenen Containerumschlagplätzen in China, sowie Marktkonsolidierungen im Logistiksektor haben zu Lieferengpässen sowie einer teilweisen massiven Verteuerung von Transporten geführt und die Lücke zwischen weltweitem Warenangebot und -nachfrage zusätzlich verstärkt.

Um die Auswirkungen der COVID-19-Pandemie in den Mitgliedsländern der EU abzufedern, stellt die Europäische Kommission im Rahmen des Wiederaufbaufonds „NextGenerationEU“ die Aufbau- und Resilienzfazilität von 2021 bis 2027 in der Höhe von insgesamt 723,8 Mrd. € in Form von Zuschüssen und Darlehen zur Verfügung. Die in den nationalen Aufbau- und Resilienzplänen vorgesehenen Ausgaben sollen zu mindestens 37 % in Investitionen und Reformen zugunsten der Klimaziele fließen. Verstärkte Investitionen in den Klimaschutz wirken sich positiv auf die Nachfrage nach mineralischen Rohstoffen sowie Metallen aus, doch verschärft sich auch der Druck insbesondere auf die europäische Mineralrohstoffwirtschaft und die Metallerzeugung.

China bleibt als weltweit größter Eisenerz- und Rohstahlerzeuger mit relativ günstigen Produktionskosten der größte Konkurrent der europäischen Stahlindustrie. Österreichs Stahlindustrie kann im internationalen Vergleich die Kostennachteile mit effizienten Produktionsverfahren und Spezialisierung bei den Produkten jedoch zum Großteil kompensieren. Neue technische Verfahren zur treibhausgasarmen Erzeugung von Stahl wurden angestoßen, am Standort Kapfenberg läuft die Errichtung des weltweit modernsten Edelstahlwerks mit weitgehend digitalisierten und automatisierten Produktionsabläufen. Dennoch ist der Ausblick in das Jahr 2022 wegen der stark gestiegenen Energiepreise und den ungewissen Folgen des militärischen Konflikts in der Ukraine getrübt.

Die österreichische NE-Metallindustrie erzeugt NE-Metalle auf international hohem Niveau. Bei Aluminium und Kupfer erfolgt die Sekundärproduktion überwiegend aus Recycling-Material. Da Aluminium ohne Qualitätsverlust rezyklierbar ist, können Aluminiumschrotte wiederholt in die Wertschöpfungskette eingebracht und zur Produktion von qualitativ hochwertigen Aluminiumprodukten verwendet werden. Die Aluminiumerzeuger fertigen Bleche, Barren, Bänder, Platten und Profile. Die Kupferindustrie verarbeitet Kupferformate zu Walzprodukten und Rohren (copper semis). Weiters findet man in diesem Segment hochwertige Produkte aus Wolfram und Molybdän, Hartmetallen, seltenen Erden, sowie aus Edelmetallen. Die wichtigsten Abnehmer sind die Bauindustrie, die Maschinenindustrie, der Energiebereich, die Verpackungsindustrie und die Automobil- und Luftfahrtindustrie. Die Zahl der Beschäftigten der österreichischen Nichteisen-Metallindustrie stieg im Jahr 2021 um mehr als 2 % auf fast 7.000 Personen und die Produktion stieg um über 38 % auf über 5,7 Mrd. € gegenüber 2020. Dieser Anstieg bei der Produktion ist aber auch auf die stark steigenden NE-Metallpreise zurückzuführen, so ist der Großhandelspreisindex für NE-Metalle insgesamt im Jahr 2021 um über 50 % gestiegen, die Notierungen für Aluminium und Kupfer an der London Metal Exchange (LME) erreichten im Oktober 2021 sogar Steigerungen von über 60 % bzw. 40 % gegenüber dem Jahresanfang.

## 2.3 Mineralölindustrie

(Quelle: WKO, Fachverband der Mineralölindustrie)

### Erdöl- und Erdgasförderung in Österreich

In Österreich suchen und fördern OMV Austria Exploration & Production, RAG Exploration & Production und ADX VIE Erdöl und Erdgas im Wiener Becken (Niederösterreich) und in der Molassezone (Oberösterreich, Salzburg). Das im Wiener Becken geförderte Rohöl von OMV Austria E&P und ADX Energy wird per Rohrleitung zur Raffinerie Schwechat verpumpt. Das in Oberösterreich von der RAG E&P geförderte Rohöl wird mit Eisenbahn-Kesselwaggons ebenfalls in die Raffinerie Schwechat transportiert.

Wie in den vergangenen Jahren ist auch 2021 die Erdölförderung in Österreich zurückgegangen. Die gesamte Ölgewinnung sank im Jahresvergleich um rd. 6 %, während laut Geologischer Bundesanstalt (GBA) die Naturgasförderung um 12,0 % sank. Die Produktion von Erdöl (inkl. NGL) erfolgte zu 89 % aus dem Wiener Becken, die restlichen 11 % Erdöl wurden in der Molassezone (OÖ, Sbg) gefördert. Bei der Naturgasproduktion (inkl. Erdölgas) teilte sich die Produktion auf das Wiener Becken (56,4 %) und auf die Molassezone (43,6 %) auf.

### Rohölimporte

Die Rohölimporte aus zahlreichen Ländern wie Kasachstan (2,96 Mio. t), Lybien (1,69 Mio. t), Irak (1,58 Mio. t) und Russland (0,60 Mio. t) nach Österreich beliefen sich 2021 auf insgesamt rd. 7,6 Mio. t (+2,3 % gegenüber Vorjahr). Es gab weiter keine Rohölimporte aus dem Iran. Die deutlichsten Zunahmen (fünffache Menge gegenüber dem Vorjahr) bei den Importmengen 2021 sind aus Lybien und Jemen. Es gab keine Exporte mehr aus USA, Saudi-Arabien, Nigeria, Brasilien, Kanada und Tunesien. Die Anlieferung erfolgte zu nahezu 100 % per Pipeline vom Hafen Triest via TAL (Transalpine Ölleitung) und über die Adria-Wien-Pipeline (im Eigentum der OMV) nach Schwechat.

Um die inländischen Mineralölversorgung sicher zu stellen, sind jedes Jahr auch Importe von Fertigprodukten erforderlich. Bei Diesel (B0, hauptsächlich B7 und geringe Mengen B100) waren es 4,5 Mio. t (+1,4 % gegenüber Vorjahr), bei Benzin beliefen sich die Importe auf 563.906 Tonnen (-0,6 % gegenüber Vorjahr) und bei Heizöl Extraleicht auf 516.793 t (-28,9 % gegenüber Vorjahr). Die Lieferländer waren insbesondere Deutschland, Italien, Slowakei, Slowenien und Tschechien. Insgesamt betrugen die Importmengen an Kraftstoffen und HEL knapp unter 5,6 Mio. t (-1,6 % gegenüber Vorjahr). Die

Gesamtimportmenge an Mineralölprodukten (ohne Rohöl) belief sich 2021 auf 6,1 Mio. t (-2,6 % gegenüber Vorjahr). Die Ausfuhr von Mineralölprodukten machte 2021 rd. 3,4 Mio. t aus (+5,1 % gegenüber Vorjahr).

### **Rohölverarbeitung**

Die Raffinerie in Schwechat wird von der der OMV betrieben und ist die einzige Raffinerie in Österreich. Sie verfügt über eine integrierte Petrochemie-Produktion und umfasst eine Fläche von 1,42 km<sup>2</sup>, ihre Rohölverarbeitungskapazität liegt bei 9,6 Mio. t pro Jahr.

2021 betrug die Raffinerie-Gesamtverarbeitung 8,3 Mio. t Rohöl (2020: 8,1 Mio. t). Die Kapazitätsauslastung lag bei 87 % (2020: 84 %). 0,58 Mio. t (7 %) des verarbeiteten Rohöls stammte aus heimischer Förderung und 7,75 Mio. t (93 %) aus dem Ausland. Aus den eingesetzten Mengen hat die Raffinerie im Berichtsjahr zu 39 % Diesel- und zu 21 % Ottokraftstoffe hergestellt. Dem Dieselkraftstoff und Benzin wurden biogene Kraftstoffkomponenten zugemischt, insgesamt waren dies im Jahr 2021 rd. 0,22 Mio. t Biodiesel (FAME) und 0,13 Mio. t Ethanol.

### **Mineralöllagerung**

Für die tägliche Versorgung der österreichischen Bevölkerung und Wirtschaft mit Kraftstoffen und Heizölen sind neben den OMV-Tanklagern in der Lobau, St. Valentin, Graz und Lustenau unter anderem die Produkten-Tanklager von Eni, MOL, ETLB, und TBG von Bedeutung. Sie befinden sich mit Lagerkapazitäten über 1000 m<sup>3</sup> in Graz, Linz, Salzburg, Klagenfurt, Fürnitz, Zirl, Korneuburg und Trofaiach. Für die vorgeschriebenen Pflichtnotstandsreserven (PNR) an Mineralölprodukten zur Krisenbewältigung gemäß Erdölbevorratungsgesetz 2012 (EBG) stehen insbesondere die Tanklager der Erdöl-Lagergesellschaft (ELG), der TAL (in Triest) sowie jene der OMV und der RAG zur Verfügung.

### **Mineralölverbrauch in Österreich**

Der Mineralölverbrauch in Österreich betrug 2021 unter Einbeziehung aller Mineralölprodukte, wie Kraftstoffe, Gasöl für Heizzwecke (Heizöl extra leicht, HEL), Heizöl Leicht und Schwer, Schmiermittel und Bitumen, jedoch ohne petrochemische Grundstoffe, annähernd 10 Mio. t (+2,2 % gegenüber 2020). Der Verbrauch von Benzin und Diesel belief sich 2021 laut Verbrauchsstatistik des Bundesministeriums Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) in Österreich auf knapp 8 Mio. t (+ 4,0 %), was knapp 9,3 Mrd. l entsprach. Im Jahr davor waren es 7,64 Mio. t (9,24 Mrd. l).

Teilt man den österreichischen Mineralölverbrauch auf (ohne Grundstoffe für Petrochemie), kommt man zu folgendem Ergebnis: Dieselkraftstoff nahm nahezu 65,3 % (Vorjahr 64,2 %) ein, gefolgt von Benzin mit 14,5 % (Vorjahr 14,1 %) und Heizöl Extraleicht mit 9,4 % (Vorjahr 11,5 %).

Der Flugturbinenkraftstoff erreichte 2021 nur einen Anteil von 4,0 % (Vorjahr 3,3 %), die Heizöle (Leicht und Schwer) hielten mit insgesamt 65.505 t einen Anteil von 0,6 %. Die restlichen 6,2 % teilten sich auf Bitumen mit 4,6 % (460.000 t), Flüssiggas (0,8 %) und Schmiermittel (0,6 %) und Sonstige (0,2 %) auf.

### **Rohölpreis**

Der Preis für Brent-Rohöl lag 2021 mit durchschnittlich 70,68 \$/bbl deutlich um beinahe 69 % über dem Vorjahresniveau (41,92 \$/bbl) und zeigte im Jahresverlauf einen stetigen Anstieg. Das Jahr 2021 endet mit Rohölpreisen knapp unter 80 \$ je Barrel. Der Preisverlauf 2021 lässt nicht erkennen, dass die Welt immer noch unter Einfluss der Corona Pandemie stand. In der zweiten Jahreshälfte erholte sich die Weltwirtschaft und es kam zu ersten Lieferkettenproblemen und hoher Inflation. Der Preis von Brent Rohöl legte im Laufe des Jahres um 50 % zu – der steilste Anstieg seit 12 Jahren. Eine wichtige Ursache dafür war, dass das Ölkartell OPEC+ sich als unerwartet stabil und handlungsfähig herausstellte.

### **Biokraftstoffe**

Seit dem Jahr 2005 wird in Österreich flächendeckend Dieselkraftstoff mit einer Biokomponente (B5, das ist fossiler Dieselkraftstoff mit maximal 5 % Biodieselanteil/FAME, seit Februar 2009 mit maximal 7 % Biodieselanteil/B7) über das öffentlich zugängliche Tankstellennetz und den Großhandel in den Verkehr gebracht. Seit Oktober 2007 sind auch im Benzin knapp 5 % Bioanteile, wie Bioethanol oder ETBE, enthalten. Der Grund für die industrielle Beimengung von Biodiesel und Ethanol sind die entsprechenden EU-Vorgaben. Der Anteil an Biokraftstoff wird durch die Bezeichnung „B“ für Biodiesel beschrieben, bei Benzin mit „E“ für den Ethanolanteil (z. B. B7, B100, E5).

Die derzeit gültige Kraftstoffverordnung (KVO) regelt die Ersatzverpflichtung (Substitutionsverpflichtung) von insgesamt 5,75 % energetisch durch Biokraftstoffe bei herkömmlichen Treibstoffen seit 1. Jänner 2009 (bei DK: 6,3 %, bei OK 3,4 % energetisch).



## Tankstellenmarkt in Österreich

Zum Jahresende 2021 gab es in Österreich 2.748 öffentlich zugängliche Tankstellen. Es gab einen Anstieg um 15 Tankstellen im Vergleich zu 2020. Bei den öffentlich zugänglichen Tankstellen unterscheidet der Fachverband zwischen den sogenannten 1.322 Major-Branded Tankstellen (minus 30 Tankstellen im Vergleich zu 2020), die unter den Marken der Mitgliedsfirmen des Fachverbandes der Mineralölindustrie geführt werden (BP, Eni, JET, OMV/Avanti, Shell), und den 1.426 weiteren Tankstellen (plus 45 Tankstellen im Vergleich zu 2020), wie z. B. von Genol, Avia, Turmöl, A1 oder IQ.

Im EU-Vergleich ist die Tankstellendichte in Österreich relativ hoch. In Deutschland versorgt eine Tankstelle 5.793 deutsche Bundesbürger. In Österreich kommen auf eine Tankstelle 3.250 Österreicher. Das dichte Tankstellennetz trägt einen wesentlichen Teil zur Versorgungssicherheit Österreichs bei. Neben der „24/7-Versorgung“ mit Kraftstoffen in Ballungszentren und auf Hauptverkehrsrouten gelten die Tankstellen als Nahversorger in ländlichen Regionen.

## 2.4 Österreichische Rohstoffstatistik

Die statistische Erfassung von Produktionsdaten mineralischer Rohstoffe durch die Statistik Austria und das Bundesministerium für Finanzen erfolgt nach unterschiedlichen Kriterien und führt daher zu nicht unmittelbar vergleichbaren Zahlen.

Die Konjunkturerhebung im produzierenden Bereich (Abschnitte B bis F der ÖNACE (Österreichische Nomenclature Européenne des Activités Economiques)) durch die Statistik Austria umfasst alle Unternehmen (Ein- und Mehrbetriebsunternehmen), unternehmerische Teilorganisationen (Betriebe), Arbeitsgemeinschaften sowie Betriebe gewerblicher Art von Körperschaften, welche eine mit diesen Tätigkeiten verbundene Dienstleistung selbständig, regelmäßig und in der Absicht zur Erzielung eines Ertrages oder sonstigen wirtschaftlichen Vorteils ausüben.

Durch die Primärerhebung des im Abschnitt B der ÖNACE 2008 gelisteten Sektors „Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden“ werden Unternehmen mit 20 und mehr Beschäftigten sowie Arbeitsgemeinschaften (unabhängig ihrer Beschäftigtengröße) abgebildet. Die damit nicht erfassten Kleinbetriebe werden statistisch hochgerechnet.

Innerhalb des Abschnittes B werden die ÖNACE-Abteilungen Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Erzbergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und sonstiger Bergbau sowie die Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden unterschieden. Die PRODCOM (Production Communautaire) unterscheidet die Elemente „Erze“ sowie „Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse“.

Die derart dargestellten und aufbereiteten Daten zielen auf die Beurteilung der konjunkturellen Entwicklung ab.

Die Erhebung statistischer Daten zur Produktion mineralischer Rohstoffe durch das Bundesministerium für Finanzen erfolgt auf Grundlage des § 178 Abs. 3 MinroG, wonach Bergbauberechtigte dem Bundesminister für Finanzen für jeden ihrer Bergbaubetriebe die zur Erstellung von Statistiken über die Produktion erforderlichen Daten zur Verfügung zu stellen haben.

Während in die Konjunkturstatistik der Statistik Austria neben der eigentlichen Rohstoffgewinnung auch Produkte der Weiterverarbeitung (z. B. Kies und Beton) Eingang finden, wird in der Rohstoffproduktionsstatistik des Bundesministeriums für Finanzen ausschließlich die Primärproduktion (d. h. die „Gewinnung“ bzw. der „Abbau“ des mineralischen Rohstoffes) erhoben und ausgewertet. Die ausgewerteten Daten spiegeln neben der Leistungsfähigkeit der mineralrohstoffgewinnenden Industrie auch den Beitrag an der wirtschaftlichen Entwicklung Österreichs wider.

## 2.4.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe (§ 3 MinroG)

Tabelle 1 Produktion bergfreier mineralischer Rohstoffe (in t)

Rohstoffe	2018	2019	2020	2021	Vergleich in % 2020/2021
<b>Eisenerz einschl. Eisenglimmer</b>	2.803.536	3.242.102	3.043.237	3.311.102	+8,80
<b>Wolframerz (Scheelit)</b>	544.390	551.011	549.518	563.207	+2,49
<b>Gips und Anhydrit</b>	836.862	900.217	901.619	900.374	-0,14
<b>Grafit</b>	*)	*)	*)	*)	*)
<b>Ölschiefer</b>	*)	*)	*)	*)	*)
<b>Talk und Leukophyllit</b>	127.866	124.184	123.000	157.493	+28,04
<b>Kaolin</b>	*)	*)	*)	*)	*)
<b>Magnesit</b>	808.239	691.909	816.370	844.226	+3,41
<b>Kalkstein und Marmor (≥ 95 % CaCO<sub>3</sub>)</b>	14.523.193	14.371.114	14.932.887	15.411.775	+3,21
<b>Quarzsande (≥ 80 % SiO<sub>2</sub>)</b>	1.104.500	1.075.701	1.093.297	933.014	-14,66
<b>Tone einschl. Bentonit</b>	1.882.509	1.963.814	2.045.853	1.965.490	-3,93
<b>Diabas</b>	1.602.194	1.615.934	1.544.541	1.721.413	+11,45

Quelle: \*)keine Angaben

Die obige Tabelle lässt erkennen, dass bei der Gewinnung bergfreier mineralischer Rohstoffe im Jahr 2021 bei den Produktionsdaten für Eisenerz einschl. Eisenglimmer, Magnesit, Talk und Leukophyllit sowie Diabas ein Anstieg zu verzeichnen war.

Ein Rückgang war bei der Gewinnung von Quarzsanden zu verzeichnen. Bei Wolframerz, Gips und Anhydrit, Kalkstein und Marmor und Tone einschl. Bentonit bewegte sich die Produktion in etwa auf dem Vorjahresniveau.

## 2.4.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe (§ 4 MinroG)

Tabelle 2 Produktion bundeseigener mineralischer Rohstoffe (in t)

Rohstoffe	2018	2019	2020	2021	Vergleich in % 2020/2021
Salzsole (m <sup>3</sup> ) <sup>2)</sup>	3.921.437	4.040.527	3.381.847	3.725.285	+10,16
Steinsalz	376	-	-	-	-
Erdöl <sup>1)</sup>	664.009	626.877	594.789	559.947	-5,86
Naturgas (1.000 Nm <sup>3</sup> ) <sup>*)</sup>	969.223	890.711	743.058	654.102	-11,97
NGL <sup>1)3)</sup>	17.833	16.076	14.465	11.481	-20,63

Quelle: <sup>1)</sup>BMLRT, Abt. IV/6; <sup>2)</sup>berechnet, <sup>3)</sup>natural gas liquids, <sup>\*)</sup>Normkubikmeter (Volumen von 1 m<sup>3</sup> Gas bei 1,01325 bar und 0 °C)

## 2.4.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe (§ 5 MinroG)

Tabelle 3 Produktion grundeigener mineralischer Rohstoffe (in t)

Rohstoffe	2018	2019	2020	2021	Vergleich in % 2020/2021
<b>Festgesteine</b>					
Kalkstein (< 95 % CaCO <sub>3</sub> ), Marmor	6.653.897	6.605.954	6.124.544	7.098.776	+15,91
Dolomit	4.267.409	4.237.381	3.897.414	4.298.588	+10,29
Mergel	1.214.583	1.156.482	1.097.862	1.223.578	+11,45
Quarzit, Quarz und Pegmatit	475.003	471.483	773.187	789.156	+2,07
Basalt/basaltische Gesteine	1.911.682	2.210.771	2.273.827	2.423.153	+6,57
Serpentinit, Dunit	1.181.249	1.207.093	1.358.140	1.395.708	+2,77
Amphibolit, Eklogit, Chloritschiefer	1.824.829	2.011.011	1.910.884	1.910.705	0,00
Granit	2.816.570	2.777.008	2.775.763	3.217.305	+15,91
Gneis	1.597.344	1.424.555	1.445.760	1.600.883	+10,73
Konglomerat und Sandstein	18.157	25.245	22.160	30.642	+38,28
<b>Lockergesteine</b>					
Kiese und Sande	31.736.640	30.761.767	30.655.318	32.069.197	+4,61
Feldspat <sup>1)</sup>	35.000	35.000	35.000	35.000	0,00

Quelle: <sup>1)</sup>Feldspatproduktion aus Aufbereitung von Quarzsanden; vorläufige Zahlen

Im Vergleich der Produktionsdaten der Berichtsjahre 2020 und 2021 ist erkennbar, dass bei allen grundeigenen mineralischen Rohstoffen ein Aufwärtstrend zu verzeichnen war.



## Die Struktur des österreichischen Bergbaus

Tabelle 4 Gewinnung und Belegschaft nach Bergbauzweigen im Jahr 2021

Bergbauzweige	Gewinnung in 1.000 t	%	Belegschaft <sup>7)</sup>	%
Erdöl und NGL <sup>1)</sup>	571	0,68	701	16,56
Naturgas (Erdgas u. Erdölgas) <sup>2)</sup>	484	0,58	*)	*)
Eisenerz und Eisenglimmer	3.311	3,92	199	4,70
NE-Metallerze	563	0,67	66	1,56
Sonstige Steine und Erden <sup>4)6)</sup>	78.331	92,70	2.847	67,29
Salz <sup>3)5)</sup>	1.229	1,45	418	9,89
<b>Summe</b>	<b>84.489</b>	<b>100,00</b>	<b>4.231</b>	<b>100,00</b>

Quelle: <sup>1)</sup>BMF, Abt. VI/6

<sup>2)</sup>Umrechnungsschlüssel: 1 Nm<sup>3</sup> (Normkubikmeter(Volumen von 1 m<sup>3</sup> Gas bei 1,01325 bar und 0 °C)) = 0,00074 t

<sup>3)</sup>Umrechnungsschlüssel: 1 m<sup>3</sup> = 0,33 t

<sup>4)</sup>Steine, Erden u. Industriemineralien (mit Magnesit), Weiterverarbeitungsbetriebe, Konzentrate

<sup>5)</sup>inkl. Erhaltungsbergbau

<sup>6)</sup>aktive/zeitweise bzw. außer Betrieb stehende Betriebsstätten sowie Aufbereitungen

<sup>7)</sup>mit der Gewinnung mineralischer Rohstoffe beschäftigte Personen

\*)mitangegeben bei Erdöl

Tabelle 5 Betriebsstätten bzw. Betriebspunkte (Bohrlochbergbau) nach Bergbauzweigen im Jahr 2021

Bergbauzweige	Untertage	Tagbau	Bohrlochbergbau	insgesamt
<b>Erdöl und NGL Naturgas (Erdgas u. Erdölgas)<sup>1)</sup></b>	-	-	1.700	1.700
<b>Eisenerz und Eisenglimmer</b>	1	1	-	2
<b>NE-Metallerze</b>	1	-	-	1
<b>Sonstige mineralische Rohstoffe<sup>1)3)</sup></b>	15	1.463	-	1.478
<b>Salz<sup>2)</sup></b>	6	-	-	6
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>1.464</b>	<b>1.700</b>	<b>3.187</b>
<b>Summe in %</b>	<b>0,72</b>	<b>45,94</b>	<b>53,34</b>	<b>100,00</b>

Quelle: <sup>1)</sup>Steine, Erden u. Industrieminerale (mit Magnesit)

<sup>2)</sup>inkl. Erhaltungsbergbau

<sup>3)</sup>aktive/zeitweise bzw. außer Betrieb stehende Betriebsstätten sowie Aufbereitungen

Tabelle 6 Anzahl der erfassten <sup>\*)</sup> Betriebsstätten im Wirkungsbereich der Länder

2021	W	NÖ	B	OÖ	S	T	V	ST	K	Summe
<b>Betriebsstätten § 5</b>	-	282	47	132	54	73	24	124	43	779

<sup>\*)</sup>Gesamtheit der bundesweit erfassten Betriebsstätten 2021

## Bergbau-Unfallstatistik

(Quelle: BMF, Abt. VI/6)

Im Vergleichszeitraum 2020 und 2021 ereigneten sich in der Sparte der mineralrohstoffgewinnenden Industrie insgesamt 132 Unfälle, wovon 94 leichter Natur, 37 jedoch als schwer einzustufen waren. 2021 war ein tödlicher Unfall zu beklagen. Dies bedeutet gegenüber dem Jahr 2020 mit 140 Unfällen einen Rückgang der Unfallanzahl um 5,7 %. Die Unfallhäufigkeit, das ist die Zahl der Unfälle je 1 Mio. verfahrenener Stunden, betrug

15,9. Im Vergleich zu 2020 bedeutet dies einen Rückgang. Der Unfallzeitverlust – die Zahl der durch Unfälle entgangenen Stunden je 1 Mio. verfahrenener Stunden und somit die Kennzahl für die Schwere der Unfälle – belief sich auf 2.350.

# 3 Rechtsgrundlagen für den Bergbau

## 3.1 Grundzüge des österreichischen Bergrechts

Grundlage des österreichischen Bergrechts ist das **Mineralrohstoffgesetz – MinroG**, BGBl. I Nr. 38/1999, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 86/2021. Es gilt für folgende Tätigkeiten:

- Aufsuchen und Gewinnen der bergfreien, bundeseigenen und grundeigenen mineralischen Rohstoffe,
- Aufbereiten dieser Rohstoffe, soweit es durch den Bergbauberechtigten in betrieblichem Zusammenhang mit dem Aufsuchen und Gewinnen erfolgt,
- Suchen und Erforschen geologischer Strukturen, die zum Speichern flüssiger oder gasförmiger Kohlenwasserstoffe verwendet werden sollen,
- unterirdisches behälterloses Speichern solcher Kohlenwasserstoffe sowie
- Aufbereiten der gespeicherten Kohlenwasserstoffe, soweit es vom Speicherberechtigten in betrieblichem Zusammenhang mit dem Speichern vorgenommen wird.

Es gilt weiters sinngemäß für die bergbautechnischen Aspekte folgender Tätigkeiten:

- Suchen und Erforschen von Vorkommen geothermischer Energie sowie Gewinnen dieser Energie (Erdwärme, Wärmenutzung der Gewässer), soweit hiezu Stollen, Schächte oder mehr als 300 m tiefe Bohrlöcher benützt werden,
- Untersuchen des Untergrundes auf Eignung zum Lagern von Materialien in unterirdischen Hohlräumen, deren Herstellung und Benützung,
- Suchen und Erforschen von geologischen Strukturen, die sich zur Aufnahme von einzubringenden Stoffen eignen,
- Einbringen der Stoffe in die geologischen Strukturen und das Lagern in diesen sowie
- Benützung von Grubenbauen eines stillgelegten Bergwerks zu anderen Zwecken als dem Gewinnen mineralischer Rohstoffe.

Unter den **bergfreien** mineralischen Rohstoffen werden mineralische Rohstoffe verstanden, die, soweit es sich nicht um solche des § 3 Abs. 1 Z 4 MinroG handelt, dem Verfügungsrecht der Grundeigentümerin oder des Grundeigentümers entzogen sind und von jeder und von jedem, die/der bestimmte berggesetzliche Voraussetzungen erfüllt,

aufgesucht und gewonnen werden dürfen. Zu den bergfreien mineralischen Rohstoffen zählen:

1. alle mineralischen Rohstoffe, aus denen Eisen, Mangan, Chrom, Molybdän, Wolfram, Vanadium, Titan, Zirkon, Kobalt, Nickel, Kupfer, Silber, Gold, Platin und Platinmetalle, Zink, Quecksilber, Blei, Zinn, Wismut, Antimon, Arsen, Schwefel, Aluminium, Beryllium, Lithium, Seltene Erden oder Verbindungen dieser Elemente technisch gewinnbar sind, soweit sie nicht nachstehend angeführt sind oder den bundeseigenen oder grundeigenen mineralischen Rohstoffen zugeordnet werden;
2. Gips, Anhydrit, Schwerspat, Flussspat, Graphit, Talk, Kaolin und Leukophyllit;
3. alle Arten von Kohle und Ölschiefer;
4. Magnesit, Kalkstein (mit einem  $\text{CaCO}_3$ -Anteil von  $\geq 95\%$ ) und Diabas (basaltische Gesteine), soweit diese als Festgesteine vorliegen, Quarzsand ( $\text{SiO}_2$ -Anteil von  $\geq 80\%$ ) und Tone, soweit diese als Lockergesteine vorliegen.

**Bundeseigene** mineralische Rohstoffe stehen im Eigentum des Bundes. Zu ihnen gehören:

1. Steinsalz und alle anderen mit diesem vorkommenden Salze;
2. Kohlenwasserstoffe;
3. uran- und thoriumhaltige mineralische Rohstoffe.

**Grundeigene** mineralische Rohstoffe sind alle übrigen mineralischen Rohstoffe.

Zur **Suche** nach bergfreien und grundeigenen mineralischen Rohstoffen genügt eine Anzeige bei der Behörde. Dieser ist am Ende jedes Kalenderjahres ein Bericht über die durchgeführten Sucharbeiten vorzulegen.

Für das Erschließen und Untersuchen aufgefundener natürlicher Vorkommen **bergfreier** mineralischer Rohstoffe und solche enthaltender verlassener Halden zum Feststellen der Abbauwürdigkeit werden **Schurfberechtigungen** benötigt, die die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: der Bundesminister für Finanzen) verleiht. Um Vorkommen bergfreier mineralischer Rohstoffe abbauen zu können und zu deren Aneignung sind **Bergwerksberechtigungen** erforderlich. Sie werden von der Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: vom Bundesminister für Finanzen) verliehen, gelten als unbewegliche Sachen und sind, soweit es sich nicht um Bergwerksberechtigungen für in § 3 Abs. 1 Z 4 MinroG genannte

mineralische Rohstoffe handelt, Gegenstand der Eintragung in das vom Bergbuchgericht geführte Bergbuch.

Das Aufsuchen und Gewinnen **bundeseigener** mineralischer Rohstoffe, das Suchen und Erforschen kohlenwasserstoffführender geologischer Strukturen, die zum Speichern von flüssigen oder gasförmigen Kohlenwasserstoffen verwendet werden sollen, sowie das Speichern solcher Kohlenwasserstoffe in kohlenwasserstoffführenden geologischen Strukturen sind dem Bund vorbehalten. Dieser kann die Ausübung seiner Rechte hinsichtlich **Kohlenwasserstoffe** (Erdöl und Erdgas) und hinsichtlich uran- und thoriumhaltiger mineralischer Rohstoffe einschließlich des Rechts zur Aneignung dieser mineralischen Rohstoffe in von ihm zu bestimmenden Gebieten (Aufsuchungsgebieten) an Personen, die über die notwendigen technischen und finanziellen Mittel zur Eröffnung und Führung eines Bergbaus verfügen, gegen ein angemessenes Entgelt überlassen. Hierüber ist von der Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: vom Bundesminister für Finanzen) namens des Bundes ein bürgerlich-rechtlicher Vertrag zu schließen. Die für die geförderten Kohlenwasserstoffe zu entrichtenden Förderzinsen sind gesetzlich festgelegt. Die Ausübung der Rechte des Aufsuchens und Gewinnens von **Steinsalz** und den mit diesem vorkommenden Salzen einschließlich des Rechtes zur Aneignung dieser mineralischen Rohstoffe wurde von Gesetzes wegen der Salinen Austria Aktiengesellschaft überlassen.

Zur Suche und zum Erforschen **nichtkohlenwasserstoffführender geologischer Strukturen**, die zum Speichern von flüssigen oder gasförmigen Kohlenwasserstoffen verwendet werden sollen, ist eine Bewilligung der Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: des Bundesministers für Finanzen) erforderlich. Für das Speichern solcher Kohlenwasserstoffe in nichtkohlenwasserstoffführenden geologischen Strukturen benötigt man eine Speicherbewilligung, die die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: der Bundesminister für Finanzen) erteilt.

Für das Gewinnen **grundeigener** mineralischer Rohstoffe ist ein **Gewinnungsbetriebsplan** für einen bestimmten Planungszeitraum zu erstellen, der der behördlichen Genehmigung bedarf. Genehmigungsvoraussetzungen sind unter anderem: keine Gefährdung von Personen und Sachen, keine unzumutbare Belästigung sowie das Unterbleiben von nach dem besten Stand der Technik vermeidbaren Emissionen. Für das obertägige Gewinnen grundeigener mineralischer Rohstoffe müssen weitere Kriterien, wie Mindestabstände zu bebauten Gebieten, Beachtung der Raumordnung, Überwiegen des öffentlichen

Interesses sowie Einhalten eines Konzepts über den Abtransport der mineralischen Rohstoffe, erfüllt werden. Die Inhaberin oder der Inhaber eines genehmigten Gewinnungsbetriebsplanes für das Gewinnen grundeigener mineralischer Rohstoffe gilt als Bergbauberechtigte bzw. als Bergbauberechtigter.

Für die **Ausübung** der **Bergbauberechtigungen** stehen der oder dem Bergbauberechtigten besondere **Befugnisse** zu. So darf sie oder er sich beim Aufsuchen und Gewinnen unter bestimmten Voraussetzungen auch diejenigen mineralischen Rohstoffe aneignen, auf die sich ihre oder seine Bergbauberechtigungen nicht beziehen. Die oder der zum Gewinnen von Kohlenwasserstoffen Berechtigte darf flüssige oder gasförmige Kohlenwasserstoffe auch in nicht kohlenwasserstoffführenden geologischen Strukturen speichern. Die oder der Bergbauberechtigte kann weiters über Gewässer, die sie oder er bei Bergbautätigkeiten erschlossen hat (Grubenwässer), unter Tag frei verfügen. Treten die Grubenwässer zu Tage, so darf sie oder er diese bis zu ihrer Vereinigung mit beständigen Tagwässern nutzen, wenn sie oder er ihrer zur Ausübung ihrer/seiner Bergbauberechtigungen bedarf. Die oder der Bergbauberechtigte ist außerdem im betrieblichen Zusammenhang mit dem Aufsuchen und Gewinnen befugt, die mineralischen Rohstoffe aufzubereiten, wobei „Aufbereiten“ das trocken und/oder nass durchgeführte Verarbeiten von mineralischen Rohstoffen zu verkaufsfähigen Mineralprodukten mittels physikalischer, physikalisch-chemischer und/oder chemischer Verfahren, insbesondere das Zerkleinern, das Trennen, das Anreichern, das Entwässern (Eindicken, Filtern, Trocknen, Eindampfen), das Stückigmachen (Agglomerieren, Brikettieren, Pelletieren), das Laugen sowie die mit den genannten Verfahren zusammenhängenden vorbereitenden, begleitenden und nachfolgenden Tätigkeiten umfasst. Sie oder er ist auch befugt, für eigene Bergbauzwecke Bergbauanlagen und Bergbaubehör herzustellen, zu betreiben und zu verwenden, die hiezu erforderlichen Arbeiten gewerblicher Natur auszuführen und an Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer nach Bedarf Lebensmittel zum Selbstkostenpreis abzugeben. Ferner ist die oder der Bergbauberechtigte befugt, sofern hiedurch das Gewinnen und Speichern mineralischer Rohstoffe nicht beeinträchtigt werden, Grubenbaue zu anderen Zwecken als dem Gewinnen mineralischer Rohstoffe zu benützen und Stoffe unter Benützung von Bergbauanlagen in geologische Strukturen einzubringen und in diesen zu lagern.

Den vorangeführten besonderen Befugnissen der oder des Bergbauberechtigten stehen auch besondere **Pflichten** gegenüber. So hat die oder der Bergbauberechtigte die Errichtung und Auflösung eines Bergbaubetriebes zeitgerecht vorher bekannt zu geben. Bei Ausübung der Bergbautätigkeiten hat sie oder er für den Schutz des Lebens und der

Gesundheit von Personen, ferner von Fremden, ihr oder ihm nicht zur Benützung überlassenen Sachen, der Umwelt, von Lagerstätten und der Oberfläche sowie für die Sicherung der Oberflächennutzung nach Beendigung der Bergbautätigkeit vorzusorgen. Ein Notfallplan für schwere Unfälle (Brand, Explosion größeren Ausmaßes, eine Emission oder ein anderes Ereignis, das sich aus unkontrollierten Vorgängen auf Grund der Aufbereitung ergibt) ist auszuarbeiten. Zur Vorsorge für den Schutz der Umwelt hat sie oder er Maßnahmen zur Vermeidung von Einwirkungen zu treffen, die geeignet sind, insbesondere den Boden, den Pflanzenbestand oder den Tierbestand bleibend zu schädigen. Die Bergbautätigkeiten sind so auszuüben, dass nach dem besten Stand der Technik vermeidbare Emissionen unterbleiben. Soweit es sich um die Bewirtschaftung bergbaulicher Abfälle (= Abfälle, die unmittelbar beim Aufsuchen, Gewinnen, Aufbereiten und Speichern mineralischer Rohstoffe anfallen) handelt, hat die oder der Bergbauberechtigte darüber hinaus Maßnahmen zur Vermeidung einer über das zumutbare Maß hinausgehenden Beeinträchtigung von Gewässern (§ 119 Abs. 5 letzter Satz MinroG) zu treffen und ferner den Stand der Technik im Hinblick auf die Eigenschaften der Abfallentsorgungsanlage, ihres Standortes und der Umweltbedingungen am Standort zu berücksichtigen. Der Einsatz einer bestimmten Technologie wird hierdurch nicht vorgeschrieben. Die oder der Bergbauberechtigte hat weiters für jeden Bergbaubetrieb unter Aufsicht einer verantwortlichen Markscheiderin oder eines verantwortlichen Markscheiders ein Bergbaukartenwerk anfertigen und nachtragen zu lassen. In einem Unglücksfall bei Ausübung einer Bergbautätigkeit hat jede und jeder Bergbauberechtigte auf Verlangen Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer sowie Hilfsmittel zur Hilfe anzubieten, soweit es ohne Gefährdung ihrer/seiner eigenen Bergbaubetriebe möglich ist.

Der Abbau von Vorkommen mineralischer Rohstoffe (ausgenommen Kohlenwasserstoffe) und das Speichern von flüssigen oder gasförmigen Kohlenwasserstoffen in geologischen Strukturen sind nach **Gewinnungsbetriebsplänen** durchzuführen.

Gewinnungsbetriebspläne (siehe auch die obenstehenden Ausführungen) beziehen sich auf den Aufschluss und Abbau von mineralischen Rohstoffen, ausgenommen Kohlenwasserstoffe. Für die Gewinnung bergfreier und bundeseigener mineralischer Rohstoffe (ausgenommen Kohlenwasserstoffe) sowie für die untertägige Gewinnung von grundeigenen mineralischen Rohstoffen sind die Gewinnungsbetriebspläne für die Dauer von fünf Jahren aufzustellen. Diese Frist kann im Einzelfall bis auf ein Jahr verkürzt werden. Nach der erstmaligen Genehmigung eines Gewinnungsbetriebsplanes kann die oder der Bergbauberechtigte für Bergbaue geringer Gefährlichkeit (siehe



§ 112 Abs. 4 MinroG) ganz oder für einen bestimmten Zeitraum von der Verpflichtung zum Aufstellen von nachfolgenden Gewinnungsbetriebsplänen entbunden werden.

**Abschlussbetriebspläne** beziehen sich auf die Einstellung der Gewinnung in einem Bergbau oder auf die Einstellung der Tätigkeit eines Bergbaubetriebes, einer selbstständigen Betriebsabteilung oder eines größeren Teiles davon.

Die oder der Bergbauberechtigte hat einen **Abfallbewirtschaftungsplan** für die Minimierung, Behandlung, Verwertung und Beseitigung bergbaulicher Abfälle (= Abfälle, die unmittelbar beim Aufsuchen, Gewinnen, Aufbereiten und Speichern mineralischer Rohstoffe anfallen) aufzustellen und der Behörde anzuzeigen. Der Abfallbewirtschaftungsplan ist alle fünf Jahre zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen. Sofern und soweit die im Abfallbewirtschaftungsplan erforderlichen Angaben Bestandteil eines Gewinnungsbetriebsplanes, eines Ansuchens um Erteilung einer Bewilligung für eine Bergbauanlage oder anderer auf Grund von Rechtsvorschriften erstellter Unterlagen sind, kann im Abfallbewirtschaftungsplan auf diese verwiesen werden.

Zur Herstellung von obertägigen **Bergbauanlagen** sowie von Zwecken des Bergbaus dienenden von der Oberfläche ausgehenden Stollen, Schächten, Bohrungen mit Bohrlöchern ab 300 m Tiefe und Sonden ab 300 m Tiefe ist eine Bewilligung der Behörde erforderlich. Wenn zum Zeitpunkt der Herstellungsbewilligung nicht ausreichend beurteilt werden kann, ob die den Betrieb der Anlage betreffenden Auflagen näher angeführte Interessen ausreichend schützen, hat die Behörde im Herstellungsbescheid anzuordnen, dass die Bergbauanlage erst auf Grund einer Betriebsbewilligung in Betrieb genommen werden darf. Für sogenannte „IPPC-Anlagen“ gelten Sondervorschriften, insbesondere zur Begrenzung von Emissionen von Schadstoffen.

Desgleichen gelten Sondervorschriften bzw. zusätzliche Vorschriften für Bergbauanlagen, die der Entsorgung bergbaulicher Abfälle dienen („Abfallentsorgungsanlagen“, wie Halden, Klärteiche etc.). Für bestimmte Abfallentsorgungsanlagen (Abfallentsorgungsanlagen der Kategorie A) ist eine Sicherheitsleistung zu erbringen und es bestehen Regelungen für schwere Unfälle.

Die oder der Bergbauberechtigte hat für jeden Bergbaubetrieb, gliedert sich dieser in mehrere selbstständige Betriebsabteilungen, für jede davon eine Betriebsleiterin oder einen **Betriebsleiter** und, soweit es die sichere und planmäßige Aufsicht des Bergbaus

erfordert, für die technische Aufsicht Betriebsaufseherinnen und **Betriebsaufseher** zu bestellen. Mehrfachbestellungen sind zulässig, wenn die betroffene Person in der Lage ist, bei allen Bergbaubetrieben, für die sie verantwortlich sein soll, ihre Funktion einwandfrei auszuüben. Bei Kleinbetrieben geringer Gefährlichkeit sind höchstens fünf Mehrfachbestellungen, im Übrigen höchstens drei Mehrfachbestellungen, zulässig. Erfordert es die Art des Bergbaubetriebes oder einer selbstständigen Betriebsabteilung, hat die oder der Bergbauberechtigte nachweislich dafür zu sorgen, dass die Betriebsleiterin oder der Betriebsleiter im Fall längerer Abwesenheit von einer für die Vertretung geeigneten Betriebsaufseherin oder von einem für die Vertretung geeigneten Betriebsaufseher vertreten wird. Desgleichen hat der Bergbauberechtigte für jeden Bergbaubetrieb eine verantwortliche Markscheiderin oder einen verantwortlichen **Markscheider** zu bestellen, die/der nicht gleichzeitig Betriebsleiterin (Betriebsleiter) oder Betriebsaufseherin (Betriebsaufseher) für diesen Betrieb sein darf. Mehrfachbestellungen durch verschiedene Bergbauberechtigte sind möglich. Die Bestellungen von verantwortlichen Personen bedürfen der Vormerkung durch die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: den Bundesminister für Finanzen).

Bergbauberechtigte, die gemeinsam Inhaber einer Bergbauberechtigung sind oder denen gemeinsam die Ausübung einer solchen überlassen worden ist, ferner alleinige Bergbauberechtigte, die ihren ordentlichen Wohnsitz im Ausland haben oder juristische Personen oder eingetragene Personengesellschaften sind, haben eine in Österreich wohnhafte eigenberechtigte Person zu bestellen, die ermächtigt ist, für sie rechtswirksam Aufträge der Bergbehörden entgegenzunehmen und Schriftstücke der Bergbehörden zu empfangen (**Bergbaubevollmächtigter**).

Vor Benützung der Oberfläche und des oberflächennahen Bereiches von fremden Grundstücken zur Ausübung einer Bergbautätigkeit hat die oder der Bergbauberechtigte die Zustimmung der Grundeigentümerin oder des Grundeigentümers einzuholen. Stimmt diese/dieser der Benützung eines Grundstückes zu, kommt es jedoch über die Höhe der Entschädigung zu keiner Einigung mit der oder dem Bergbauberechtigten, so kann jede und jeder der Beteiligten bei der Behörde die Festsetzung der Entschädigung begehren. Gestattet die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer der/dem Bergbauberechtigten nicht einmal gegen eine angemessene Entschädigung die Benützung für den Bergbau notwendiger Grundstücke auf die Dauer des Bedarfes, so kann die oder der Bergbauberechtigte bei der Behörde um zwangsweise Grundüberlassung ansuchen. Bei Bergbauen auf grundeigene mineralische Rohstoffe ist eine zwangsweise

Grundüberlassung nur für sicherheitstechnische Maßnahmen im Zusammenhang mit gefährlichen Ereignissen möglich.

Grundstücke und Grundstücksteile innerhalb der Begrenzungen von Grubenmaßen und Überscharen, Speicher- und Gewinnungsfeldern mit Ausnahme jener auf Vorkommen von Kohlenwasserstoffen sowie Grundstücke und Grundstücksteile, auf die sich ein genehmigter Gewinnungsbetriebsplan für grundeigene mineralische Rohstoffe bezieht, gelten von Gesetzes wegen als **Bergbaugebiete**. Grundstücke und Grundstücksteile außerhalb dieser Begrenzungen sind bei Aufnahme des planmäßigen und systematischen Abbaus oder Speicherbetriebes von der Bergbauberechtigten oder vom Bergbauberechtigten bekannt zu geben und von der Behörde mit Bescheid als Bergbaugebiet zu bezeichnen, wenn sie als Folgen von Einwirkungen einer Gewinnungs- und Speichertätigkeit in den nächsten fünfzehn Jahren Bodenverformungen in solcher Art und in einem solchen Ausmaß unterliegen oder voraussichtlich unterliegen werden, dass dadurch Bauten und andere Anlagen wesentliche Änderungen erfahren können. Bergbaugebiete sind im Grundbuch ersichtlich zu machen. In Bergbaugebieten dürfen Bauten und andere Anlagen als Bergbauanlagen nur mit besonderer Bewilligung der Behörde errichtet werden.

Wenn durch die Bergbautätigkeit ein Mensch getötet, an seinem Körper oder an seiner Gesundheit verletzt oder eine Sache beschädigt wird, so liegt ein **Bergschaden** vor. Für Bergschäden besteht eine Gefährdungshaftung. Weist die oder der Bergbauberechtigte nach, dass sie oder er den Bergschaden nicht verursacht hat, ist sie oder er von der Haftung befreit.

**Zuständige Behörde** für die ausschließlich obertägige Gewinnung und Aufbereitung grundeigener mineralischer Rohstoffe ist, soweit nicht ausdrücklich anderes bestimmt ist, die Bezirksverwaltungsbehörde. Für alle anderen Tätigkeiten, für die das MinroG gilt, ist die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: der Bundesminister für Finanzen) zuständig. Zu den Aufgaben der Behörden zählt unter anderem auch die Anordnung von Sicherheitsmaßnahmen.

Die Überwachung der Einhaltung der Schutzvorschriften für Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer erfolgt durch die Arbeitsinspektorate.

**Hinweis:** Mit Inkrafttreten der Bundesministeriengesetz-Novelle 2022, BGBl. I Nr. 98/2022, am 18. Juli 2022 sind die Angelegenheiten des Bergwesens dem

Bundesministerium für Finanzen zur Besorgung zugewiesen (zuvor: Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus).

## 3.2 Wichtige bergrechtliche und sonstige für den Bergbau maßgebende Vorschriften

Der Wortlaut der aktuellen Fassung der untenstehenden Vorschriften findet sich im Internet (Rechtsinformationssystem des Bundes) unter [www.ris.bka.gv.at/bundesrecht/](http://www.ris.bka.gv.at/bundesrecht/).

### 3.2.1 Bergrecht

- a) Die Grundlage des geltenden Bergrechts ist das am 1. Jänner 1999 in Kraft getretene Mineralrohstoffgesetz – MinroG, BGBl. I Nr. 38/1999, in der Fassung der Bundesgesetze BGBl. I Nr. 184/1999, BGBl. I Nr. 98/2001, BGBl. I Nr. 21/2002, BGBl. I Nr. 85/2005, BGBl. I Nr. 84/2006, BGBl. I Nr. 113/2006, BGBl. I Nr. 115/2009, BGBl. I Nr. 65/2010, BGBl. I Nr. 111/2010, BGBl. I Nr. 144/2011, BGBl. I Nr. 129/2013, BGBl. I Nr. 40/2014, BGBl. I Nr. 80/2015, BGBl. I Nr. 95/2016, BGBl. I Nr. 104/2019, BGBl. I Nr. 14/2021 und BGBl. I Nr. 86/2021 sowie der Kundmachung BGBl. I Nr. 83/2003. Durch § 15 des Artikels XXXII des Außerstreit-Begleitgesetzes, BGBl. I Nr. 112/2003, wurde die Zuständigkeit zur Entscheidung über die Entschädigung bei einer zwangsweisen Grundüberlassung vom Bezirksgericht zum Landesgericht verlagert.
- b) Bis zur Neuregelung des betreffenden Gebietes oder einer Änderung durch eine Verordnung gelten auf Grund einer Übergangsbestimmung im MinroG folgende Verordnungen als Bundesgesetze weiter:
- Verordnung über die beim Bergbaubetrieb zum Schutz des Lebens und der Gesundheit von Personen und zum Schutze von Sachen durchzuführenden Maßnahmen (Allgemeine Bergpolizeiverordnung), BGBl. Nr. 114/1959, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 21/2002 und der Verordnung BGBl. II Nr. 416/2010.
  - Verordnung über die in Seilfahranlagen des Bergbaues zum Schutze des Lebens und der Gesundheit von Personen durchzuführenden Maßnahmen (Bergpolizeiverordnung für die Seilfahrt), BGBl. Nr. 14/1968, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 21/2002.
  - Verordnung über Freischurf- und Maßegebühren, BGBl. Nr. 224/1976, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 21/2002.

- Verordnung über die Neufestsetzung des Schutzgebietes für die Heilquellen von Bad Hall, BGBl. Nr. 624/1987, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 21/2002.
  - Verordnung über die Verwendung elektrischer Betriebsmittel und elektrischer Anlagen im Bergbau (Bergpolizeiverordnung für Elektrotechnik – BPV Elektrotechnik), BGBl. Nr. 737/1996, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 21/2002 und der Verordnung BGBl. II Nr. 309/2004 (vergleiche auch § 16 Abs. 4 der Elektroschutzverordnung 2012, BGBl. II Nr. 33/2012).
- c) Aufgrund des Mineralrohstoffgesetzes wurden folgende Verordnungen erlassen:
- Schaubergwerkeverordnung, BGBl. II Nr. 209/2000, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 298/2006.
  - Sprengmittelverordnung, BGBl. II Nr. 27/2001, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 303/2011.
  - Bohrlochbergbau-Verordnung (BB-V) BGBl. II Nr. 367/2005, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 437/2012.
  - Verordnung über Sicherheitsabstände zu Anlagen des Kohlenwasserstoffbergbaus und zu Anlagen für vergleichbare Tätigkeiten, BGBl. II Nr. 56/2006, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 304/2015.
  - Personenbeförderung-Bergbau-Verordnung, BGBl. II Nr. 298/2006.
  - Verordnung über die Bezeichnung von Grundstücken und Grundstücksteilen als Bergbaugebiete, BGBl. II Nr. 6/2007.
  - E-PRTR-Begleitverordnung (EPRTR-BV), BGBl. II Nr. 380/2007, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 223/2020.
  - Bergbau-Sprengverordnung (BSpV), BGBl. II Nr. 60/2009.
  - Bergbau-Abfall-Verordnung, BGBl. II Nr. 130/2010, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 132/2013.
  - Bergbau-Sprengmittellagerungsverordnung (B-SprLV), BGBl. II Nr. 459/2011.
  - Markscheideverordnung 2013, BGBl. II Nr. 437/2012.
  - Bergbau-Unfallverordnung 2015 (Bergbau-UV 2015), BGBl. II Nr. 304/2015.
  - Niederspannungsgeräteverordnung 2015, BGBl. II Nr. 21/2016.
  - Elektromagnetische Verträglichkeitsverordnung 2015 (EMVV 2015), BGBl. II Nr. 22/2016.
  - Verordnung über Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen (Explosionsschutzverordnung 2015), BGBl. II Nr. 52/2016.
  - Verordnung über verantwortliche Personen im Bergbau 2017 (VPB-V 2017), BGBl. II Nr. 96/2017.

- Verordnung über mittelgroße Feuerungsanlagen im Bergbau (MFAB-V), BGBl. II Nr. 454/2020.

### **3.2.2 Einige relevante Arbeitnehmerschutzvorschriften**

a) ArbeitnehmerInnenschutzgesetz – ASchG, BGBl. Nr. 450/1994, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 100/2018 und der Kundmachung BGBl. I Nr. 27/2019. Hiezu wurden unter anderem folgende Verordnungen erlassen bzw. gelten folgende Verordnungen (als Bundesgesetze) ganz oder teilweise weiter:

- Allgemeine Arbeitnehmerschutzverordnung – AAV, BGBl. Nr. 218/1983, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 120/2017.
- Verordnung über brennbare Flüssigkeiten – VbF, BGBl. Nr. 240/1991, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 351/2005.
- Bauarbeiterschutverordnung – BauV, BGBl. Nr. 340/1994, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 241/2017.
- Verordnung über die Fachausbildung der Sicherheitskräfte und die Besonderheiten der sicherheitstechnischen Betreuung für den untertägigen Bergbau (SFK-VO), BGBl. Nr. 277/1995, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 226/2017.
- Verordnung über Sicherheitsvertrauenspersonen – SVP-VO, BGBl. Nr. 172/1996, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 324/2014.
- Verordnung über arbeitsmedizinische Zentren (AMZ-VO), BGBl. Nr. 441/1996, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 210/2013.
- Verordnung über Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokumente, BGBl. Nr. 478/1996, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 53/1997.
- Verordnung über Gesundheitsüberwachung am Arbeitsplatz 2017 (VGÜ 2017), BGBl. II Nr. 27/1997, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 550/2020.
- Kennzeichnungsverordnung – KennV, BGBl. II Nr. 101/1997, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 184/2015.
- Arbeitsstättenverordnung – AStV, BGBl. II Nr. 368/1998, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 309/2017.
- Verordnung über sicherheitstechnische Zentren, BGBl. II Nr. 450/1998, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 210/2013.
- Arbeitsmittelverordnung, BGBl. II Nr. 164/2000, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 21/2010.
- Verordnung über Beschäftigungsverbote und –beschränkungen für Arbeitnehmerinnen, BGBl. II Nr. 356/2001, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 279/2008.

- Grenzwerteverordnung 2021 – GKV, BGBl. II Nr. 253/2001, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 156/2021.
- Verordnung explosionsfähige Atmosphären – VEXAT, BGBl. II Nr. 309/2004, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 186/2015.
- Sprengarbeitenverordnung – SprengV, BGBl. II Nr. 358/2004, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 13/2007.
- Bohrarbeitenverordnung – BohrarbV, BGBl. II Nr. 140/2005.
- Verordnung Lärm und Vibrationen – VOLV, BGBl. II Nr. 22/2006, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 302/2009.
- Verordnung über den Nachweis der Fachkenntnisse (Fachkenntnisnachweis-Verordnung – FK-V), BGBl. II Nr. 13/2007, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 226/2017.
- Tagbauarbeitenverordnung – TAV, BGBl. II Nr. 416/2010.
- Verordnung über den Schutz der Arbeitnehmer/innen vor Gefahren durch den elektrischen Strom (Elektroschutzverordnung 2012 – ESV 2012), BGBl. II Nr. 33/2012.
- Verordnung Persönliche Schutzausrüstung – PSA-V, BGBl. II Nr. 77/2014.
- Verordnung über den Schutz der Arbeitnehmer/innen vor der Einwirkung durch elektromagnetische Felder (Verordnung elektromagnetische Felder – VEMF), BGBl. II Nr. 179/2016.
- Allgemeine Arbeitnehmerschutzverordnung – AAV, BGBl. Nr. 218/1983, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 120/2017.
- Arbeitsinspektionsgesetz 1993 – ArbIG, BGBl. Nr. 27/1993, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 100/2018 und der Kundmachung BGBl. I Nr. 61/2021.

### **3.2.3 Einige wichtige sonstige Sicherheits- und Umweltschutzvorschriften**

#### **a) Schieß- und Sprengmittel:**

- Sprengmittelgesetz 2010 – SprG 2010, BGBl. I Nr. 121/2009, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 211/2021.
- Sprengmittelkennzeichnungsverordnung – SprKennzV, BGBl. II Nr. 86/2013, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 431/2015.

#### **b) Dampfkessel und Druckgeräte:**

- Dampfkesselbetriebsgesetz – DKBG, BGBl. Nr. 212/1992, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 96/2009.
- Dampfkesselbetriebsverordnung BGBl. Nr. 735/1993, in der Fassung der Verordnung BGBl. Nr. 258/1996.

- Verordnung über die Aufstellung und den Betrieb von Dampfkesseln – ABV, BGBl. Nr. 353/1995, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 147/2012 und des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 161/2015.
  - Druckgeräteüberwachungsverordnung – DGÜW-V, BGBl. II Nr. 420/2004, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 165/2015 und des Bundesgesetzes BGBl. II Nr. 161/2015.
  - Verordnung über den automatisierten Betrieb von Dampfkesseln – ABD-V, BGBl. II Nr. 147/2012, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 161/2015.
  - Druckgerätegesetz, BGBl. I Nr. 161/2015.
  - Duale Druckgeräteverordnung – DDGV, BGBl. II Nr. 59/2016.
  - Verordnung über Druckgeräte und einfache Druckbehälter (Duale Druckgeräteverordnung – DDGV), BGBl. II Nr. 59/2016.
- c) Elektrotechnik:
- Elektrotechnikgesetz 1992 – ETG 1992, BGBl. Nr. 106/1993, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 27/2017.
  - Nullungsverordnung, BGBl. II Nr. 322/1998.
  - Niederspannungsgeräteverordnung 2015 – NspGV, BGBl. II Nr. 21/2016.
  - Elektrotechnikverordnung 2020 – ETV 2020, BGBl. II Nr. 308/2020.
- d) Strahlenschutz:
- Strahlenschutzgesetz 2020 – StrSchG 2020, BGBl. I Nr. 50/2020.
  - Allgemeine Strahlenschutzverordnung 2020 – AllgStrSchV 2020, BGBl. II Nr. 339/2020.
  - Verordnung über Maßnahmen zum Schutz von Personen vor Gefahren durch Radon (Radonschutzverordnung – RnV), BGBl. II Nr. 470/2020.
- e) Einige für den Bergbau wichtige Umweltschutzvorschriften des Bundes:
- Wasserrechtsgesetz 1959, BGBl. Nr. 215/1959, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 73/2018.
  - Forstgesetz 1975, BGBl. Nr. 440/1975, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 56/2016.
  - Zweite Verordnung gegen forstschädliche Luftverunreinigungen, BGBl. Nr. 199/1984.
  - Altlastensanierungsgesetz, BGBl. Nr. 299/1989, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 104/2019.
  - Umweltinformationsgesetz – UIG, BGBl. Nr. 495/1993, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 74/2018.
  - Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetz 2000 (UVP-G 2000), BGBl. Nr. 697/1993, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 80/2018.



- Störfallinformationsverordnung – StIV, BGBl. Nr. 391/1994, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 191/2016.
- Chemikaliengesetz 1996, BGBl. I Nr. 53/1997, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 140/2020.
- Immissionsschutzgesetz-Luft – IG-L, BGBl. I Nr. 115/1997, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 73/2018.
- Umweltmanagementgesetz (UMG) BGBl. I Nr. 96/2001, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 98/2013.
- Abfallwirtschaftsgesetz 2002 – AWG 2002, BGBl. I Nr. 102/2002, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 200/2021.
- Bundes-Umgebungslärmschutzgesetz – Bundes-LärmG, BGBl. I Nr. 60/2005.
- Emissionserklärungsverordnung, BGBl. II Nr. 292/2007, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 120/2016.
- Deponieverordnung 2008 (DVO 2008), BGBl. II Nr. 39/2008, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 144/2021.
- Bundes-Umwelthaftungsgesetz – B-UHG, BGBl. I Nr. 55/2009, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 74/2018.
- Emissionszertifikategesetz 2011 (EZG 2011), BGBl. I Nr. 118/2011, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 142/2020.
- Verordnung über die Verwendung und den Betrieb von mobilen technischen Einrichtungen, Maschinen und Geräten in IG-L-Sanierungsgebieten (IG-L Off-RoadV), BGBl. II Nr. 76/2013.
- Emissionsschutzgesetz für Kesselanlagen – EG-K 2013, BGBl. I Nr. 127/2013, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 81/2015.
- Recycling-Baustoffverordnung, BGBl. II Nr. 181/2015, in der Fassung der Verordnung BGBl. II Nr. 290/2016.
- Emissionsgesetz-Luft 2018 (EG-L 2018), BGBl. I Nr. 75/2018.

### **3.2.4 Vorschriften über das Bergbuch und die Bergbuchgerichte**

- a) Verordnung über die innere Einrichtung und Führung des Bergbuches (BergBV), BGBl. Nr. 224/1954, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. Nr. 259/1975.
- b) § 118 Z 2 der Jurisdiktionsnorm, RGBL. Nr. 111/1895, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 148/2020 (legt die Zuständigkeit bestimmter Gerichte zur Anlegung und Führung der Bergbücher fest).

### **3.2.5 Sonstige**

- a) Bundesgesetz über das Grubenwehrenzeichen, BGBl. Nr. 63/1954, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 136/2001; hiezu die Verordnung betreffend die Ausstattung des Grubenwehrenzeichens und das Verleihungsverfahren, BGBl. Nr. 198/1954.
- b) Lagerstättengesetz, BGBl. Nr. 246/1947, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 136/2001.
- c) Bundesgesetz über das Verbot der geologischen Speicherung von Kohlenstoffdioxid, BGBl. I Nr. 144/2011.
- d) Energie-Infrastrukturgesetz, BGBl. I Nr. 4/2016.

### 3.3 Aufsuchungs-, Gewinnungs- und Speicherrechte betreffend Kohlenwasserstoffe

(Quelle: BMF, Abt. VI/6)

Tabelle 7 Aufsuchungsrechte betr. Kohlenwasserstoffe im Jahr 2021

Aufsuchungsgebiete	Ausmaß in km <sup>2</sup>
OMV-Wien	143
OMV-Niederösterreich	3.487
ADX-AT-I	211
ADX-AT-II	239
<b>Gesamtausmaß</b>	<b>4.080</b>

Tabelle 8 Gewinnungs- und Speicherrechte betr. Kohlenwasserstoffe im Jahr 2021

Gewinnungsfelder nach Aufsuchungsgebieten	Anzahl	Ausmaß in m <sup>2</sup>
OMV-Wien	6	20.288.457
OMV-Niederösterreich	142	359.526.100
OMV-Oberösterreich I	4	12.700.000
RAG-Oberösterreich/Niederösterreich	159	441.717.532
RAG-Salzburg	22	35.763.279
<b>Insgesamt</b>	<b>333</b>	<b>869.995.368</b>

# 4 Wirtschaftliche und technische Angaben über die einzelnen Bergbaue

## 4.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe

### 4.1.1 Kohle

#### Bergbaugeschichte der GKB-Bergbau GmbH (GKB)

Die Kohlegewinnung in Österreich wurde im Jahr 2006 beendet. Die daraus resultierende 100 %ige Importabhängigkeit, wurde seitdem vorwiegend durch Kohlenlieferungen (Braunkohle, Steinkohle bzw. Steinkohlenkoks) aus Tschechien, Polen, Ungarn und Deutschland gedeckt.

Das Bergbau-Erbe des Kohlenabbaus wird von der **GKB-Bergbau GmbH** in Form von operativen Sicherungsmaßnahmen und Risikoanalysen in Zusammenhang mit bergbaulich überprägten Gelände (Bauen im Bergbaugesamt) wahrgenommen. Die ehemaligen Bergbauflächen wurden bzw. werden rekultiviert und einer Nachnutzung zugeführt.

### 4.1.2 Eisenerz und Eisenglimmer

(Quelle: VA Erzberg GmbH)

Die österreichische Eisenerzproduktion bei der **VA Erzberg GmbH** am Steirischen Erzberg lag im Jahr 2021 sowohl bei der Fördermenge als auch bei der Produktion von Feinerz deutlich über dem Niveau des Vorjahres. Die Gesamtabbaumenge (Verhau) belief sich 2021 auf 12,84 Mio. t, die Erzproduktion erreichte eine Jahrestonnage von rd. 3,3 Mio. t und liegt um 12,0 % über dem geplanten Wert. Damit erreichten die Eisenerzproduktion und Erzabnahme einen historischen Höchstwert seit 1984. Trotz COVID-19-Pandemie lief die Produktion durchgehend im Vollbetrieb, die Zahl der Beschäftigten hat sich gegenüber dem Vorjahr leicht erhöht.

Die Investitionen in Anlagevermögen erreichten 2021 mit insgesamt 18,5 Mio. € einen Rekordwert. Die alles dominierende Investition im Jahr 2021 betraf die Errichtung und

Inbetriebnahme einer Oberleitung in das Sturzgebiet inklusive sechs dieselektrischer Schwer-Lastkraftwagen mit Stangenstromabnehmern. Damit wurde die weltweit längste Trolley-strecke in Betrieb genommen und es werden damit jährlich mehr als 3,0 Mio. l Diesel bzw. 8.000 t CO<sub>2</sub> eingespart werden. Weiters wurden im Bereich Tagbau in einen Grader, eine Schubraupe und einen Streuwagen investiert. Für das Labor wurden eine neue Probenvorbereitung sowie ein Röntgenfluoreszenzspektrometer angeschafft.

Für das Jahr 2022 wird im Kerngeschäft Erzproduktion mit einer stabilen Nachfrage leicht unter dem Niveau von 2021 gerechnet. Der 4-Schicht-Betrieb soll auch 2022 ganzjährig weitergeführt werden. Schwerpunkte werden 2022 auf die Optimierung und Stabilisierung des Oberleitungsbetriebes für die E-SLKW, auf die Errichtung einer Photovoltaikanlage im Bereich Schlammteich Palmer sowie auf die Errichtung eines Zwischenlagers für LD-Schlacke gelegt werden.

Die Produktion von Eisenglimmer bei der **Kärntner Montanindustrie Gesellschaft m.b.H.** hat sich gegenüber 2020 leicht erhöht. Belastend waren im Jahr 2021 Lieferengpässe und massiv gestiegen Transportkosten für Vorprodukte.

Abbildung 1 Elektrische SLKWs im Trolley-Winterbetrieb der VA Erzberg GmbH



Quelle: VA Erzberg GmbH, Elektrischer SLKW

Tabelle 9 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Eisenerz- und Eisenglimmerbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
ST u. K	3.311.102	2	199	148

### 4.1.3 Wolframerz

(Quelle: Wolfram Bergbau und Hütten AG)

Im Jahr 2021 wurden aus dem untertägigen Bergbau in Mittersill bei der **Wolfram Bergbau und Hütten AG** 563.207 t gefördert. Damit konnte an die vergangenen Jahre angeschlossen werden. Da aus den Auffahrungen für die neue Brech- und Siebanlage große Mengen an Sturzversatz anfielen, wurde der Spülversatz auf 175.000 t reduziert. 164.000 t Grobberge konnten im Rahmen der Vorabscheidung abgesondert werden.

Im Rahmen der Explorationstätigkeit wurden über 5.000 Kernbohrmetern abgeteuft. Die Aus- und Vorrichtung lag mit knapp 2,7 km auf einem hohen Niveau, sodass der Rampenvortrieb die Sohle auf 575 m über Normalnull (NN) erreichte.

Die Wolframnotierung sowie der Absatz waren im Jahr 2021, verglichen mit dem Krisenjahr 2020 steigend.

Das Projekt einer zweiten untertägigen Sieb- und Brechanlage wurde durch umfangreiche Auffahrungen fortgesetzt, mit einem Betriebsstart ist im Jahr 2023 zu rechnen.

Weitere Investitionen bezogen sich auf die Stromversorgung, einen batteriebetriebenen Mannschaftstransporter, einen 17 t Radlader, einen Bagger zum Ablauten und eine neue Röntgenfluoreszenzanalyse (RFA).

Tabelle 10 Gewinnung (in t), Konzentrat, Betriebsstätten und Belegschaft im Wolframerzbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Erzgewinnung	Konzentrat	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
S	563.207	3.898	1	66	56

#### 4.1.4 Gold

In Österreich wurde Gold im bergmännischen Sinn letztmalig im Jahr 1943 (Jahresproduktion ca. 100 kg) im Golderzbergbau Radhausberg im Gasteinertal durch die **Erzbergbau Radhausberg Gesellschaft mit beschränkter Haftung** abgebaut. Seit Beendigung der Gewinnungstätigkeiten werden in den ehemaligen untertägigen Grubenhohlräumen Arbeiten zur Bauhafhaltung vorgenommen.

Auch die Gewinnung von Seifengold aus der Donau (Kraftwerksbaustelle Ybbs-Persenbeug) sowie aus einer Kiessandgewinnung aus der Salzach (Schwarzach/Pongau), welche im Jahr 1957 noch eine Jahresproduktion von 2 kg verzeichnet, ist danach beendet worden. Eine Primärgoldgewinnung findet seitdem in Österreich nicht mehr statt.

#### 4.1.5 Gips und Anhydrit

Im Produktionsjahr 2021 wurde in Österreich in insgesamt acht aktiven Gewinnungsstätten in Summe 900.374 t Gips- und Anhydrit sowohl obertage als auch untertage abgebaut. Die wichtigsten Produzenten waren wie auch im Jahr 2020 die **Saint-Gobain Austria GmbH**, die **Moldan Baustoffe GmbH & Co. KG**, die **Knauf Gesellschaft m.b.H.** und die **Gipswerk Schretter & Cie. Gesellschaft m.b.H.**.

Tabelle 11 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Gips- und Anhydritbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	192.074	2	5	4
S	246.020	2	12	11
ST	417.280	3	29	25
T	45.000	1	7	6
<b>Summe</b>	<b>900.374</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>46</b>

#### 4.1.6 Grafit

Die **Grafitbergbau Kaisersberg Ges.m.b.H.** in St. Stefan ob Leoben/Steiermark, dessen Produkte in Spezialmärkten Anwendung finden, stellt den letzten aktiven Grafitbergbau in den Alpen dar. In historischer Sicht hatte der Grafitabbau in Österreich in den 1960er Jahren seine Blütezeit mit einer Jahresproduktion von etwas mehr als 100.000 t.

#### 4.1.7 Ölschiefer

Die **Österreichischen Ichthyol Gesellschaft m.b.H. & Co KG** führte bis zur Fristung des Bergbaus im Jahr 1964 auf insgesamt fünf, mittels Stollen erschlossenen, untertägigen Horizonten eine Ölschiefergewinnung. Die Ölschiefer mit bis zu 35 % Schieferölgehalt wurden aus Ölschieferflözen mit Mächtigkeiten von bis zu 1 m hereingewonnen, wobei unter anderem auch eine Art Kammerbau mit Handversatz als Abbauverfahren zur Anwendung kam.

Im Zeitraum zwischen 1964 und 2011 erfolgte die Versorgung der Arzneimittelwirkstoffherstellung in Reith bei Seefeld mit Schieferöl aus dem firmeneigenen Bergbau Orbagnoux in Frankreich. Die Gewinnung des im Kammerbau abgebauten Ölschiefers mit einem Schieferölgehalt von ca. 5 % wurde vorwiegend aus wirtschaftlichen Gründen nach Frankreich ausgelagert (höherer Mechanisierungsgrad im Abbau gegenüber einer vornehmlich händischen Gewinnung im Bergbau Ankerschlag).



Nachdem aus den Ergebnissen von Schwelversuchen der Jahre 2012 und 2013 keine wirtschaftliche Ölschieferproduktion zeigten, wurde die bergmännische Gewinnung nicht wiederaufgenommen.

Im Ölschieferbergbau Bächental der **Tiroler Steinölwerke Albrecht GmbH & Co KG** wird Ölschiefer tagbaumäßig in einem Seitental des Karwendelgebirges in einer Seehöhe von 1.500 m abgebaut und in der angeschlossenen Schwelanlage zu Schieferöl verarbeitet. Das dabei gewonnene Öl wird zu pharmazeutischen und kosmetischen Produkten veredelt.

#### **4.1.8 Talk und Leukophyllit**

(Quelle: WKO, Fachverband Bergwerke-Stahl, Fachverband der NE-Metallindustrie)

Die Fördermengen von Talk bei der **Imerys Talc Austria GmbH** und Leukophyllit bei der **Aspanger Bergbau und Mineralwerke GmbH & Co KG** lagen 2021 deutlich über dem Niveau des Vorjahres. Insgesamt konnten die Produktionsmengen bei den Fertigprodukten um über 10 % gesteigert werden, das Mahlwerk Oberfeistritz erreichte mengenmäßig im Jahr 2021 einen neuen Höchststand. Die Absatzmärkte haben sich im Jahr 2021 verglichen zum pandemiebedingten Einbruch im Jahr 2020 in allen Segmenten sehr gut erholt und die abgesetzte Produktion lag sogar über dem Niveau von 2019. Der Absatz hat sich vor allem im 1. Quartal 2021 stark erholt, im 2. Halbjahr war die Entwicklung wieder rückläufig begleitet von deutlich erhöhten Produktionskosten, die durch stark gestiegene Energiepreise - vor allem für Erdgas - und durch gestiegene Kosten für den Transport von Rohstoffen und Verpackungsmaterialien verursacht wurden. Zu den größeren Investitionsprojekten, die 2021 gestartet wurden, zählt der Ankauf eines Grundstückes zur langfristigen Absicherung der Lagerstättenverfügbarkeit am Tagebau Rabenwald. Am Tagebau Rabenwald wurde in die Erneuerung der Bergbau-Maschinenflotte investiert. In den Mahlwerken wurde vor allem in die Modernisierung der Heißdampffilter und in Kapazitätserweiterungen investiert. Aufgrund der COVID-19 bedingten Lieferkettenengpässe war es unter anderem notwendig, die Strategie für Umlaufvermögen zu adaptieren und mehr zugekaufte Rohstoffe auf Lager zu legen.

Tabelle 12 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Talk- und Leukophyllitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	32.105	1	19	17
ST	125.388	2	35	27
<b>Summe</b>	<b>157.493</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>44</b>

#### 4.1.9 Kaolin

In Österreich wird Kaolin seit mehr als 200 Jahren gewonnen. In der Blütezeit des Kaolinbergbaus zwischen den Jahren 1960 und 1970 wurden bis zu 170.000 t Rohkaolin, der in der Aufbereitung zu Kaolin, Quarzsand sowie Nebenprodukten weiterverarbeitet wurde, abgebaut. In Spitzenzeiten beschäftigte der Kaolinbergbau bis zu 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Der Abbau von Kaolin, welcher vorwiegend als Füll- und Trägerstoff in Papier, Farben, Gummi, Kunststoffen, weiters in kosmetischen und pharmazeutischen aber auch keramischen Produkten und zur Glasfasererzeugung Verwendung findet, wird in Österreich seit den 1950er Jahren fast ausschließlich durch die „**Kamig**“ **Österreichische Kaolin- und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm. Ges.** durchgeführt. Der Untertagebau wurde 2001 eingestellt, seitdem erfolgen die Gewinnungstätigkeiten ausschließlich obertage.

#### 4.1.10 Magnesit

(Quelle: WKO, Fachverband Bergwerke-Stahl, Fachverband der NE-Metallindustrie)

Die Fördermenge für das Jahr 2021 betrug 844.226 t, was einen Anstieg um rd. 3 % gegenüber dem Jahr 2020 bedeutet.

Magnesit wurde im Berichtsjahr 2021 u. a. von der **Veitsch-Radex GmbH & Co OG**, der **Styromagnesit Steirische Magnesitindustrie GmbH** und der **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH** in elf Betriebsstätten abgebaut.

Investitionen in Energieeffizienz zur Optimierung von Wirbelschichtofenanlagen im Magnesitbergbau brachten im Jahr 2021 erhebliche Einsparungen im Energieverbrauch bei der Produktion der Fertigprodukte. Große Herausforderung waren die massiv gestiegenen Energiepreise für Erdgas und elektrischen Strom, die zu starken Minderungen der Erträge führten.

Tabelle 13 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Magnesitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
ST	559.435	9	59	53
K	73.000	1	11	9
T	211.791	2	20	12
<b>Summe</b>	<b>844.226</b>	<b>12</b>	<b>90</b>	<b>74</b>

#### 4.1.11 Kalkstein

(Quelle: Baunit GmbH)

Bei der **Baunit GmbH** wurde Ende 2019 das Projekt „Kürzen der Sturzschächte“ gestartet und begann mit der Demontage der Primärbrechanlage. In den letzten beiden Jahren mussten etwa 3 Mio. t Kalkstein im Bereich der Schächte gewonnen werden, um die Primärbrechanlage auf der „neuen“ Etage, 50 m tiefer, wieder zu errichten. Für die beiden Sturzschächte bedeutet dies eine Verringerung der Teufe von 150 m auf 100 m. Die Transportwege und – damit in Zusammenhang stehend – die Emissionen durch die Gewinnungstätigkeiten sind damit für die nächsten 20 Jahre minimiert.

Um die Produktionsanlagen im Werk Wopfing auch während der Projektphase ausreichend und sicher mit Kalkstein zu versorgen, wurde zuvor in eine bestehende stationäre redundante Brechanlage investiert und ein mobiler Backenbrecher eingesetzt.

Die Projektleitung für dieses Projekt erfolgt durch Techniker der Baunit GmbH. Die Umsetzung ist bisher im Kostenrahmen und im Terminplan. Bei der Umsetzung – zumindest bisher – sind keine Arbeitnehmer durch Arbeitsunfälle zu Schaden gekommen.

Tabelle 14 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Kalksteinbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	3.568.042	4	33	28
B	752	1	4	4
ST	3.306.705	29	120	91
OÖ	3.551.055	10	95	80
S	937.931	5	18	16
K	2.534.510	5	41	35
T	1.265.880	7	43	36
V	246.900	1	6	4
<b>Summe</b>	<b>15.411.775</b>	<b>62</b>	<b>360</b>	<b>294</b>

#### 4.1.12 Quarzsande

Aus historischer Sicht wurden auf Grundlage des Berggesetzes 1975 Quarz, Quarzit und Quarzsand, soweit sich diese zur Herstellung von Glas oder feuerfesten Erzeugnissen eignen, als „grundeigene mineralische Rohstoffe“, deren Gewinnung unter Aufsicht der Bergbehörden fiel, zusammengefasst. Mit Inkrafttreten der Berggesetznovelle 1990 wurden ebendiese mineralischen Rohstoffe, sofern diese zur Herstellung von Glas oder feuerfesten Erzeugnissen oder als Einsatzstoff für die Herstellung von Zementen geeignet waren, in das Regime der „grundeigenen mineralischen Rohstoffe“ aufgenommen und ab dieser Zeit auch in der Rohstoffstatistik erfasst.

Quarzsande wurden im Jahr 2021 u. a. von der **Quarzwerke Österreich GmbH**, der **Quarzit-Sandwerke Feichtinger GmbH**, der **Gustav Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**, der **Leube Quarzsande GmbH**, der **BMI Austria GmbH**, der **Krempelbauer-Quarzsandwerk St. Georgen Hentschläger & Co.KG.**, der „**Kamig**“ **Österreichische Kaolin-**

und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm. Ges., sowie der **HASENÖHRL GmbH** abgebaut.

Im Werk Zelking der **Quarzwerte Österreich GmbH** wird als Nebenprodukt des Quarzsandabbaus Feldspat gewonnen.

Tabelle 15 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Quarzsandbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
<b>NÖ</b>	490.331	18	31	23
<b>B</b>	119.865	3	10	7
<b>OÖ</b>	382.818	15	14	12
<b>Summe</b>	<b>993.014</b>	<b>36</b>	<b>55</b>	<b>42</b>

#### 4.1.13 Ton (einschl. Bentonit)

Der mineralischen Rohstoffe Ton im Sinne des § 3 Mineralrohstoffgesetzes 1999, BGBl. I Nr. 38/1999 idgF wurde im Jahr 2021 in insgesamt 52 aktiven Tagbauen mit einer Gesamtmenge von rd. 2 Mio. t hereingewonnen.

Der Abbau des vorwiegend zur Herstellung von Ziegeln für aufgehendes Mauerwerk, von Dachziegeln, von Klinkern und in der Blähtonproduktion erforderlichen Rohstoffes wurde u. a. von Unternehmen wie der **Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**, der **Wienerberger Österreich GmbH**, der **Wienerberger AG**, der **Mineralstoffverwertungsgesellschaft mbH**, der **Ziegelwerk Eder GmbH** und der **Ziegelwerk Pichler Wels Gesellschaft m.b.H.** durchgeführt.

Tabelle 16 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Tonbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	351.438	11	46	42
B	96.288	5	7	7
ST	595.027	12	14	14
OÖ	704.228	22	26	24
K	218.509	2	6	6
<b>Summe</b>	<b>1.965.490</b>	<b>52</b>	<b>99</b>	<b>93</b>

#### 4.1.14 Diabas (basaltische Gesteine)

Bergfreier mineralischer Rohstoff Diabas (niedrig metamorphes basaltisches Gestein) wurde im Berichtsjahr tagbaumäßig in Gewinnungsstätten der **Diabaswerk Saalfelden Gesellschaft m.b.H.** in Saalfelden/Sbg., der **Aldrian Transport- und Schotter Gesellschaft m.b.H.** in Wies/Stmk, der **Hartsteinwerk Kitzbühel Gesellschaft m.b.H.** in Oberdorf/Tirol, der **Josef Kogler Natursteinbruch und Schotterwerk Gesellschaft m.b.H.** in St. Urban/Ktn., der **Pinktaler Schotterwerke GmbH & Co KG** in Burg/Bgld., der **Planegger Holz GmbH** in Kärnten sowie der **Jenul Gesellschaft m.b.H.** in Podlanig/Ktn. abgebaut.

Tabelle 17 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Diabasbergbau (basaltische Gesteine) im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
B	122.300	1	4	4
ST	527.000	1	12	8
S	496.628	1	22	16
K	294.816	4	26	20
T	280.669	1	8	6
<b>Summe</b>	<b>1.721.413</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	<b>54</b>

## 4.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe

### 4.2.1 Salz

(Quelle: Salinen Austria Aktiengesellschaft; WKO, Fachverband Bergwerke-Stahl, Fachverband der NE-Metallindustrie)

Der Salzbergbau der **Salinen Austria Aktiengesellschaft** verzeichnete im Vergleich zum Vorjahr eine Steigerung von ca. 10 % bei den Fertigprodukten. Seit der Privatisierung der Salinen Austria Aktiengesellschaft im Jahr 1997 wurden mehr als 400 Mio. € in die Modernisierung und Kapazitätssteigerung der Produktionsanlagen und in den Bergbau investiert.

Die tägliche Produktion umfasst mittlerweile durchschnittlich nahezu 3.500 t Siedesalz, welches möglichst umweltschonend per Schiff, Bahn oder LKW just in time zu den jeweiligen Kunden geliefert wird. Dies wird durch eine nahezu vollautomatisierte Produktion von der Soleerzeugung bis zur Auslagerung aus einem modernen Hochregallager sichergestellt.

Zur mittel- bis langfristigen Absicherung der Soleproduktion von 4 Mio. m<sup>3</sup> wird jährlich in fünf neue Bohrlochsonden investiert. Parallel zu diesen Vorrichtungsarbeiten werden laufend Prospektionsbohrungen als Basis für weitere Planungsarbeiten und zur Feststellung der tatsächlichen Lagerstättenvorräte in Altaussee und Hallstatt durchgeführt.

Diese neuen Erkenntnisse fließen 1:1 in ein geomechanisches 3-D Lagerstättensimulationsmodell ein. Daraus resultiert eine optimierte Ausnutzung der bestehenden Lagerstätte.

Zur Gewährleistung der Arbeitssicherheit für die Mitarbeiter, der Sicherheit der Grubengebäude, zum Schutz der Tagesoberfläche in den jeweiligen Einwirkungsbereichen und zur Verhinderung von unzulässigen Emissionen in die Umwelt wurden in sämtlichen aktiven und stillgelegten Bergbauen notwendige und vorausschauende Erhaltmaßnahmen getätigt.

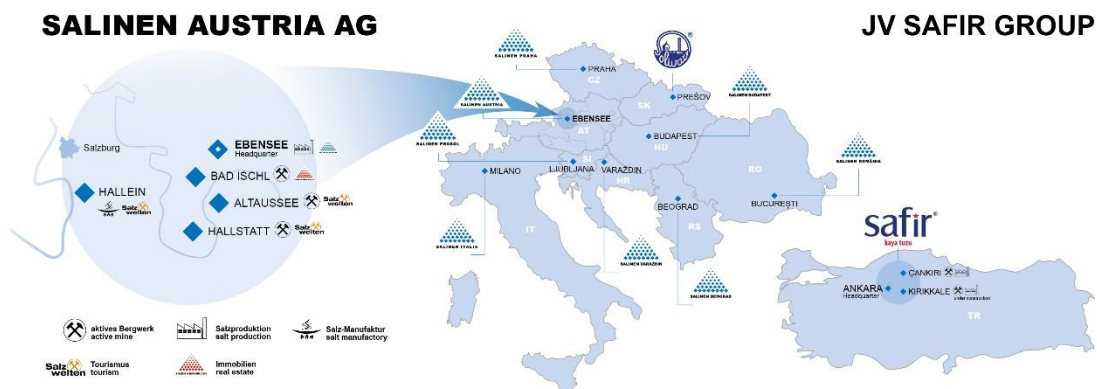
Damit ist die Salinen Austria Aktiengesellschaft ab 2023 in der Lage, ihre Strategie in Richtung palettierter Ware und Salzspezialitäten weiter und schneller voranzutreiben. Zu

diesem Zweck wurde auf dem Areal in Ebensee neben dem Hochregallager auch noch eine weitere Lagerhalle für palettierte Ware und Verpackungsmaterial angekauft.

Durch eine Großinvestition in ein neues Trocknergebäude in den Jahren 2021/22 soll ab dem Wirtschaftsjahr 2023 gewährleistet werden, beinahe 100 % Trockensalz zu erzeugen.

Seit Oktober 2021 hat die Salinen Austria AG im Rahmen eines Joint Ventures mit dem türkischen Salzproduzenten Safir weitere Auslandsstandorte. Investiert wird in der Türkei in den Ausbau von zwei Bergwerken in Zentralanatolien sowie eine komplett neu zu errichtende Siedesalzanlage. Mittelfristig soll die Jahresproduktion von der derzeit 250.000 t auf 1 Mio. t (Siedesalz und Steinsalz) erhöht werden.

Abbildung 2 Standorte der Salinen Austria Aktiengesellschaft und der JV Safir Group



Quelle: Salinen Austria Aktiengesellschaft, JV Safir Group, Standorte



Tabelle 18 Gewinnung, Erzeugung, Betriebsstätten und Belegschaft im Salzbergbau und bei den Sudhütten im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung: Salzsole (in m <sup>3</sup> )	Gewinnung: Steinsalz	Erzeugung: Sudsalz (in t)	Betriebs- stätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
OÖ	2.721.138	-	1.129.519	3	344	192
S	-	-	-	1	15	13
ST	1.004.147	-	-	1	59	45
<b>Summe</b>	<b>3.725.285</b>	<b>-</b>	<b>1.129.519</b>	<b>5</b>	<b>418</b>	<b>250</b>

## 4.2.2 Kohlenwasserstoffe

(Quelle: OMV Austria Exploration & Production GmbH, RAG Austria AG)

Mitte des Jahres 2019 erwarb die ADX VIE GmbH die Ölfelder Zistersdorf und Gaiselberg in Niederösterreich von der RAG Austria AG (RAG). Der Bohr- und Förderbetrieb Zistersdorf wird durch die ADX VIE GmbH durchgeführt und stellt neben der OMV Austria Exploration & Production GmbH (OMV) und der RAG Austria AG das dritte Unternehmen auf dem Sektor der Kohlenwasserstoffgewinnung dar.

### OMV Austria Exploration & Production GmbH

Mit ca. 7,0 Mio boe (barrel oil equivalent) ist die Gesamtproduktion der **OMV Austria Exploration & Production GmbH (OMV)** 2021 gegenüber 2020 gesunken.

2021 wurden Investitionen in der Höhe von ca. 67,3 Mio. € getätigt. Die wesentlichen Projekte waren die Projekte „SOR Phase I“ (Bohrkampagne u. a.), der TÜV Stopp in der Gasstation „Aderklaa“, Vorbereitungsarbeiten für die geplante Aufschlussbohrung „Wittau Tief 2“, Generalbehandlungen und Investitionen für die Erhaltung des laufenden Betriebes.

Im Februar 2021 startete die Bohrkampagne der OMV mit sechs Produktionsbohrungen und zwei Injektorbohrungen. Die Bohrungen wurden mit einer mittelschweren Bohranlage der RED Drilling & Services GmbH abgeteuft. Zum ersten Mal wurden acht Bohrungen von einem gemeinsamen Bohrplatz abgeteuft. Die Bohranlage wurde dabei auf ein „Skidding-System“ gestellt, womit eine Übersiedlung von einer Bohrung zur anderen innerhalb

weniger Stunden durchgeführt werden konnte. Außerdem wurden weitere neue Technologien zur Effizienzsteigerung erfolgreich getestet und angewandt.

In der Gasstation „Stockerau“ wurde eine Kältetrocknungsanlage errichtet, um den Kohlenwasserstoff-Taupunkt gemäß Verkaufsgasspezifikation sicherzustellen. Die Anlage besteht aus einem Kältetrocknungsskid und einer Kältemaschine, welche in die bestehende Anlage eingebunden wurde.

Im Juni 2021 wurde mit der Erneuerung der LWR-Leitung und der LPG-Leitung begonnen. Die Inbetriebnahme des ca. 3.600 m langen neuen Leitungsabschnitts der LWR-Leitung erfolgte Anfang September 2021. Die Inbetriebnahme der Regelstation „LWR Lobau“ erfolgte im Juli 2021. In weiterer Folge wurde die Ölverpumpung, ausgehend vom Tanklager „Auerthal“, getestet. Die Tuning- und Testphase dauert derzeit noch an.

In diesem Jahr wurden insgesamt 144 Sondenbehandlungen durchgeführt. Davon waren 93 laufende Behandlungen, 30 Generalbehandlungen sowie Inproduktionssetzungen, Untertageliquidationen und Arbeiten für die Gasspeicher.

Im Jahr 2021 gab es keinen Einsatz im Sinne des Gasrettungsdienstes für die Betriebsfeuerwehr OMV-Gänserndorf.

### **RAG Austria AG**

Die **RAG Austria AG (RAG)** Unternehmensgruppe beschäftigt sich mit der Gewinnung, Speicherung, Lagerung, dem Transport sowie mit dem Verkauf und Handel von Kohlenwasserstoffen und anderen gasförmigen Energieträgern und hat ihre Tätigkeiten in Österreich auf die Bundesländer Oberösterreich und Salzburg konzentriert. Ziel des Unternehmens ist die verantwortungsvolle, nachhaltige, zuverlässige und sichere Bereitstellung von umweltfreundlicher Energie und effizienter Energiespeicherleistungen.

Die RAG ist das größte Gasspeicher- und somit Energiespeicherunternehmen Österreichs und gehört zu den führenden technischen Speicherbetreibern Europas. Die RAG betreibt Erdgasspeicheranlagen in Puchkirchen, Haag und Aigelsbrunn und ist im Rahmen von Joint Ventures Betriebsführer der Erdgasspeicher Haidach und 7 Fields. Das von RAG operierte Gesamtarbeitsgasvolumen beträgt rd. 6,3 Mrd. m<sup>3</sup>. Daneben unterhält das Unternehmen Rohöllager, in welchen Pflichtnotstandsreserven gelagert werden.

Die RAG hat sich 2021 in ihrer Geschäftstätigkeit weiter auf die Speicherung von Erdgas und Energie (mit Bewirtschaftung der vorhandenen und damit in Zusammenhang stehenden Erdgaslagerstätten) sowie die Entwicklung zukunftsweisender Technologien auf Basis gasförmiger Energieträger und Speicher fokussiert, um im sich wandelnden Energiemarkt weiterhin ein wesentlicher Teil der europäischen Energieversorgung zu bleiben. Insofern hat RAG ihr Portfolio schon in der Vergangenheit unter anderem durch verschiedene Ausgliederungs- und Veräußerungsmaßnahmen entsprechend angepasst.

100 %ige Tochterfirmen der RAG sind weiterhin die Speichervermarktungstochter RAG Energy Storage GmbH und die RAG Exploration & Production GmbH. Des Weiteren hält die RAG noch Firmenbeteiligungen betreffend Kohlenwasserstoffbergbau in Ungarn (in Liquidation) und ist zu 50 % Partner am Geothermie-Unternehmen Silenos Energy in Deutschland sowie zu 25 % an der RAGSOL GmbH.

### **Highlights 2021 der RAG**

- Das Jahr 2021 war erneut durch eine intensive Nutzung der Erdgasspeicher geprägt, besonders gegen Jahresende wurden über Wochen hinweg sehr hohe Leistungen der Speicheranlagen abgerufen. Die technische Verfügbarkeit der RAG-Speicher lag für die Kunden hierbei – und auch über das gesamte Jahr betrachtet – bei nahezu 100 %.
- Abschluss des Forschungsprojektes „Underground Sun Conversion“ mit dem Ziel der Speicherung und Umwandlung von Wasserstoff in unterirdischen Lagerstätten zu Methan.
- Beginn innovativer Forschungsprojekte zur Speicherung von Wasserstoff in Porenlagerstätten, zur Umwandlung von Wasserstoff in Methan und zur Demonstration des damit verbundenen Kohlenstoff-Zyklus:
  - Underground Sun Conversion – Flexible Storage
  - Underground Sun Storage 2030
  - Carbon-Cycle Economy Demonstration
- Start des internationalen Projekts „H2EU+Store“ mit dem Ziel, durch erneuerbare Energiequellen in der Ukraine produzierten Wasserstoff nach Zentraleuropa zu transportieren und dort für den saisonalen Bedarf zu speichern.
- Silenos Energy: Erfolgreiche Inbetriebnahme des Geothermiekraftwerks Bruck in Bayern gemeinsam mit dem Projektpartner STRABAG.
- Inbetriebnahme des ersten „Sonnenplatzes“ Sierning 6: Pilotprojekt zur Installation von Photovoltaik-Anlagen an aufgelassenen Bergbaustandorten zur nachhaltigen Nutzung der Flächen und Eigenversorgung der RAG-Anlagen mit erneuerbarer Energie.

- Die gesamte Gasförderung (Erdgas inkl. Kissengas und Erdölbegleitgas) der Unternehmensgruppe (RAG und RAG Exploration & Production GmbH) betrug 2021 in Summe rd. 110 Mio. m<sup>3</sup>. Die Ölförderung der Tochterfirma RAG Exploration & Production GmbH betrug rd. 53.620 t.

Die RAG Austria AG wird den eingeschlagenen erfolgreichen Weg der Energiespeicherung und Zukunftstechnologien auf Basis Gas und gasförmiger Energieträger weiterhin konsequent fortsetzen. Durch den wandelnden Energiemarkt und den Rückgang von fossilen Energieträgern in Europa, wird RAG durch innovative Technologien anstreben, das Speichergeschäft mit den aufstrebenden Erneuerbaren Energien zu verbinden und die vorhandenen Speicher und Lagerstätten durch innovative Energiespeicherprodukte langfristig, umweltschonend und erfolgreich zu betreiben. Hierbei konzentriert sich RAG auf Gase als Energieträger der Zukunft und verbundene Rohstoffe wie Kohlenstoff und CO<sub>2</sub>. Im Fokus stehen Methan und Wasserstoff, Underground Sun Conversion, Power to Gas, C/LNG als Treibstoff und Methan Elektrolyse zur Dekarbonisierung des industriellen Gaseinsatzes.

Im Speichergeschäft wird in den nächsten Jahren der Fokus auf neue Speicherbohrungen zur Erhöhung der Kapazitäten und die Prüfung auf technische Anpassung der Anlagen für höhere Wasserstoffgehalte gelegt. Darüber hinaus werden die gegebenen Lagerstätten und die Möglichkeiten für weiteren Speicherausbau (Methan und Wasserstoff) evaluiert.

Im verbleibenden E&P Teil in Österreich wird die RAG die Gasproduktion für eine bestmögliche Reserven ausbeute plateau förmig strukturieren, bzw. ausdehnen um zusätzlich auch Synergien mit dem Gasspeicher bestmöglich und langfristig nutzen zu können. Die Ölproduktion 2022 der 100 % Tochter RAG Exploration & Production GmbH REP wird in Abhängigkeit der wirtschaftlichen Parameter in der Größenordnung von ca. 48.000 t liegen. Für eine optimale Bewirtschaftung werden dabei sowohl risikoarme und produktionsnahe Gas- als auch Ölbohrungen projektiert und ausgearbeitet.

Weiterhin sind höchste Sicherheits- und Umweltstandards, Versorgungssicherheit, die Orientierung am neuesten Stand der Technik unter bestmöglicher Vermeidung von Emissionen und soziale Verantwortung für die RAG bei der Ausübung der Geschäftstätigkeit oberste Grundprinzipien.

Insgesamt betrugen die Investitionsausgaben im Jahr 2021 14,2 Mio. €, was ein Rückgang im Vergleich zum Vorjahr bedeutet. Der Geschäftsbereich „Speicher“ veranschlagte mit

8,5 Mio. € den höchsten Anteil. In diesem Bereich wurde vor allem in die UGS Puchkirchen und 7Fields RAG sowie Haidach (gesamt 4,5 Mio. €) investiert, aber auch in Infrastrukturmaßnahmen (3,4 Mio. €) und in die Kraftwerke (1,2 Mio. €). Die Investitionen im E&P-Geschäftsbereich lagen bei 4,1 Mio. €, welche im Ölbereich in Anschlüsse und Produktionsoptimierungen flossen, im Gasbereich wurde zusätzlich zu den Optimierungsinvestitionen die Bohrung Wimsbach 3 durchgeführt. In den Bereich Photovoltaik wurde 2021 1,3 Mio. € investiert, die weiteren Investitionen bezogen sich auf IT und Bürogebäude.

2021 wurden 1.932 t Rohöl aus dem süddeutschen Raum importiert.

Im Jahr 2021 gab es keine Einsätze im Sinne des Gasrettungswesens für die Feuerwehren. Das Frühwarnsystem der RAG umfasst derzeit 19 Brandmeldeanlagen mit über 1.950 Sensoren. Für die Brandbekämpfung stehen zahlreiche vollautomatische Löscheinrichtungen, mehr als 900 Feuerlöscher, über 56.000 l Schaummittel, 4,5 t Ölbindemittel und mehr als 7,5 Mio. l Löschwasser zur Verfügung.

Tabelle 19 Gewinnung, Erzeugung, Betriebsstätten und Belegschaft im Erdöl- und Erdgasbergbau im Jahr 2021

Erdöl- Erdgas- Bergbau- unternehmungen	Erdöl in t	Naturgas <sup>1)</sup> in 1.000 Nm <sup>3</sup> *)	Neben- produkt NGL <sup>1)2)</sup>	Neben- produkt Schwefel in t	förd. Erdöl- sonden <sup>3)</sup>	förd. Erdgas- sonden <sup>3)</sup>	beschäftigte Personen <sup>4)</sup>	davon Arbeiter
<b>3</b>	559.947	654.102	11.481	4.755	578	121	701	220

Quelle: <sup>1)</sup>BMLRT, Abt. IV/6

<sup>2)</sup>Kondensat + LPG (Liquified Petroleum Gas)

<sup>3)</sup>Dezember 2021 je Tubingstrang

<sup>4)</sup>ohne Beschäftigte der Zentrale

\*) Normkubikmeter (Volumen von 1 m<sup>3</sup> Gas bei 1,01325 bar und 0 °C)

Abbildung 3 LNG Tankstelle der RAG Austria AG



Quelle: RAG Austria AG, LNG Tankstelle mit Tanklastkraftwagen

#### 4.2.2.1 Geophysikalische Untersuchungen

##### OMV Austria Exploration & Production GmbH

Im Jahr 2021 wurden in den Aufsuchungsgebieten der **OMV Austria Exploration & Production GmbH** keine geophysikalischen Messungen durchgeführt.

##### RAG Austria AG

Die **RAG Austria AG** hat sich mit Ende 2020 aus der Explorationstätigkeit zurückgezogen und die Explorationslizenzen wurden zurückgegeben. Es werden keine geophysikalischen Tätigkeiten mehr durchgeführt.

#### 4.2.2.2 Tiefbohrungen

##### OMV Austria Exploration & Production GmbH

Im Jahr 2021 wurde vom Fremdbohrunternehmen RED Drilling & Services GmbH im Aufsuchungsgebiet „OMV – Niederösterreich“ der **OMV Austria Exploration & Production GmbH** insgesamt 16.877 Bohrmeter niedergebracht.

##### RAG Austria AG

Im Jahr 2021 wurde im Aufsuchungsgebiet „RAG Oberösterreich/Niederösterreich“ der **RAG Austria AG** eine Tiefbohrung niedergebracht. Die Bohrmeterleistung betrug insgesamt 1.240 m und betraf nur die Bohrkategorie Erweiterungsbohrung.

Tabelle 20 Anzahl und Fündigkeit der fertiggestellten Tiefbohrungen beim Erdöl- und Erdgasbergbau 2011 – 2021

Jahr	Anzahl Aufschlussbohrungen	davon fündig	Anzahl Erweiterungsbohrungen	davon fündig	Anzahl Produktionsbohrungen	davon fündig	Anzahl Speicher/Hilfsbohrungen	davon fündig
2011	9	6	15	10	10	9	2	2
2012	12	4	7	6	5	3	10	10
2013	7	4	9	5	14	11	10	8
2014	6	5	7	-	11	9	-	-
2015	4	1	5	3	8	8	3	3
2016	1	-	2	2	-	-	-	-
2017	1	-	3	1	9	9	2	-
2018	4	2	2	1	4	2	-	-
2019	4	2	-	-	9	8	3	-
2020	1	1	-	-	-	-	2	-
2021	1	-	-	-	5	5	3	2

Tabelle 21 Gesamtanzahl und Fündigkeit der fertiggestellten Tiefbohrungen beim Erdöl- und Erdgasbergbau 2011 - 2021

Jahr	Anzahl der Gesamtbohrungen (inkl. Hilfsbohrungen)	davon fündig
2011	36	27
2012	34	23
2013	40	28
2014	25	14
2015	20	15
2016	3	2
2017	15	10
2018	10	10
2019	17	10
2020	3	1
2021	9	5

Tabelle 22 Durchschnittliche Bohrlochteufen der beendeten Bohrungen (in m)

Jahr	Aufschluss- bohrungen	Erweiterungs- bohrungen	Produktions- bohrungen	Speicher- bohrungen	Hilfs- bohrungen	Gesamt- durchschnitt
2018	2.733	2.646	2.253	-	-	1.526
2019	2.437	-	2.140	1.845	2.616	1.808
2020	4.197	-	-	2.170	-	2.846
2021	1.997	-	2.076	-	2.165	2.097



Tabelle 23 Bohrleistungen

Bohrungen	2020 in m	2020 in %	2021 in m	2021 in %	Veränderung 2021/2020 in m	Veränderung 2021/2020 in %
Aufschlussbohrungen	1.135	20,7	1.997	10,6	+862	+75,9
Erweiterungsbohrungen	-	-	-	-	-	-
Produktionsbohrungen	-	-	10.381	55,0	+10.381	+100,0
Speicherbohrungen	4.339	79,3	-	-	-4.339	-100,0
Hilfsbohrungen	-	-	6.496	34,4	+6.496	+100,0
<b>Tiefbohrungen insgesamt</b>	<b>5.474</b>	<b>100,0</b>	<b>18.874</b>	<b>100,0</b>	<b>+13.400</b>	<b>+244,8</b>

Tabelle 24 Bohrmeter im Edölbau 1917 bis 2021

<b>Jahr</b>	<b>gebohrte Meter</b>	<b>Jahr</b>	<b>gebohrte Meter</b>	<b>Jahr</b>	<b>gebohrte Meter</b>	<b>Jahr</b>	<b>gebohrte Meter</b>
<b>1917-1931</b>	6.987	<b>1954</b>	182.398	<b>1977</b>	142.418	<b>2000</b>	49.494
<b>1932</b>	1.365	<b>1955</b>	189.714	<b>1978</b>	107.255	<b>2001</b>	58.425
<b>1933</b>	3.193	<b>1956</b>	229.141	<b>1979</b>	121.215	<b>2002</b>	63.152
<b>1934</b>	1.937	<b>1957</b>	236.556	<b>1980</b>	115.501	<b>2003</b>	41.300
<b>1935</b>	6.779	<b>1958</b>	158.849	<b>1981</b>	131.033	<b>2004</b>	48.847
<b>1936</b>	7.184	<b>1959</b>	146.158	<b>1982</b>	145.329	<b>2005</b>	64.977
<b>1937</b>	9.650	<b>1960</b>	150.120	<b>1983</b>	119.352	<b>2006</b>	69.144
<b>1938</b>	26.577	<b>1961</b>	148.180	<b>1984</b>	130.629	<b>2007</b>	63.392
<b>1939</b>	44.684	<b>1962</b>	149.470	<b>1985</b>	137.329	<b>2008</b>	95.307
<b>1940</b>	107.239	<b>1963</b>	149.185	<b>1986</b>	74.365	<b>2009</b>	81.471
<b>1941</b>	110.324	<b>1964</b>	138.822	<b>1987</b>	69.027	<b>2010</b>	74.373
<b>1942</b>	133.773	<b>1965</b>	110.058	<b>1988</b>	46.885	<b>2011</b>	82.119
<b>1943</b>	250.823	<b>1966</b>	120.580	<b>1989</b>	33.384	<b>2012</b>	67.321
<b>1944</b>	235.852	<b>1967</b>	92.557	<b>1990</b>	39.359	<b>2013</b>	78.689
<b>1945</b>	37.578	<b>1968</b>	105.583	<b>1991</b>	58.557	<b>2014</b>	66.585
<b>1946</b>	8.194	<b>1969</b>	100.369	<b>1992</b>	49.527	<b>2015</b>	50.045
<b>1947</b>	23.912	<b>1970</b>	108.566	<b>1993</b>	44.672	<b>2016</b>	9.041
<b>1948</b>	52.743	<b>1971</b>	94.082	<b>1994</b>	27.334	<b>2017</b>	30.173
<b>1949</b>	92.472	<b>1972</b>	122.329	<b>1995</b>	33.186	<b>2018</b>	25.235
<b>1950</b>	134.341	<b>1973</b>	138.482	<b>1996</b>	39.764	<b>2019</b>	37.159
<b>1951</b>	163.866	<b>1974</b>	149.616	<b>1997</b>	46.393	<b>2020</b>	5.474
<b>1952</b>	218.278	<b>1975</b>	137.167	<b>1998</b>	50.072	<b>2021</b>	18.874
<b>1953</b>	230.110	<b>1976</b>	149.589	<b>1999</b>	37.472		
<b>Gesamt- bohrmeter</b>							<b>9.212.961</b>

Tabelle 25 Anzahl der fördernden Erdgassonden im Dezember 2020 und 2021 sowie Erdgasproduktion in den Jahren 2020 und 2021

Feld	Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2020	Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2021	Erdgasproduktion in 1.000 Nm <sup>3</sup> 2020	Erdgasproduktion in 1.000 Nm <sup>3</sup> 2021
Aderklaa	-	-	3.960,9	2.454,9
Atzbach	8	7	6.919,6	6.158,1
Bamberg	1	1	1.364,1	1.729,8
Berndorf	1	1	440,0	637,8
Brunn West	1	-	46,3	42,1
Dürnkrut	-	-	-	424,8
Eberstallzell Gas	1	2	97,6	215,9
Engenfeld Gas	1	1	45,4	42,2
Fischamend	2	2	6.175,8	4.104,6
Frieberg	3	2	1.679,6	1.387,3
Ginzersdorf	1	1	22.650,2	13.385,4
Haidach	3	2	1.335,0	1.368,9
Hauskirchen	1	-	2.233,4	775,2
Hausmoning	1	-	1.615,8	518,4
Heizing Gas	1	1	265,4	355,5
Höflein excl. LPG	6	6	143.681,6	115.775,6
Hohenruppersdorf	1	1	3.643,6	3.479,3
Hörgersteig Süd	1	-	559,4	0,3
Lauterbach	7	7	17.208,3	21.857,6
Lehen	1	-	125,1	-
Lindach	2	5	676,1	1.197,3
Lindach Süd	1	1	148,5	750,5
Markgrafneusiedl	-	-	2.128,3	298,6
Matzen	15	16	278.135,7	215.363,3

<b>Feld</b>	<b>Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2020</b>	<b>Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2021</b>	<b>Erdgasproduktion in 1.000 Nm<sup>3</sup> 2020</b>	<b>Erdgasproduktion in 1.000 Nm<sup>3</sup> 2021</b>
Mitterberg	1	-	364,3	366,5
Moosbrunn	1	1	5.646,2	4.069,5
Munderfing	5	4	3.288,4	3.294,7
Neuruppersdorf	1	1	2.516,7	1.917,5
Niedersulz	1	-	4.212,5	732,5
Nussdorf West	1	1	1.277,2	555,9
Oberhaft	1	1	299,6	193,4
Offenhausen	6	5	986,4	2.119,0
Orth	-	-	458,3	-
Pirawarth	-	1	-	2.360,1
Puchkirchen	6	6	3.543,1	13.446,9
Rabensburg	-	-	10.787,3	30,1
Rixing	1	1	3.037,5	2.644,2
Rosenau	-	2	0,4	5.803,6
Roseldorf	7	8	48.955,5	43.095,8
Rubensdorf	-	-	28,0	-
Schwanenstadt	9	9	4.594,8	4.235,1
Sierning	-	2	816,6	1.404,9
Steinhübl	1	1	1.745,2	1.455,4
Stockerau Ost	6	6	23.876,6	21.249,7
Stullerding	-	-	1,9	16,4
Thal	1	-	300,8	194,8
Thann	3	3	42.157,9	14.691,9
Treibach	1	1	574,5	1.247,3
Vöcklamarkt	2	1	900,5	552,8
Vorchdorf	1	-	207,7	82,5

Feld	Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2020	Anzahl der fördernden Erdgassonden Dez. 2021	Erdgasproduktion in 1.000 Nm <sup>3</sup> 2020	Erdgasproduktion in 1.000 Nm <sup>3</sup> 2021
Wildendürnbach	5	5	6.933,2	6.134,5
Windisch-Baumgarten	1	1	137,9	110,0
Zagling	1	2	65,3	19.109,7
Zell am Pettenfirst	3	3	4.190,4	3.439,3
Zupfing	-	-	283,5	-
Zwerndorf	-	-	31,6	-

Tabelle 26 Maximale Anzahl der fördernden Erdölsonden (je Tubingstrang) der einzelnen Erdölfirmen, aufgliedert nach Förderart Dezember 2021/Dezember 2020

Erdöl-Förderbetrieb	Eruptiv 2021	Eruptiv 2020	Gaslift 2021	Gaslift 2020	Pump 2021	Pump 2020	Summe 2021	Summe 2020
OMV	11	9	86	89	413	434	510	532
RAG	4	-	-	-	62	59	66	59
<b>Summe</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>475</b>	<b>493</b>	<b>576</b>	<b>591</b>

Tabelle 27 Produktion je Erdölsonde (je Tubingstrang) in 24 Förderstunden (in t) Dezember 2021/Dezember 2020

Erdöl-Förderbetrieb	Eruptiv 2021	Eruptiv 2020	Gaslift 2021	Gaslift 2020	Pump 2021	Pump 2020	Summe 2021	Summe 2020
OMV	0,8	3,4	2,3	2,4	2,6	2,7	2,5	2,6
RAG	0,3	-	-	-	2,1	2,4	2,4	2,4
<b>Durchschnitt</b>	<b>0,7</b>	<b>3,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6</b>

Tabelle 28 Nomenklatur für Naturgas

Deutsch	Englisch	Definition	Andere Bezeichnung
<b>Erdgas</b>	non-associated gas	Gas, das in Lagerstätten ohne Erdöl vorkommt.	
<b>Erdölgas</b>	associated gas	Gas, das in Kontakt mit Erdöl (Gaskappengas) oder gelöst (Lösungsgas) vorkommt.	Lösungsgas Gaskappengas Erdölbegleitgas
<b>Naturgas</b>	natural gas	Natürlich vorkommendes gasförmiges Gemisch überwiegend aus KW bestehend und unter Reservoirbedingungen gasförmig oder gelöst.	Naturgas beinhaltet üblicherweise Erdgas und Erdölbegleitgas.
<b>NGL</b>	natural gas liquids	In Erdgas enthaltene Kohlenwasserstoffe exklusive Methan.	
<b>LPG</b>	liquified petroleum gas	Flüssiggas für Verbrennungsmotore.	

#### 4.2.2.3 Gewinnung – Rohöl

##### OMV Austria Exploration & Production GmbH

Die Rohölförderung der **OMV Austria Exploration & Production GmbH** im Jahr 2021 ist im Vergleich zum Vorjahr um 6,0 % gesunken. Die Förderung von NGL im Jahr 2021 stellt eine Reduktion um 22,5 % zum Vorjahr dar.

##### RAG Austria AG

Die **RAG Austria AG** förderte im Berichtsjahr um 6,9 % weniger als im Vorjahr. Die Gesamtförderung wurde im Produktionsbereich Oberösterreich erreicht. Die durchschnittliche Verwässerung beträgt 89,9 %. Diese Förderung wurde mit insgesamt 66 Sonden aus 22 Feldern erzielt.

Zum Zwecke der Sekundärgewinnung wurden im Berichtsjahr 524.865 m<sup>3</sup> Lagerstättenwasser in 8 Felder eingepresst. Die dadurch erzielte Sekundärförderung betrug 41,6 % der Gesamtförderung.

Bis zum 31. Dezember 2021 wurden im Produktionsbereich Oberösterreich kumulativ (seit 1961) rd. 33,1 Mio. m<sup>3</sup> Lagerstättenwasser rückgeführt, wodurch insgesamt rd. 2,4 Mio. t Rohöl zusätzlich gewonnen werden konnten.

#### 4.2.2.4 Gewinnung – Naturgas

##### OMV Austria Exploration & Production GmbH

Im Jahre 2021 produzierte die **OMV Austria Exploration & Production GmbH** um 17,6 % weniger Naturgas (exklusive inerter Gase) als im Jahr 2020.

##### RAG Austria AG

Die **RAG Austria AG** förderte im Jahre 2021 um 69,8 % mehr Naturgas als im Vorjahr. Die Naturgasproduktion wurde im Bohr- und Förderbetrieb Oberösterreich sowie RAG Exploration & Production GmbH erreicht. Die Erdgasproduktion stammt von 93 Erdgassonden aus 34 Feldern.

#### 4.2.2.5 Inländische Reserven

Die Ermittlungen der Erdöl- und Naturgasreserven durch die **Geologische Bundesanstalt** erfolgte auf Basis der Daten von der **OMV Austria Exploration & Production GmbH** sowie der **RAG Austria AG** und der **ADX VIE GmbH** und umfasst lediglich die nachgewiesenen Reserven (proved reserves) zum Zweck der Publikation durch das BMF im Montan-Handbuch.

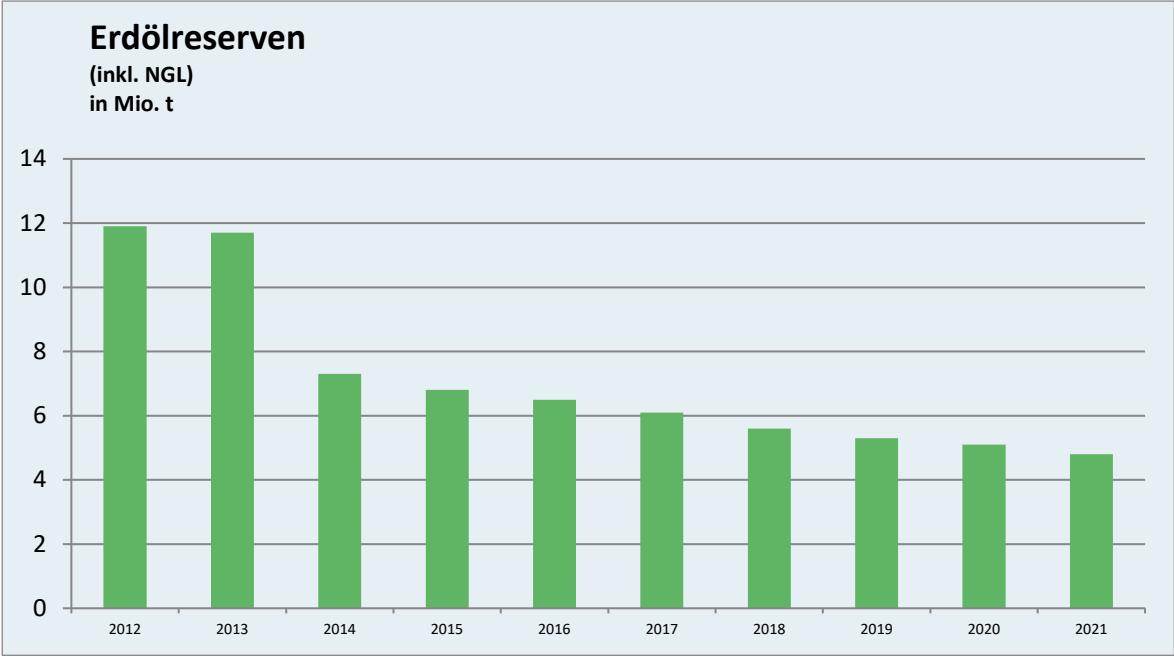
Insofern haben die von der Geologischen Bundesanstalt gemeinsam mit den Firmen OMV Austria Exploration & Production GmbH, RAG Austria AG und ADX VIE GmbH durchgeführten Berechnungen und Schätzungen der österreichischen Kohlenwasserstoffreserven für das Montan-Handbuch 2021 mit Stichtag 31.12.2021 folgende Ziffern ergeben:

- Nachgewiesene Erdölreserven (inkl. NGL) von rd. 4,8 Mio. t.
- Nachgewiesene Naturgasreserven (exkl. LPG, exkl. Inerte) von rd. 6,4 Mrd. Nm<sup>3</sup>.

Diese Ziffern beziehen sich auf die Summe der entwickelten (proved developed) und nicht entwickelten (proved undeveloped) nachgewiesenen Reserven. Die wahrscheinlichen (probable) und möglichen (possible) Vorräte werden zahlenmäßig nicht ausgewiesen.

Es wird darauf hingewiesen, dass die Summe der auf eine Dezimale gerundeten Einzelposition „Erdöl inkl. NGL“ rundungsbedingt niedriger liegen kann, als es bei einer Summenbildung von auf zwei oder mehr Dezimalen gerundeten Einzelposition der Fall wäre.

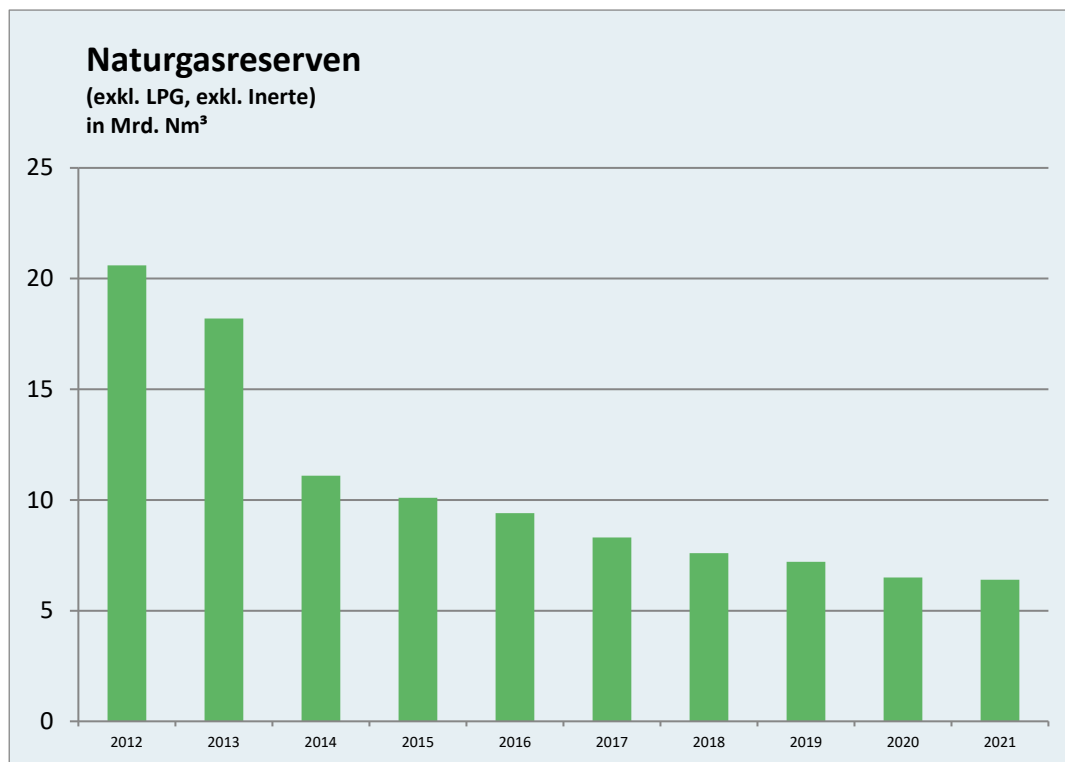
Abbildung 4 Nachgewiesene Erdölreserven der letzten zehn Jahre



Quelle: Geologische Bundesanstalt



Abbildung 5 Nachgewiesene Naturgasreserven der letzten zehn Jahre



Quelle: Geologische Bundesanstalt

Tabelle 29 Erdöl- und Erdgasfelder nach geologischen Formationen

ERDÖL und ERDGA- FELDER	FUNDJAHR	AUFGE- LASSEN	FÖRDER- REGIONEN	GEOLOGISCHE ZEITZEITHEITEN UND FORMATIONEN															
				KÄNOZOIKUM							MESOZOIKUM								
				MIOZÄN							KREIDE	JURA	TRIAS						
				PANNONIEN (Pannonsche Serie)	SARMATIEN (Sarmatische Serie)	BADENIEN (Badener Serie)	KARPATIEN (Kopplinger, Leichter, Gemeindler Schichten)	OTTNANGIEN (Lusitzer Serie und Aqui- ferente in NO (z.T.), mit Schlier und Onophraschichten)	EGGENBURGIEN (Kochelner Tegel und Wachberger in NO, Haller Serie in OÖ)	OLIGOZÄN (Puchberger Serie, Linzer Sande in OÖ, Äquivalente in NO, Egeren)				EOZÄN-PALÄOZÄN (Flysch im Untergrund, Mt. Bakken; Massenschichten des O. Eocän in OÖ)	Flysch im Unter- grund inkl. Aftenhofer	Kalkalber Unter- grund des Wiener Beckens und Unter- grund der Wasch- bergzone und der Übrigen Molasse- Gebiete; Autochthones Mesozoikum	Kristallin(schutt)		
Windschbaumgarten <small>oben, Steierberg-Windschbaumgarten</small>	1930		WB	G1			G1					G1	O3 1930						
Gösting <sup>1)</sup> <small>oben, Gösting-Pranitz-Dürendorf</small>	1932		WB	O1 1953-1958 G1 1940-1945	O3 1934-1935 G2	O1 1941-1970 G1 1980-1983	O1 1986-1988 G1					G1	O2 1932-1933 G2 1990						
Oberlaa	1932	1996	WB				G1 1934-1935												
RAG-Feld	1937		WB	G1 1940	O3 1933	O2 1939								O2 1944					
Gaiselberg	1938		WB	G1 1940-1978	O3 1938	O2 1940								O1 1955 G1					
St. Ulrich-Hauskirchen	1938		WB	O1 1944-1944 G1	O1 1949-1955 G1	O2 1940 G1		O3 1938-1948 G2						O4 1941-1954 G3					
van Sickle-Plattwald	1939		WB		O2 1941-1941 G1	O2 1940-1943 G1	O1 1941-1944 G1	O2 1938-1939 G1						O1 1954-1955					
Alllichtenwarth <small>oben, Alllichtenwarth-Hausberg, betrifft ÖNFF-Feld Plattwald</small>	1940		WB		O1 1944-1944 G1	O2 1943-1945 G1													
Hohenruppersdorf <sup>2)</sup> <small>betrifft Feld Grapens</small>	1941		WB		O3 1944-1944 G1	O3 1943-1943 G2								O1 1942-1943 G1					
Maustrenk <sup>2)</sup> <small>oben, Maustrenk-Krauzthal</small>	1941		WB				O1 1944-1944 G1	O2 1941-1941 G1	O1 1941-1941 G1	O1 1943-1943 G1					O1 1948-1948 G1				
Mühlberg	1942		WB		G3 1944-1944 G2	G2 1947-1947 G3	O4 1940-1940 G3			G1									
Aderklaa <sup>3)</sup>	1942		WB		G1 1974	G2 1958	O3 1953-1953 G3	O1 1944-1944 G3							O1 1961-1962 G2			G3 1959-1961	
Scharfeneck	1944	1997	WB					O1 1944-1944 G1											
St. Marx	1944		WB				G1 1944-1944 G1												
Niedersulz <small>(Wies Geof. 'Niedersulz' wurde 1950 aufgegeben)</small>	1944		WB	G1	G2 1949-1973 GA 2003-2003 O1 2003-2003	G1 1971-1971 GA 2003-2003													
Matzen <sup>4)</sup>	1949		WB		O2 1954-1954 G3 1948	O5 1940-1950 G4 1948	O3 1940-1940 G3	O3 1953-1953 G3 1967						O1 1959-1964 G4 1968	O1 1964-1966 G1	O4 1969-1969 G3			
Neulichtenwarth	1949		WB					O1 1949-1949 G1											
Bernhardsthal	1950		WB			G1 1983-1985 G2	O2 1993-1993 G2	O2 1985-1985 G2											
Fischamend-Enzsdorf <sup>5)</sup>	1951		WB		G2 1953-1953 G2	G2 1955-1955 G2													
Zwerndorf-Baumgarten	1952		WB	G1 1973-1973 G2	G2 1988-1988 G4	G4 1983-1983 G4												G2 1983-1987	
Rabensburg / R. Nord	1954		WB		O1 1979-1982 G2	O2 1955-1955 G1													
Paasdorf	1956		WB				O1 1971-1971 G1					G1 1981-1987	G1 1984-1987						
Pirawarth	1957		WB	O1 1963-1963 G1	O3 1963-1963 G2	O2 1957-1966 G2													
Althöflein	1959	1990	WB			G1 1959-1959 G1													
Ginzersdorf	1959	1991	WB					G1 1960-1960 G2											
Himberg	1959	1988	WB		G1 1983-1988 G1														
Maxbergen	1960	1989	WB			G1 1961-1989 G1													
Breitstetten	1966	1988	WB		G2 1966-1973 G2														
Orth	1969		WB		G2 1964-1964 G2														
Hirschstetten	1973		WB			G2 1979-1979 G2												G2 1974-1986	

Hochleiten	1973		WB		O3 1974 G2	O3 1977 G2 1973-1981							O2 1979- G2		
Wienerherberg	1975		WB	G1 k.p.	G2 1976	G2 1979									
Marchegg	1976	✕	WB		G1 1979-1978										
Favoriten	1978		WB		G1 1989-1984										
Dürnkrot 10)	1982		WB		G2 2000	O1 1983-1982 G1									
Moosbrunn	1984		WB	G1 1984-1986	G2 1989										
Markgrafneusiedl	2000		WB	G1 2000	G2 2001										
Ameis	1961	1989	WBZ				G1 1963-1964								
Hagenberg	1966	✕	WBZ											G1 1966-1967	
Klement	1974	1989	WBZ											G1 1975-1987	
Wildendümbach	1960		NÖM				G3 1961						G1		
Roseldorf	1972		NÖM				G3 1973	G1 1973-1995	G2 1975				G1 1975	O1 1973-1987 G2	
Stockerau (Nord)	1975	1979	NÖM					G1 1981	O1 1975-1975						
Stockerau Ost	1977		NÖM				G1	G1 1981	G3 1978						
Altprerau	1981	✕	NÖM				G1 1983-1988								
Merkersdorf	1982	✕	NÖM				G1 1983								
Pottenhofen	1985		NÖM				G1 1986-1985							G2 1987	
Waschberg	1987	✕	NÖM					G1 1987-1987					G1		
Neuruppersdorf	1987		NÖM				G2 1989							G1 1990	
Wiesen	1988	1990	NÖM						G1 k.p.						
Steyr	1971	1995	NÖM				G1	G1 1971-1971	G1 1968-1994	G1					
Wels <small>W. Hain (1981)</small>	1892	1991	OÖM					G1 1992-1990							
Leoprechting	1906	1961	OÖM						O1 1946-1952						
Bad Hall <small>Waldenau, Grabner</small>	1925	1983	OÖM						G1 1925-1940						
Puchkirchen <small>ab 1952 auch Puchberg</small>	1956		OÖM				G3 1960	G3 1960	O2 1956-1990						
Wegscheid	1957	1961	OÖM						O1 1958-1991						
Steindlberg	1958	1967	OÖM						O1 1958-1995						
Ried	1959		OÖM						O3 1959						
Kohleck	1960		OÖM						O2 1960						
Schwandenstadt 11)	1962		OÖM				G3 1965	G3 1965	O2 1962-1987				O1 1963-04 2012		
Voitsdorf	1962		OÖM						O3 1962				O3 1962		
Lindach	1964	1995	OÖM				G3 1965	G3 1965	O1 1964-1995						
Kirchham	1965	1992	OÖM						O1 1965-1983						
Eberstalzell 12)	1967		OÖM				G2 1975		O2 1966				O2 gaspol		
Rohr	1967	1997	OÖM						O1 1968-1985 G2 1978-1983				O1 1967-1984		
Kematen	1967		OÖM				G1 1985-1985		O1 1987						
Piberbach	1968		OÖM				G1 1985-1997		O3 1988-1998 G2						
Harmannsdorf	1968	1985	OÖM										O1 1969-1989 G1 1989-1984		
Aschach	1968	1969	OÖM						O1 1968-1999				O1 1969-1989		
Engenfeld	1968		OÖM				G1 1969		O2 1968						
Traubach	1969		OÖM				G2 1969								
Wirnberg <small>ehem. Wirnberg-Waldenau (195)</small>	1969	✕	OÖM						O1 1970-1997 G1	G2 1977-1987			O1 1969-1988 G1		
Offenhausen	1969		OÖM				G3 1970								
Oberaustall	1970		OÖM						O2 1970				O2 1970		
Lindach Süd	1970		OÖM				G2 1973								
Thann-Teufelsgraben 7) <small>ab 1977 Speicher</small>	1970		OÖM						G3 1970-1986 O1 1970-1979						
Atzbach	1971		OÖM				G2 1980	G3 1994							
Sattledt	1971		OÖM						O3 1971						
Dietach	1972	1989	OÖM				G1 1972-1989		G1 1975-1978						



Oberhaft	1997		OÖM					G1	1997-2007	G1	1997-							
Haidach ab 2008 Speiser	1997		OÖ-SM					G2	2004	G2	1998							
Stullerding	1998		OÖM					G1	1999									
Guggenberg	1998		OÖM					G1	1998									
Bad Hall Nord	2000		OÖM									O2	2000-	O1	2001-			
Nussdorf (West) ab 2011 Speiser	2000		OÖ-SM							G3	2000-							
Lauterbach Südwest	2000	2016	OÖ-SM							G1	2001-2008							
Brunn West ab 2011 Speiser Aigeltsbunn	2001		OÖM					G2	2007-	G2	2000-							
Hilprigen	2002		OÖM							G1	2003-							
Bad Hall (B <sup>0</sup> )	2002		OÖM					G1	2003-			O2	2002-	O1	2002-			
Zagling ab 2011 Speiser Aigeltsbunn	2004		OÖ-SM					G1	2005	G3	2005-							
Burgstall	2004		OÖM					G1	k.P.									
Hausmoning	2005		OÖ-SM							G1	2006-2007-2010							
Lehen ab 2015 Speiser	2005		OÖM					G1	2005-	G2	2006-							
Thal	2005		OÖM					G1	2005-									
Steinhübl	2005		OÖM					G2	2005-									
Sonnleiten	2005	2012	OÖM					G2	2005-2009									
Hiersdorf	2006		OÖM									O2	2006-					
Rosenu	2006		OÖM							G2	2007-							
Zupfing	2006		OÖM							G2	2007-							
Bamberg	2008		OÖM					G1	2009-									
Rixing	2011		OÖM							G2	2011-							
Rubensdorf	2013		OÖM					G1	2013-									
Taxlberg	2013		OÖM									O1	2013-					
Gaspoltshofen	2014		OÖM											O1	2014-			
Walsberg	2016		OÖM					G1	2016-									
Höflein	1982		FKA													G4	1984-	
Neulengbach	1984	1990	FKA							G1	1984-1994							
Grünau	1987	1991	FKA											O1	1987-1989			
Moln	1988	1995	FKA														G1	k.P.
Ludersdorf	1982	1990	STB					G1	k.P.									

### Legende:

#### Förderregionen

<b>WB</b>	Wiener Becken
<b>WBZ</b>	Waschbergzone
<b>NÖM</b>	NÖ Molassezone
<b>OÖM</b>	OÖ Molassezone
<b>OÖ-SM</b>	OÖ - Salzburger Molassezone
<b>FKA</b>	Flysch / Kalkalpen
<b>STB</b>	Steirisches Becken

#### Endausbeute - Kategorien

(Ultimate Production = bisherige Produktion incl. Vorräte P1+P2)

Ölhorizonte		Gashorizonte	
<b>O5</b>	über 50.000.000 t	<b>G4</b>	über 5.000 Mio. m <sup>3</sup>
<b>O4</b>	5.000.000 - 50.000.000 t	<b>G3</b>	500 - 5.000 Mio. m <sup>3</sup>
<b>O3</b>	500.000 - 5.000.000 t	<b>G2</b>	50 - 500 Mio. m <sup>3</sup>
<b>O2</b>	50.000 - 500.000 t	<b>G1</b>	unter 50 Mio. m <sup>3</sup>
<b>O1</b>	unter 50.000 t	<b>GA</b>	in Aufschließung
<b>OA</b>	in Aufschließung		



erste Förderung  
letzte Förderung



Untertage-  
Gasspeicherung



aufgelassen (ohne Jahreszahl)



Testproduktion (Jahr)

- 1) beinhaltet "Neusiedl - Steinberg" (Ottngangien: O1 /1966; Eozän: O1/1936, O2/1977)
- 2) beinhaltet "Maustrenk - ÜT" (Jura: O1/1984, liquidiert 1987)
- 3) beinhaltet "Süßenbrunn - Kagran" (Sarmatien: G2/1951; Badenien: O2/1951) und "Breitenlee" (Pannonien: G1/1974; Sarmatien: G2/1963; Badenien: G2/1963, O2/1966; Karpatien: G1/1965; Jura: O1/1965)
- 4) beinhaltet "Spannberg" (Sarmatien: G1/1956; Ottngangien: O1/1956), "Tallesbrunn" (Sarmatien: G3/1960; Badenien: G1/1960), "Schönkirchen-Tief" (Ottngangien: O3/1962 und G2/1962; Trias: O4/1962 und G3/1962), "Straßhof-Tief" (Ottngangien: O1/1967; Kreide: G1/1964; Jura: O1/1964, Trias: G4/2005), "Prottes-Tief" (Karpatien: O1/1966, Ottngangien: O1/1966, Kreide: O1/1966, Trias: O2/1966), "Ebenthal" (Sarmatien: G1/1997, Badenien: O2/1967 und G2/1967), "Schönkirchen-Gänserndorf ÜT" (Kreide: G2/1968, Trias: G4/1977), "Gänserndorf" (Sarmatien: G1/1976, Karpatien: O1/1968), "Reyersdorf" (Trias: O1/1971), "Ollersdorf" (Sarmatien: G2/1997, Badenien O1/1997), "Obersiebenbrunn" (Pannonien: G1/1998, Sarmatien: G1/1998), "Helmahof" (Sarmatien: G2/1999), "Wutzelburg" (Sarmatien: G1/2000, Badenien G2/2000), "Angern Tief" (Pannon: G2/2002 noch keine Produktion, Sarmat G1, Torton G1, 2003 ausproduziert), "Ebenthal-Tief" (Trias: G3/2005)
- 5) beinhaltet "Maria Ellend" (Sarmatien: G1/1985, Badenien: G1/1972)
- 6) beinhaltet "Wimsbach (Haller Serie: G3/1978) und "Steinerkirchen" (Puchkirchener Serie: G2/1981)
- 7) beinhaltet "Teufelsgraben (Eozän: G2/1970-86, Kreide: G2/1970-86) und Stadtkirchen"
- 8a) Fundbohrung: Bad Hall 2  
8b) Fundbohrung: Bad Hall Nord 1
- 9) beinhaltet „Erdpreß“ (Baden O2)  
10) beinhaltet „Zeiselberg“ (Sarmat: G2/2005)
- 11) beinhaltet Schwanenstadt-Nord (Cenoman O1/2013, Eozän O1/2014)  
12) beinhaltet Sattledt-Nord  
13) beinhaltet Kemating-West  
14) beinhaltet Vöcklamarkt-Ost (1996)  
15) beinhaltet Eberstälzell Öl-Ost (O2/2021) und Eberstälzell Öl-West (O2/2021)

Die Tabelle wurde zum Stand 31.12.2021 mit dankenswerter Hilfe der Firmen neu überarbeitet und mit etlichen Nachträgen versehen, in vielen Fällen handelt es sich dabei um unbedeutende, mit Öllagerstätten assoziierte, z.T. nie in Produktion gegangene Gasvorkommen, in einigen Fällen um wesentliche Änderungen der Endausbeute-Kategorien.

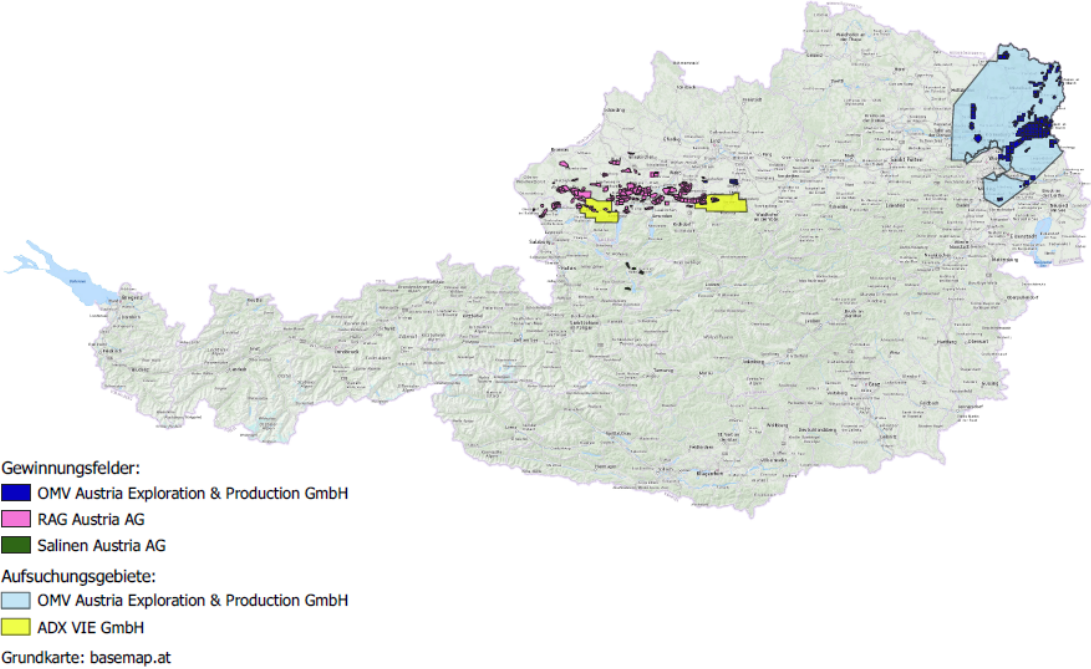


Stand 31.12.2021

Quelle: Geologische Bundesanstalt

Abbildung 6 Gewinnungsfelder und Aufsuchungsgebiete der bundeseigenen mineralischen Rohstoffe

 **Bundesministerium**  
Landwirtschaft, Regionen  
und Tourismus



Quelle: erstellt BMF, Ref. VI/5b

## 4.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe

Die Bergbauproduktionsstatistik des Bundesministeriums für Finanzen ermöglicht durch rückwirkend nachgeführte bzw. nacherhobene Produktionsdaten einen durchgehenden Vergleich der Daten.

Die im Folgenden dargestellten Statistiken spiegeln jedoch nur jene aktiven Gewinnungsbetriebe wider, welche für das Produktionsjahr 2020 eine Gewinnung von mineralischen Rohstoffen bekanntgegeben haben. Von einer lückenlosen und vollständigen Erfassung aller im Bundesgebiet bestehenden Gewinnungsstätten, in welchen grundeigene mineralische Rohstoffe im Sinne des MinroG abgebaut werden, kann derzeit noch nicht ausgegangen werden.

Im Hinblick auf den Erfassungsgrad der produzierenden Betriebe im Bundesgebiet ist anzumerken, dass dieser insbesondere die sogenannten landwirtschaftlichen Nebenbetriebe und Seitenentnahmen, in welchen mineralische Rohstoffe für den Eigengebrauch (z. B. Wegebau, Wegesanierungen) verwendet werden, nicht abbilden.

### Festgestein

#### 4.3.1 Kalkstein

Im Berichtsjahr 2021 wurde eine Produktion von in Summe rd. 7,1 Mio. t Kalkstein (Festgesteinsabbau) im Sinne des § 5 MinroG von insgesamt 59 Gewinnungsstätten gemeldet.

Hauptproduzenten für Kalkstein waren u. a. die **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**, die **Josef Christandl Gesellschaft m.b.H.**, die **Lafarge Zementwerke GmbH**, die **Kanzelsteinbruch Gratkorn GmbH**, die **GRUBER SAND-KIES-STEINE GMBH**, die **Keckeis; Baumeister Ing. Peter Keckeis Ges.m.b.H. & Co. KG.**, die **Freingruber; Karl Freingruber Gesellschaft mit beschränkter Haftung**, die **Franz Stöckl Gesellschaft mit beschränkter Haftung**, die **Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.** und die **Flatscher, Erdbau und Schotterwerk Ges.m.b.H.**



Tabelle 30 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Kalksteinbergbau (§ 5 MinroG) im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	1.968.791	13	121	101
B	322.856	2	15	13
ST	2.339.745	14	68	51
OÖ	239.189	6	51	44
S	1.096.567	9	52	44
K	77.643	3	12	10
T	230.822	3	6	5
V	823.163	9	42	35
<b>Summe</b>	<b>7.098.776</b>	<b>59</b>	<b>367</b>	<b>303</b>

### 4.3.2 Dolomit

Im Jahr 2021 wurde der Abbau in Summe von über 4 Mio. t Dolomit als Festgestein (Abbau mittels Bohr- und Sprengarbeit) aus insgesamt 42 Gewinnungsstätten gemeldet.

Hauptproduzenten waren u. a. die **Mineral Abbau GmbH**, die **Dolomit Eberstein Neuper GmbH**, die **Steinbruch Harrer Betriebsgesellschaft mbH**, die **Josef Fröstl, Gesellschaft m.b.H.**, die **Lungauer Sand- und Kieswerk Lassacher GmbH & Co KG**, die **Anton Traunfellner Gesellschaft m.b.H.**, **Hintersteiner Christian**, die **Platzer; Konrad PLATZER Gesellschaft m.b.H.**, die **Schraufstädter GmbH** sowie die **Grasmann GesmbH & Co KG**.

Tabelle 31 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Dolomitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
B	477.166	3	10	7
NÖ	1.646.239	18	59	42
ST	670.741	7	15	12
OÖ	76.765	1	1	1
S	421.378	3	9	9
K	589.588	3	6	6
T	412.945	6	41	36
V	3.766	1	-	-
<b>Summe</b>	<b>4.298.588</b>	<b>42</b>	<b>141</b>	<b>112</b>

### 4.3.3 Mergel

Im Jahr 2021 erfolgte eine Mergelgewinnung durch die **w&p Zement GmbH**, die **Leube Zement GmbH**, die **SPZ Zementwerk Rohstoff Verwertungs GmbH. & Co KG** und die **Zementwerk Hatschek GmbH** in Betriebsstätten in den Bundesländern Kärnten, Salzburg, Oberösterreich und Tirol.

Tabelle 32 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Mergelbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
OÖ	122.736	1	6	5
S	328.234	1	11	9
K	539.270	1	13	12
T	233.338	3	5	4
<b>Summe</b>	<b>1.223.578</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>30</b>

#### 4.3.4 Quarzit, Quarz und Pegmatit

Eine Quarz- bzw. Quarzitzgewinnung wurde in insgesamt 13 Betriebsstätten durchgeführt. Die Jahresgesamtmenge von 789.156 t wurde u. a. durch die **Kirchengast Schotterwerke Ges.m.b.H.**, die **Karl Friesenbichler GmbH Nfg & Co KG**, die **Schraufstädter GmbH**, die **Hofer Natursteine e.U.** und weiteren Produzenten erreicht.

Tabelle 33 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Quarzit-, Quarz- und Pegmatitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
<b>B</b>	57.345	1	2	1
<b>NÖ</b>	43.144	4	3	3
<b>ST</b>	688.667	8	33	31
<b>Summe</b>	<b>789.156</b>	<b>13</b>	<b>38</b>	<b>35</b>

#### 4.3.5 Basaltische Gesteine

Basaltische Gesteine (Basalte und Serpentinite) in einer Gesamtmenge von rd. 3,82 Mio. t wurden im Berichtsjahr 2021 in 14 Betriebsstätten in den Bundesländern Steiermark, Burgenland, Niederösterreich und Tirol u. a. von der **ALAS Klöch GmbH**, der **Steirischen Basalt- und Hartgesteinwerke Appel Steinbruch GmbH**, der **Klöcher Baugesellschaft m.b.H.**, der **Basaltwerk Pauliberg GmbH & Co. KG**, **PRONAT Steinbruch Preg GmbH** sowie durch die **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH** und von weiteren Produzenten abgebaut.

Tabelle 34 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Basaltbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
<b>B</b>	598.013	1	18	16
<b>ST</b>	1.825.140	5	93	83
<b>Summe</b>	<b>2.423.153</b>	<b>6</b>	<b>111</b>	<b>99</b>

Tabelle 35 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Serpentinbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
B	825.208	2	19	17
NÖ	41.021	3	5	5
ST	528.868	2	28	28
T	611	1	2	2
<b>Summe</b>	<b>1.395.708</b>	<b>8</b>	<b>54</b>	<b>52</b>

#### 4.3.6 Amphibolit

Im Jahr 2021 wurde Amphibolit u. a. von der **ALAS Klöch GmbH**, der **Mineral Abbau GmbH**, der **Modre Bergbau GmbH**, der **Hengl Mineral GmbH**, der **Gebrüder Scheiber GmbH**, der **Kostmann GesmbH**, der **Weyerhof Steinbruch GmbH & Co KG**, der **Fröschl AG & Co KG** und **Gerhard Ederer** mit einer Gesamtproduktion rd. 1,91 Mio. t abgebaut.

Tabelle 36 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Amphibolitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	178.160	2	9	8
ST	825.000	2	22	19
K	806.045	4	32	25
T	101.500	2	15	13
<b>Summe</b>	<b>1.910.705</b>	<b>10</b>	<b>78</b>	<b>65</b>

#### 4.3.7 Granit

Die Granitproduktion im Berichtszeitraum 2021 betrug in Summe rd. 3,2 Mio. t. Diese wurde u. a. von der **Schärdinger Granit Industrie GmbH**, der **Asamer Kies- und Betonwerke GmbH**, **Hengl Mineral GmbH**, der **Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.**, der

Leube Quarzsande GmbH, der ODILIA Kollmitzberger Granitsteinbruch GmbH, der Gebrüder Dietrich Gesellschaft m.b.H., der Franz Malaschofsky Gesellschaft m.b.H. Nfg. KG sowie der Naturstein West GmbH und von weiteren Produzenten erreicht.

Tabelle 37 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Granitbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	1.891.839	15	111	96
OÖ	1.125.363	8	74	66
K	36.309	1	12	12
T	163.794	3	9	9
<b>Summe</b>	<b>3.217.305</b>	<b>27</b>	<b>206</b>	<b>183</b>

#### 4.3.8 Gneis

Gneisproduzenten waren im Jahr 2021 u. a. die Hartsteinwerk Loja Betriebs GmbH, die Kirchengast Schotterwerke Ges.m.b.H., die Gnant Gesellschaft m.b.H. und die Franz Stöckl Gesellschaft mit beschränkter Haftung sowie weitere Unternehmen mit einer Gesamtmenge von rd. 1,6 Mio. t.

Tabelle 38 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Gneisbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	1.147.142	12	61	56
S	85.000	1	4	4
T	57.521	4	12	12
ST	275.500	4	51	38
K	35.720	3	4	4
<b>Summe</b>	<b>1.600.883</b>	<b>24</b>	<b>132</b>	<b>114</b>

#### 4.3.9 Konglomerat und Sandstein

Eine Konglomeratgewinnung wurde bundesweit aus den Betriebsstätten der **Fa. Dr. Hubert Steiner Konglomerat-Steinbruch - Internationale Transporte**, der **Schneckenreither GmbH** aus Abbauen in Salzburg bzw. Niederösterreich und der **Ing. Hermann Halbweis GmbH** gemeldet.

Sandstein wurde 2021 von der „**BILD-STEIN**“ **Sand-Stein-Bruch GmbH** in deren Steinbruch Schwarzachtobel/Vbg. abgebaut.

Tabelle 39 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Konglomerat- und Sandsteinbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
NÖ	12.040	2	10	9
S	15.261	1	1	1
V	3.341	1	4	3
<b>Summe</b>	<b>30.642</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>13</b>

## Lockergestein

### 4.3.10 Sand und Kies

Die Hauptproduzenten von Kies und Sand waren im Produktionsjahr 2021 wie in den vergangenen Jahren u. a. die **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**, die **Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**, die **Asamer Kies- und Betonwerke GmbH**, die **Bernegger GmbH**, die **Jauntaler Kies - Gesellschaft m.b.H.**, die **RFPB Kieswerk GmbH & Co KG**, die **WIBAU Kies und Beton GmbH**, die **Ernst Derfesser GmbH**, die **Zech Kies Gesellschaft m.b.H.** sowie zahlreiche weitere Unternehmen mit Betriebsstätten im gesamten Bundesgebiet.

Tabelle 40 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Sand- und Kiesbergbau im Jahr 2021

Bundesland	Gewinnung	Betriebsstätten	beschäftigte Personen	davon Arbeiter
B	1.045.243	19	41	32
NÖ	12.588.655	136	289	221
OÖ	7.734.152	72	207	172
S	1.745.836	16	40	36
T	3.652.339	37	93	76
V	710.568	6	27	25
ST	2.303.884	51	127	115
K	2.288.520	16	44	37
<b>Summe</b>	<b>32.069.197</b>	<b>353</b>	<b>868</b>	<b>714</b>

## 4.4 Belegschaft im österreichischen Bergbau

Tabelle 41 Bergfreie mineralische Rohstoffe – Belegschaft

Bergfreie mineralische Rohstoffe	Angestellte	Arbeiter untertage	Arbeiter obertage	Summe Arbeiter	Summe Angestellte u. Arbeiter
Eisenerze einschl. Eisenglimmer	51	5	143	148	199
Wolframerz (Scheelit)	10	56	-	56	66
Gips und Anhydrit	7	11	35	46	53
Grafit	*)	*)	*)	*)	*)
Ölschiefer	*)	*)	*)	*)	*)
Talk und Leukophyllit	10	3	41	44	54
Kaolin	*)	*)	*)	*)	*)
Magnesit	16	47	27	74	90
Kalkstein und Marmor ( $\geq 95\% \text{ CaCO}_3$ )	66	1	293	294	360
Quarzsande ( $\geq 80\% \text{ SiO}_2$ )	13	-	42	42	55
Tone einschl. Bentonit	6	-	93	93	99
Diabas	18	-	54	54	72
<b>Summe</b>	<b>197</b>	<b>123</b>	<b>728</b>	<b>851</b>	<b>1.048</b>

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 42 Bundeseigene mineralische Rohstoffe – Belegschaft

Bundeseigene mineralische Rohstoffe	Angestellte	Arbeiter untertage	Arbeiter obertage	Summe Arbeiter	Summe Angestellte u. Arbeiter
Salzsole, Steinsalz, Sudsalz (inkl. Werk Ebensee)	168	91	66	250	418
Erdöl und Naturgas	481	-	220	220	701
<b>Summe</b>	<b>649</b>	<b>91</b>	<b>286</b>	<b>470</b>	<b>1.119</b>



Tabelle 43 Grundeigene mineralische Rohstoffe – Belegschaft

Grundeigene mineralische Rohstoffe	Angestellte	Arbeiter untertage	Arbeiter obertage	Summe Arbeiter	Summe Angestellte u. Arbeiter
<b>Festgesteine</b>					
Kalkstein (< 95 % CaCO <sub>3</sub> ), Marmor	64	6	297	303	367
Dolomit	29	-	112	112	141
Mergel	5	-	30	30	35
Quarzit, Quarz und Pegmatit	3	-	35	35	38
Basalt/basaltische Gesteine	12	-	99	99	111
Serpentinit, Dunit	2	-	52	52	54
Amphibolit, Eklogit, Chloritschiefer	13	-	65	65	78
Granit	23	-	183	183	206
Gneis	18	-	114	114	132
Konglomerat und Sandstein	2	-	13	13	15
<b>Lockergesteine</b>					
Kiese und Sande	154	-	714	714	868
<b>Summe</b>	<b>325</b>	<b>6</b>	<b>1.714</b>	<b>1.720</b>	<b>2.045</b>

Tabelle 44 Bergfreie mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte)

Bergfreie mineralische Rohstoffe	Untertage Arbeitsstunden	Obertage Arbeitsstunden	Summe
Eisenerze einschl. Eisenglimmer	97.030	247.772	344.802
Wolframerz (Scheelit)	111.957	19.992	131.949
Gips und Anhydrit	16.932	64.651	81.583
Grafit	*)	*)	*)
Ölschiefer	*)	*)	*)
Talk und Leukophyllit	3.322	54.466	59.788
Kaolin	*)	*)	*)
Magnesit	62.705	57.369	120.074
Kalkstein und Marmor ( $\geq 95\% \text{ CaCO}_3$ )	1.427	512.227	513.654
Quarzsande ( $\geq 80\% \text{ SiO}_2$ )	-	48.718	48.718
Tone einschl. Bentonit	-	95.589	95.589
Diabas	-	70.896	70.896
<b>Summe</b>	<b>293.373</b>	<b>1.173.680</b>	<b>1.467.053</b>

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 45 Bundeseigene mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte)

Bundeseigene mineralische Rohstoffe	Untertage Arbeitsstunden	Obertage Arbeitsstunden	Summe
Salzsole, Steinsalz, Sudsalz (inkl. Werk Ebensee)	85.299	306.516	391.815
Erdöl und Naturgas	-	962.131	962.131
<b>Summe</b>	<b>85.299</b>	<b>1.268.647</b>	<b>1.353.946</b>

Tabelle 46 Grundeigene mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte)

<b>Grundeigene mineralische Rohstoffe</b>	<b>Untertage Arbeitsstunden</b>	<b>Obertage Arbeitsstunden</b>	<b>Summe</b>
<b>Festgesteine</b>			
Kalkstein (< 95 % CaCO <sub>3</sub> ), Marmor	7.843	471.895	479.738
Dolomit	-	178.016	178.016
Mergel	-	43.729	43.729
Quarzit, Quarz und Pegmatit	-	60.239	60.239
Basalt/basaltische Gesteine	-	172.664	172.664
Serpentinit, Dunit	-	82.173	82.173
Amphibolit, Eklogit, Chloritschiefer	-	126.215	126.215
Granit	-	321.633	321.633
Gneis	-	128.117	128.117
Konglomerat und Sandstein	-	6.084	6.084
<b>Lockergesteine</b>			
Kiese und Sande	-	1.085.425	1.085.425
<b>Summe</b>	<b>7.843</b>	<b>2.676.190</b>	<b>2.684.033</b>

# 5 Verbrauch

Dem Verbrauch zugeführte, ausgewählte mineralische Roh- und Grundstoffe in den Jahren 2017 bis 2021 (vorläufige Zahlen)

(Quelle: BMF und Statistik Austria)

## 5.1 Erze

Tabelle 47 Chromerze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	30.835	372	30.463
2018	-	20.038	1.478	18.560
2019	-	27.351	747	26.604
2020	-	17.940	629	17.311
2021	-	16.589	105	16.484

Tabelle 48 Eisenerze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	2.981.737	7.344.466	3	9.554.661
2018	2.803.536	*)	2	*)
2019	3.242.102	*)	3	*)
2020	3.043.237	*)	419	*)
2021	3.311.102	*)	4.115	*)

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 49 Kupfererze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	51	-	51
2018	-	-	-	-
2019	-	3	-	3
2020	-	3	-	3
2021	-	21	-	21

Tabelle 50 Manganerze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	238	-	238
2018	-	1	-	1
2019	-	188	-	188
2020	-	136	-	136
2021	-	94	-	94

Tabelle 51 Wolframerze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	508.425	-	-	508.425
2018	544.390	-	60	544.330
2019	551.011	-	1	551.010
2020	549.518	-	-	549.518
2021	563.207	-	-	563.207

Tabelle 52 Zinkerze und ihre Konzentrate (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	231	-	231
2018	-	156	-	156
2019	-	159	-	159
2020	-	120	-	120
2021	-	196	-	196

## 5.2 Metallische Roh- und Grundstoffe

Tabelle 53 Aluminium (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	453.906	172.840	281.066
2018	-	478.289	153.827	324.462
2019	-	464.864	265.894	198.970
2020	-	391.227	150.327	240.900
2021	-	410.522	159.543	250.979

Tabelle 54 Blei (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	*)	44.555	24.100	*)
2018	*)	49.376	25.238	*)
2019	*)	46.673	26.732	*)
2020	*)	36.384	25.850	*)
2021	*)	48.785	27.742	*)

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 55 Eisen ohne Halbzeuge, Bleche, Rohre, Waren (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	*)	1.621.468	1.279.672	*)
2018	*)	1.409.790	1.097.879	*)
2019	*)	1.375.237	1.083.736	*)
2020	*)	1.339.255	1.203.185	*)
2021	*)	1.966.238	1.412.829	*)

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 56 Kupfer (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	*)	107.410	143.416	*)
2018	*)	103.639	157.433	*)
2019	*)	145.004	173.634	*)
2020	*)	158.007	199.259	*)
2021	*)	162.406	156.202	*)

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 57 Nickel (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	8.326	2.333	5.993
2018	-	8.186	2.324	5.862
2019	-	9.299	2.838	6.461
2020	-	10.483	2.716	7.767
2021	-	6.846	3.994	2.852

Tabelle 58 Wolfram (W-Inhalt) (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung (primär)	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	975	3.331	-	4.306
2018	936	6.079	-	7.015
2019	892	3.762	-	4.654
2020	896	3.428	-	4.324
2021	919	5.547	-	6.466



Tabelle 59 Zink (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	123.988	34.152	89.836
2018	-	123.578	16.208	107.370
2019	-	120.363	28.894	91.469
2020	-	110.357	31.993	78.364
2021	-	109.379	35.670	73.709

Tabelle 60 Zinn (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	4.290	283	4.007
2018	-	4.214	159	4.055
2019	-	3.370	63	3.307
2020	-	3.077	107	2.970
2021	-	4.177	809	3.368

## 5.3 Energierohstoffe

Tabelle 61 Steinkohle (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	1.529.177	128	1.529.049
2018	-	3.556.086	2.532	3.553.554
2019	-	1.352.934	656	1.352.278
2020	-	2.903.386	58	2.903.328
2021	-	3.026.360	6	3.026.354

Tabelle 62 Koks und Schwelkoks aus Steinkohle, Braunkohle agglomeriert (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	1.355.024	979.637	4.957	2.329.704
2018	1.316.465	693.783	4.473	2.005.775
2019	1.316.425	686.208	2.448	2.000.185
2020	1.326.635	520.137	472	1.846.300
2021	1.318.534	163.281	1.109	1.480.706

Tabelle 63 Braunkohle (einschl. Braunkohlenbriketts ) (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	89.356	34	89.322
2018	-	100.961	237	100.724
2019	-	107.049	32	107.017
2020	-	79.058	16	79.042
2021	-	71.483	17	71.466

Tabelle 64 Naturgas (Import, Export berechnete Werte)<sup>\*)</sup> (in 10<sup>3</sup>Nm<sup>3</sup>)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	1.742.222	12.461.525	1.550.399	12.653.348
2018	969.223	11.628.254	1.327.640	11.269.837
2019	890.711	12.615.341	1.709.152	11.796.900
2020	743.058	14.725.253	2.111.264	13.357.047
2021	654.102	12.168.883	1.615.967	11.207.018

Quelle: \*)inländische Aufbringung BMF, Abt. VI/6

Tabelle 65 Erdöl, roh (einschl. NGL) (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	741.890	7.324.005	-	8.065.895
2018	681.842	8.311.069	-	8.992.911
2019	642.953	8.587.824	-	9.230.777
2020	609.254	7.462.829	-	8.072.083
2021	571.429	7.637.661	-	8.209.090

## 5.4 Sonstige mineralische Roh- und Grundstoffe

Tabelle 66 Bariumsulfat (Baryt) (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	-	3.912	873	3.039
2018	-	7.714	872	6.842
2019	-	4.881	386	4.495
2020	-	5.177	1.088	4.089
2021	-	5.859	2.022	3.837

Tabelle 67 Feldspat (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	35.000	3.525	24.609	13.916
2018	35.000	2.161	20.474	16.687
2019	35.000	2.704	17.086	20.618
2020	35.000	2.387	13.732	23.655
2021	35.000	2.655	13.794	23.861

Tabelle 68 Gips und Anhydrit (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	712.469	107.451	66.358	753.562
2018	836.862	102.786	78.820	860.828
2019	900.217	89.330	99.766	889.781
2020	901.619	85.536	66.819	920.336
2021	900.374	79.023	84.824	894.573

Tabelle 69 Grafit (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	*)	15.627	3.921	*)
2018	*)	23.767	5.044	*)
2019	*)	16.912	5.773	*)
2020	*)	15.294	5.890	*)
2021	*)	17.125	8.058	*)

Quelle: \*)keine Angaben

Tabelle 70 Kaolin (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	*)	15.627	3.921	*)
2018	*)	107.937	4.868	*)
2019	*)	110.827	5.060	*)
2020	*)	94.297	5.227	*)
2021	*)	91.355	9.210	*)

Tabelle 71 Kies (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	30.934.522	1.950.534	1.225.473	31.659.583
2018	31.736.640	2.445.961	1.175.684	33.006.917
2019	30.761.767	2.711.292	1.170.213	32.302.846
2020	30.655.318	1.623.401	1.149.502	31.129.217
2021	32.069.197	1.577.175	1.234.296	32.412.076

Tabelle 72 Magnesit (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	730.482	2.025	638	731.869
2018	808.239	583	526	808.296
2019	691.909	5.880	913	696.876
2020	816.370	2.238	765	817.843
2021	884.226	2.081	1.724	884.583

Tabelle 73 Quarzsand (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	900.491	428.873	56.434	1.272.930
2018	1.104.500	446.850	46.150	1.505.200
2019	1.075.701	428.862	49.109	1.455.454
2020	1.093.297	455.240	24.719	1.523.818
2021	993.014	479.935	43.923	1.429.026

Tabelle 74 Quarzit, Quarz und Pegmatit (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	420.756	3.380	14.599	409.537
2018	475.003	4.068	14.161	464.910
2019	471.483	4.315	16.259	459.539
2020	773.187	4.724	11.034	766.877
2021	789.156	3.727	8.521	784.362

Tabelle 75 Salz (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	1.271.920	190.796	587.806	874.910
2018	1.294.450	266.115	6.714	1.553.851
2019	1.333.374	299.122	30.367	1.602.129
2020	1.116.010	217.698	50.609	1.283.099
2021	1.229.344	324.772	37.052	1.517.064

Tabelle 76 Talk und Leukophyllit (in t)

Jahr	Inländische Aufbringung	Importe	Exporte	dem Verbrauch zugeführt
2017	123.558	121.629	142.590	102.597
2018	127.866	113.321	144.815	96.372
2019	124.184	75.726	150.608	49.302
2020	123.000	92.638	138.590	77.048
2021	157.493	127.019	160.218	124.294

Tabelle 77 Ton inkl. Bentonit (in t)

<b>Jahr</b>	<b>Inländische Aufbringung</b>	<b>Importe</b>	<b>Exporte</b>	<b>dem Verbrauch zugeführt</b>
<b>2017</b>	1.893.119	149.868	6.363	2.036.624
<b>2018</b>	1.882.509	122.422	5.857	1.999.074
<b>2019</b>	1.963.814	117.739	5.159	2.076.394
<b>2020</b>	2.045.853	103.566	2.741	2.146.678
<b>2021</b>	1.965.490	134.371	8.508	2.091.353



## 6 Gesetzgebungs- und Verordnungstätigkeit

Im Jahr 2021 wurde das Bundesgesetz, mit dem das Mineralrohstoffgesetz geändert wurde (**MinroG-Novelle Konfliktminerale**), BGBl. I Nr. 14/2021, kundgemacht. Damit wurden Begleitbestimmungen zur Verordnung (EU) 2017/821 zur Festlegung von Pflichten zur Erfüllung der Sorgfaltspflichten in der Lieferkette für Unionseinführer von Zinn, Tantal, Wolfram, deren Erzen und Gold aus Konflikt- und Hochrisikogebieten, ABl. Nr. L 130 vom 19.05.2017 S. 1, geschaffen. Diese EU-Verordnung verpflichtet Unionseinführer, deren jährliche Einfuhr der angeführten Mineralien oder Metalle die in der Verordnung und den damit in Zusammenhang stehenden delegierten Rechtsakte Mengenschwellen überschreiten, Risiken im Bereich ihrer Lieferketten zu identifizieren und geeignete Maßnahmen (u. a. Förderung eines verantwortungsvollen Lieferkettenmanagements) zu deren Minimierung zu treffen. Dadurch soll ein wesentlicher Beitrag zur Vermeidung der Finanzierung von Konflikten durch Gewinne aus dem Rohstoffabbau und -handel geleistet werden. Die Verordnung (EU) 2017/821 ist unmittelbar anwendbar. Zu ihrer Durchführung sind nationale Begleitbestimmungen erforderlich. Diese wurden in das Mineralrohstoffgesetz aufgenommen.

Das Mineralrohstoffgesetz wurde im Jahr 2021 auch durch Artikel 23 der **Gesamtreform des Exekutionsrechts – GREx**, BGBl. I Nr. 86/2021, geändert. Das Verfahren zur Zwangsversteigerung von Bergwerksberechtigungen ist nunmehr ausschließlich in der Exekutionsordnung geregelt. Für solche Versteigerungen sind insbesondere die §§ 241 bis 247 der Exekutionsordnung maßgeblich, die – unter Mitarbeit des Bereichs Bergbau – umfassend überarbeitet und „modernisiert“ wurden.

# 7 Arbeits- und Gesundheitsschutz

## Unfallentwicklung

(Quelle: BMLRT, Abt. IV/6) (Klammerausdrücke beziehen sich auf das Jahr 2020)

Die Gesamtunfallzahl des österreichischen Bergbaus für das Berichtsjahr 2021 beträgt 132 (140); das bedeutet gegenüber dem Jahr 2020 einen Rückgang um acht Unfälle oder um 5,7 %. Von den 132 (140) Unfällen waren 37 (39) schwerer und 94 (99) leichter Natur. 2021 war ein (2) tödlicher Unfall zu beklagen.

Im Einzelnen ist die Zahl der Unfälle unter Tag mit 12 (17) um 29,4 % gesunken. Die Zahl der Unfälle im Tagbau erhöhte sich auf 114 (109) oder um 4,6 %. Die Unfallanzahl im Bohrlochbergbau reduzierte sich auf 2 (3) Unfälle oder um 33,3 %. Bei den sonstigen Betrieben reduzierte sich die Unfallanzahl auf 4 (11) und somit um 63,6 %.

Die Unfallhäufigkeit (Zahl der Unfälle je 1 Mio. verfahrenener Arbeitsstunden) ist bei einer Erhöhung der im Bergbau geleisteten Arbeitszeit (8,1 auf 8,3 Mio. h.), mit 15,9 (17,2) im Berichtsjahr um 7,6 % gesunken.

Durch meldepflichtige Arbeitsunfälle sind im österreichischen Bergbau im Jahre 2021 insgesamt 19.558 (17.640) Stunden – das sind um 10,9 % mehr an Arbeitszeit als im Vorjahr – verloren gegangen. Der Unfallzeitverlust erhöhte sich um 8,7 % auf 2.350 (2.162). Die durchschnittliche Heildauer eines Unfalles belief sich im Jahr 2021 auf 148,2 (126) Stunden.

Tabelle 78 Unfälle nach Unfallursachen

Unfallursache	Anzahl 2020	Anzahl 2021	Anteil in % 2020	Anteil in % 2021
Arbeitsmittel (Gezähe, Geräte, Werkzeuge, Maschinen, abspringende Splitter)	75	51	53,6	38,6
Arbeitsstoffe (chemische Stoffe und Produkte)	1	3	0,7	2,3
Steinfall, Hauwerk, Gebirge (Verbruch, Wassereinbruch, ableitendes Gestein)	4	6	2,9	4,6
Förderung, Materialtransport	14	6	10,0	4,6
Personenbeförderung (Fahrung)	4	3	2,9	2,3
Elektrischer Strom	0	0	0,0	0,0
Sprengmittel, Sprengarbeit	0	0	0,0	0,0
Andere Ursachen	42	63	30,0	47,7
<b>Insgesamt</b>	<b>140</b>	<b>132</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Über die Entwicklung der Unfallzahlen, der Unfallhäufigkeiten und der Unfallzeitverluste in den verschiedenen Bergbauzweigen während der Jahre 2020 und 2021 gibt nachstehende Übersicht Auskunft.

Tabelle 79 Unfälle nach Bergbauzweigen

Art des mineralischen Rohstoffes	Anzahl 2020	Anzahl 2021	2020 <sup>1)</sup>	2021 <sup>1)</sup>	2020 <sup>2)</sup>	2021 <sup>2)</sup>
<b>Bergfrei</b>	42	24	15,3	8,9	2.160	1.270
<b>Bundeseigen – Steinsalz</b>	8	1	40,4	5,8	2.521	409
<b>Bundeseigen – Kohlenwasserstoffe</b>	3	2	1,8	1,3	347	239
<b>Bundeseigen – sonstige Betriebe</b>	11	4	26,1	9,2	2.196	742
<b>Grundeigen</b>	75	101	25,1	30,8	3.111	4.692
<b>Bergbautechnische Aspekte - Schaubergwerk</b>	1	0	6,8	0	2.734	0
<b>Insgesamt</b>	<b>140</b>	<b>132</b>	<b>17,2</b>	<b>15,9</b>	<b>2.162</b>	<b>2.350</b>

<sup>1)</sup>Unfälle je 1 Mio. verfahrenener Stunden im Jahr

<sup>2)</sup>Entgangene Stunden je 1 Mio. verfahrenener Stunden im Jahr

Tabelle 80 Entwicklung der Unfallzahlen und der Unfallhäufigkeiten im Zeitraum von 2002 bis 2021

<b>Jahr</b>	<b>Gesamt- unfälle Anzahl</b>	<b>Gesamt- unfälle<sup>1)</sup></b>	<b>tödliche Unfälle Anzahl</b>	<b>tödliche Unfälle<sup>1)</sup></b>	<b>schwere Unfälle Anzahl</b>	<b>schwere Unfälle<sup>1)</sup></b>	<b>leichte Unfälle Anzahl</b>	<b>leichte Unfälle<sup>1)</sup></b>
<b>2002</b>	205	22,2	2	0,2	80	8,7	123	13,3
<b>2003</b>	226	23,9	2	0,2	72	7,6	152	16,1
<b>2004</b>	187	20,9	3	0,3	60	6,7	124	13,9
<b>2005</b>	183	20,9	0	0,0	58	6,6	125	14,3
<b>2006</b>	177	18,9	1	0,1	65	7,0	111	11,9
<b>2007</b>	213	23,5	0	0,0	63	7,0	150	16,6
<b>2008</b>	210	21,3	0	0,0	60	6,1	150	15,2
<b>2009</b>	188	22,1	2	0,2	58	6,8	128	15,0
<b>2010</b>	149	18,8	1	0,1	42	5,3	106	13,3
<b>2011</b>	120	16,4	1	0,1	32	4,4	87	11,9
<b>2012</b>	141	18,8	1	0,1	35	4,7	105	14,0
<b>2013</b>	129	16,8	1	0,1	35	4,6	93	12,1
<b>2014</b>	103	14,1	0	0,0	27	3,7	76	10,4
<b>2015</b>	138	17,1	3	0,4	40	5,0	95	11,7
<b>2016</b>	141	16,6	2	0,3	34	4,0	105	12,3
<b>2017</b>	140	16,3	0	0,0	40	4,7	100	11,6
<b>2018</b>	141	16,7	2	0,2	37	4,4	102	12,1
<b>2019</b>	153	17,4	0	0,0	47	5,4	106	12,1
<b>2020</b>	140	17,2	2	0,2	39	4,8	99	12,2
<b>2021</b>	132	15,9	1	0,0	37	4,5	94	11,3

<sup>1)</sup>je 1 Mio. verfahrenener Arbeitsstunden

Tabelle 81 Unfallursachen im Untertagebergbau im Jahr 2021

Unfallursache/Untertage	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Arbeitsmittel (Gezähe, Geräte, Werkzeuge, Maschinen, abspringende Splitter)	3	1	-	-	-	4
Arbeitsstoffe (chemische Stoffe und Produkte)	-	-	-	-	-	-
Steinfall, Hauwerk, Gebirge (Verbruch, Wassereinbruch, abgleitendes Gestein)	2	-	-	-	-	2
Förderung, Materialtransport	-	-	-	-	-	-
Personenbeförderung (Fahrung)	-	-	-	-	-	-
Elektrischer Strom	-	-	-	-	-	-
Sprengmittel, Sprengarbeit	-	-	-	-	-	-
Andere Ursachen	6	-	-	-	-	6
<b>Summe Untertagebergbau</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>

Tabelle 82 Unfallursachen im Tagbau im Jahr 2021

Unfallursache/Tagbau	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Arbeitsmittel (Gezähe, Geräte, Werkzeuge, Maschinen, abspringende Splitter)	6	-	-	39	-	45
Arbeitsstoffe (chemische Stoffe und Produkte)	1	-	-	2	-	3
Steinfall, Hauwerk, Gebirge (Verbruch, Wassereinbruch, abgleitendes Gestein)	-	-	-	4	-	4
Förderung, Materialtransport	-	-	-	6	-	6
Personenbeförderung (Fahrung)	-	-	-	1	-	1
Elektrischer Strom	-	-	-	-	-	-
Sprengmittel, Sprengarbeit	-	-	-	-	-	-
Andere Ursachen	6	-	-	49	-	55
<b>Summe Tagbau</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>114</b>

Tabelle 83 Unfallursachen im Bohrlochbergbau im Jahr 2021

Unfallursache/Bohrlochbergbau	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Arbeitsmittel (Gezähe, Geräte, Werkzeuge, Maschinen, abspringende Splitter)	-	-	2	-	-	2
Arbeitsstoffe (chemische Stoffe und Produkte)	-	-	-	-	-	-
Steinfall, Hauwerk, Gebirge (Verbruch, Wassereinbruch, ableitendes Gestein)	-	-	-	-	-	-
Förderung, Materialtransport	-	-	-	-	-	-
Personenbeförderung (Fahrung)	-	-	-	-	-	-
Elektrischer Strom	-	-	-	-	-	-
Sprengmittel, Sprengarbeit	-	-	-	-	-	-
Andere Ursachen	-	-	-	-	-	-
<b>Summe Bohrlochbergbau</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>

Tabelle 84 Unfallursachen im Bergbau sonstiger Betriebe im Jahr 2021

Unfallursache/sonstige Betriebe	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Arbeitsmittel (Gezähe, Geräte, Werkzeuge, Maschinen, abspringende Splitter)	-	2	-	-	-	2
Arbeitsstoffe (chemische Stoffe und Produkte)	-	-	-	-	-	-
Steinfall, Hauwerk, Gebirge (Verbruch, Wassereinbruch, ableitendes Gestein)	-	-	-	-	-	-
Förderung, Materialtransport	-	-	-	-	-	-
Personenbeförderung (Fahrung)	-	2	-	-	-	2
Elektrischer Strom	-	-	-	-	-	-
Sprengmittel, Sprengarbeit	-	-	-	-	-	-
Andere Ursachen	-	-	-	-	-	-
<b>Summe sonstige Betriebe</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	<b>4</b>

Tabelle 85 Unfälle (verletzte Körperteile) im Untertagebergbau im Jahr 2021

verletzte Körperteile/Untertagebergbau	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Kopf (ohne Augen)	1	-	-	-	-	1
Auge	-	-	-	-	-	-
Genick, Rücken, Wirbelsäule, Lendenregion	1	-	-	-	-	1
Rumpf, Thorax	-	-	-	-	-	-
Arme	2	-	-	-	-	2
Hand und Handgelenk	3	1	-	-	-	4
Beine	1	-	-	-	-	1
Fuß und Fußgelenk (Knöchel)	3	-	-	-	-	3
Sonstige Verletzungen (Vergiftungen, Ersticken, mehrere Körperteile)	-	-	-	-	-	-
<b>Summe Untertagebergbau</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>12</b>

Tabelle 86 Unfälle (verletzte Körperteile) im Tagbau im Jahr 2021

verletzte Körperteile/Tagbau	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Kopf (ohne Augen)	-	-	-	11	-	11
Auge	-	-	-	4	-	4
Genick, Rücken, Wirbelsäule, Lendenregion	1	-	-	10	-	11
Rumpf, Thorax	-	-	-	2	-	2
Arme	3	-	-	9	-	12
Hand und Handgelenk	5	-	-	32	-	37
Beine	3	-	-	13	-	16
Fuß und Fußgelenk (Knöchel)	1	-	-	17	-	18
Sonstige Verletzungen (Vergiftungen, Ersticken, mehrere Körperteile)	-	-	-	3	-	3
<b>Summe Tagbau</b>	<b>13</b>	-	-	<b>101</b>	-	<b>114</b>



Tabelle 87 Unfälle (verletzte Körperteile) im Bohrlochbergbau im Jahr 2021

verletzte Körperteile/Bohrlochbergbau	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Kopf (ohne Augen)	-	-	-	-	-	-
Auge	-	-	-	-	-	-
Genick, Rücken, Wirbelsäule, Lendenregion	-	-	-	-	-	-
Rumpf, Thorax	-	-	2	-	-	2
Arme	-	-	-	-	-	-
Hand und Handgelenk	-	-	-	-	-	-
Beine	-	-	-	-	-	-
Fuß und Fußgelenk (Knöchel)	-	-	-	-	-	-
Sonstige Verletzungen (Vergiftungen, Ersticken, mehrere Körperteile)	-	-	-	-	-	-
<b>Summe Bohrlochbergbau</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>

Tabelle 88 Unfälle (verletzte Körperteile) im Bergbau sonstiger Betriebe im Jahr 2021

verletzte Körperteile/sonstige Betriebe	Bergfrei	Bundeseigen Steinsalz	Bundeseigen Kohlen- wasserstoffe	Grundeigen	Bergbau- technische Aspekte	Summe
Kopf (ohne Augen)	-	-	-	-	-	-
Auge	-	-	-	-	-	-
Genick, Rücken, Wirbelsäule, Lendenregion	-	-	-	-	-	-
Rumpf, Thorax	-	-	-	-	-	-
Arme	-	-	-	-	-	-
Hand und Handgelenk	-	2	-	-	-	2
Beine	-	1	-	-	-	1
Fuß und Fußgelenk (Knöchel)	-	1	-	-	-	1
Sonstige Verletzungen (Vergiftungen, Ersticken, mehrere Körperteile)	-	-	-	-	-	-
<b>Summe sonstige Betriebe</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	<b>4</b>

## 8 Berufsausbildung der Bergarbeiter

Im Jahr 2021 standen im österreichischen Bergbau 3.041 durch Ausbildung oder Anlernung beruflich bereits qualifizierte Arbeitnehmer zur Verfügung. Die Anzahl der Facharbeiter mit bergmännischer Ausbildung belief sich auf 312 (rd. 10,3 %), jener der ausgebildeten und angelernten Facharbeiter auf 681 (rd. 22,4 %).

Die praktische und theoretische Ausbildung von Dienstnehmern zu Hauern obliegt grundsätzlich den Bergbaubetrieben. Die praktische Ausbildung gewerblicher Lehrlinge erfolgt – soweit noch durchgeführt – ebenfalls durch die Bergbaubetriebe, ihre theoretische Ausbildung sowohl an betriebseigenen Ausbildungsstätten, als auch an den allgemein zugänglichen Berufsschulen. Eine Hauerausbildung in den Betrieben wird vereinzelt durchgeführt. Seit 2008 bietet die Berg- und Hüttenschule Leoben auf Wunsch der Industrie die Hauerausbildung im unter- und obertägigen Betrieb an.

Die Befugnis der selbstständigen Ausführung von Hauerarbeiten wird nach der Praxis der letzten Jahre im Regelfall durch eine entsprechende Anlernung, die Verrichtung solcher Arbeiten durch mindestens zwei Jahre, den Besuch eines Hauerurses und die Ablegung der Hauerprüfung nach Vollendung des 21. Lebensjahres erworben.

Nach Einstellung des Steigerlehrganges an der Berg- und Hüttenschule Leoben im Jahr 1991/92 – bedingt durch den Strukturwandel im Bergbau – wurde in Zusammenarbeit aller Anspruchsgruppen 1993 der Grundkurs für Industriemeister der Grundstoffindustrie eingeführt. Die Ausbildung sah ein Grundsemester von 12 Wochen und in Abhängigkeit der Tätigkeit und Betriebsart weitere sechs Zusatzsemester und zwar „Spezielle Tagbautechnik einschließlich Sprengung“, „Untertagebetrieb“, „Spezielle Aufbereitung“, „Veredelung und Weiterverarbeitung von Zement, Kalk und Gips“, „Veredelung und Weiterverarbeitung von Ziegel und feuerfesten Baustoffen“ sowie „Vermessungstechnik/Markscheidekunde“ vor. Wie heute basierte die Ausbildung u. a. auf der jeweils geltenden Fassung der Verordnung für verantwortliche Personen im Bergbau.

1998/99 wurde die vorab beschriebene Ausbildung in die Werkmeisterschule für die Mineralrohstoffindustrie mit EU-weiter Anerkennung umgewidmet. Die Ausbildung wurde im Zuge von gesetzlichen Änderungen auf 10 bzw. 9 Wochen verkürzt.

In Anhängigkeit der absolvierten Semester wird mittels Zeugnissen der Ausbildungsnachweis über die theoretischen Kenntnisse zur Anerkennung der Bestellung zur Leitung oder technischen Aufsicht von Kleinbetrieben erbracht.

Tabelle 89 Berufsausbildung der Bergarbeiter für das Jahr 2021

<b>ausgebildet oder angelernt als:</b>	<b>2021</b>
<b>Bergknappe</b>	67
<b>Hauer</b>	98
<b>Bohrst/Tiefbohrer</b>	147
<b>Elektriker</b>	117
<b>Schlosser</b>	236
<b>Sonstige Facharbeiter</b>	328
<b>Fördermaschinist für Seilfahrtanlagen</b>	40
<b>Kranführer</b>	302
<b>Baggerführer</b>	379
<b>Lokomotivführer</b>	71
<b>Lenker für LKW und Sonderfahrzeuge</b>	493
<b>Motorwärter</b>	24
<b>Anlagenwart</b>	174
<b>Sonstige Beschäftigte</b>	211
<b>Zahl der Arbeitnehmer mit mehrfacher Ausbildung</b>	354

# 9 Auszeichnungen und Titelverleihungen

## Auszeichnungen und Titelverleihungen auf dem Gebiet des Berg-, Hütten-, Markscheide- und Erdölwesens

### 9.1 Verleihung des Berufstitels „Bergrätin h.c./Bergrat h.c.“

Zur Auszeichnung von Personen, die sich in langjähriger Ausübung ihres Berufes besondere Verdienste um die Republik Österreich auf dem Gebiet des Berg- und Hüttenwesens erworben haben, ist der Berufstitel „Bergrätin h.c./Bergrat h.c.“ geschaffen worden. Nach der EntschlieÙung des Bundespräsidenten betreffend die Schaffung von Berufstiteln, BGBl. II Nr. 261/2002, in der Fassung der EntschlieÙung BGBl. II Nr. 49/2008, müssen die betreffenden Personen für die Verleihung des Berufstitels „Bergrätin h.c./Bergrat h.c.“ nach den einschlägigen Richtlinien der Bundesregierung u. a.

- hervorragende Vertreter ihres Berufes sein,
- das 50. Lebensjahr vollendet haben,
- die Studien an der Montanuniversität Leoben vollendet haben,
- in der technischen Berufswelt das Ansehen eines ausgezeichneten Fachmannes genießen
- und es muss ein positives Gutachten der Montanuniversität vorliegen.

Den Antrag auf Titelverleihung stellt die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: der Bundesminister für Finanzen) nach Anhörung des Universitätskollegiums der Montanuniversität Leoben. Infolge der strengen Kriterien wurde der Berufstitel „Bergrat h.c.“ bisher selten, und zwar an folgende Personen verliehen:

Dipl.-Ing. Alfred Schaller (1966), Dipl.-Ing. Hans Juvancic (1971), Dipl.-Ing. Anton Hinteregger (1972), Dipl.-Ing. Walter Hufnagl (1972), Dipl.-Ing. Hans Rath (1973), Dipl.-Ing. Boris Praprotnik (1973), Dipl.-Ing. Dr.mont. Alfred Wegscheider (1973), Dipl.-Ing. Karl Leitner (1974), Dipl.-Ing. Dr.mont. Odo Felgel-Farnholz (1974), Dipl.-Ing. Sebastian

Biangardi (1975), Dipl.-Ing. Walter Kuckenberger (1979), Dipl.-Ing. Hans Zika (1980), Dipl.-Ing. Mag.iur. Siegfried Pirklbauer (1981), Dipl.-Ing. Erich Oberdorfer (1981), Dipl.-Ing. Josef Fegerl (1982), Dipl.-Ing. Walter A. Wimberger (1982), Dipl.-Ing. Ägydius Gottfried Pengg-Auheim (1983), Dipl.-Ing. Dr.mont. Heinz Maslo (1983), Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Felix Klose (1983), Dipl.-Ing. Johann Schachinger (1984), Dipl.-Ing. Hermann Cichini (1985), Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Dr.mont. Kurt Thomanek (1986), Dipl.-Ing. Dr.mont. Friedrich Schmollgruber (1987), Dipl.-Ing. Dr.techn. h.c. Gunther Dauner (1988), Dipl.-Ing. Rudolf Safoschnik (1988), Dipl.-Ing. Hellmut Longin (1988), Dipl.-Ing. Dr.mont. Adolf Salzmann (1988), Dipl.-Ing. Johann Sterba (1989), Dipl.-Ing. Erich Nechtelberger (1989), Dipl.-Ing. Franz Illmaier (1990), Dipl.-Ing. Kurt Bushati (1990), Dipl.-Ing. Hubert Marka (1991), Dipl.-Ing. Dr.mont. Heribert Kreulitsch (1992), Dipl.-Ing. Eduard Strauch (1992), Dipl.-Ing. Dr.mont. Otto Friedrich Groß (1992), Dipl.-Ing. Dr.mont. Wolfgang Pöhl (1993), Dipl.-Ing. Dr.mont. Otto Ernst Bachner (1993), Dipl.-Ing. Rupert Zückert (1993), Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Mitter (1993), Dipl.-Ing. Erich Staska (1993), Dipl.-Ing. Dr.mont. Klaus Christian Moldan (1994), Dipl.-Ing. Engelbert Pott (1994), Dipl.-Ing. Harald Willibald Winter (1995), Dipl.-Ing. Horst Wiesinger (1995), Dipl.-Ing. Harold Umfer (1995), Dipl.-Ing. Dr.mont. Hans Hojas (1996), Dipl.-Ing. Friedrich Hödl (1996), Dipl.-Ing. Josef Wöhrer (1997), Dipl.-Ing. Josef Hieblinger (1997), Dipl.-Ing. Adolf Fehringer (1997), Dipl.-Ing. Robert Withalm (1998), Hon.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Ruthammer (1999), Dipl.-Ing. Herbert Spatschek (1999), Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (RWTH Aachen) Dr.mont. Josef Korak (2000), Dipl.-Ing. Mag.rer.soc.oec. Helmut Langanger (2001), Dipl.-Ing. Ferdinand Prugger (2001), Dipl.-Ing. Dr.mont. Peter Walser (2003), O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gert Stadler (2005), Dipl.-Ing. Dr.mont. Manfred Hoscher (2005), Dipl.-Ing. Reinhart Samhaber (2007), Dipl.-Ing. Josef Pappenreiter (2011), Dipl.-Ing. Günther Kolb (2011), em. o.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Horst Wagner (2013), Dipl.-Ing. Helmuth Landsmann (2014), Dipl.-Ing. Franz Friesenbichler, MBA (2014), Dipl.-Ing. Wilhelm Schön (2016), Dipl.-Ing. Dr. Jürgen Roth (2017), Dipl.-Ing. Peter-Christian Rainer (2019), Dipl.-Ing. Felix Gaul (2019)

## **9.2 Verleihung des Berufstitels „Technische Rätin/Technischer Rat“**

Mit derselben EntschlieÙung, wie sie unter Abschnitt 9.1 angeführt ist, wurde für Angehörige technischer Berufe der Berufstitel „Technische Rätin/Technischer Rat“ geschaffen. Er wird verliehen an

- Absolventen einer Technischen Universität, der Montanuniversität Leoben, der Universität für Bodenkultur, der Fakultät für Bauingenieurwesen und Architektur der Universität Innsbruck oder der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Linz frühestens nach Vollendung des 50. Lebensjahres,
- Absolventen einer höheren Abteilung an einer berufsbildenden höheren Lehranstalt technischer, montanistischer, forsttechnischer oder landtechnischer Fachrichtung sowie Absolventen der ehemaligen Fachklasse für Architektur an der Kunstgewerbeschule in Wien frühestens nach Vollendung des 55. Lebensjahres und
- Personen, die die Baumeisterprüfung abgelegt haben, frühestens nach Vollendung des 55. Lebensjahres, die in der technischen Berufswelt das Ansehen eines ausgezeichneten Fachmannes genießen.

Den Antrag auf Titelverleihung stellt die Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus (nunmehr: der Bundesminister für Finanzen). Folgenden Personen aus dem Bereich des Montanwesens wurde bisher der Titel „Technischer Rat“ verliehen:

Ing. Friedrich Kowall (1977), Ing. Josef Maurer (1979), Ing. Johann Fröhlich (1981), Dipl.-Ing. Günther Hattinger (1987), Dipl.-Ing. Romedio Giacomini (1988), Dipl.-Ing. Dr. Martin Wienerroither (1988), Ing. Ludwig Kwech (1989), Ing. Stefan Mamerler (1989), Dipl.-Ing. Berthold Fischer (1991), Dipl.-Ing. Günter Mayer (1992), Dipl.-Ing. Werner Grieshofer (1993), Dipl.-Ing. Hannes Schruf (1994), Dipl.-Ing. Josef Larcher (1996), Dipl.-Ing. Dr. mont. Peter Walser (1997), Dipl.-Ing. Friedrich Bubendorfer (1998), Ing. Ludwig Ernstbrunner (1998), Dipl.-Ing. Walter Baumgartner (1998), Dipl.-Ing. Erwin Eckhart (1998), Dipl.-Ing. Nathan Betsayad (2001), KommR Ing. Leopold Abraham (2003)

### **9.3 Verleihung der „Albert Miller von Hauenfels Medaille“**

Der „Verband der Bergingenieure Österreichs“ hat als Vorgänger des „Bergmännischen Verbandes Österreichs“ im Jahr 1957 eine Ehrenmünze mit der Bezeichnung „Albert Miller von Hauenfels Medaille“ gestiftet, die an Personen verliehen wird, die sich um das Bergwesen besondere Verdienste erworben haben.

Nachfolgend angeführte Persönlichkeiten sind derzeit Träger dieser Auszeichnung:

Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Alfred Schaller, em. Univ.-Prof. Dr.-Ing. E.h. Dr.h.c. Dr.-Ing. Günter B. Fettweis, Sektionschef i.R. Senator h.c. Dipl.-Ing. Dr.iur. Georg Sterk, Bergdirektor i.R.

Dipl.-Ing. Ernst Gabler, KommR Techn. Rat. Ing. Friedrich Kowall, Bergrat h.c. Hon.-Prof.  
Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Dr. mont Kurt Thomanek, em. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. mont. Horst  
Wagner, MR Univ.-Prof. Dr. phil. Leopold Weber, Berghauptmann a.D. Hon.-Prof. W.HR  
Dipl.-Ing. Mag. Dr. Karl Stadlober

## 9.4 Verleihung der „Hans Höfer Medaille“

Die „Österreichische Gesellschaft für Erdölwissenschaften“ in Wien hat eine Medaille nach dem weltbekannten Erdölpionier Hans Höfer mit der Bezeichnung „Hans Höfer Medaille“ gestiftet, die an Persönlichkeiten als Anerkennung und Ehrung für hervorragende und bleibende Verdienste auf dem Gebiet der Erdölwissenschaften verliehen wird.

Prof. Dr. Robert Janoschek (1973), Prof. Dr. Heinrich Küpper (1973), Prof. Dipl.-Ing. Dr. Hans Pöll (1974), Dir. i.R. Dipl.-Ing. Josef Alt (1975), Hofrat Dr. Rudolf Grill (1975), Prof. Dr. Kurt G. Peters (1976), Prof. Dr. Dr.h.c. Baurat h.c. Hans List (1980), Dir. i.R. Ing. Hans Georg Ulrik (1982), Dir. i.R. Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Heinrich Nunwarz (1983), Dipl.-Ing. Stefan Logigan (1984), Prof. Dr. Hans Wieseneder (1985), Dir. i.R. Dipl.-Ing. K.K. Rumpf (1985), Dr. Viktor Petters (1986), Prof. Dr.-Ing. Dr.h.c. Ödön Alliquander (1987), em. Prof. Dipl.-Ing. DDr. Friedrich Asinger (1988), Prof. Dipl.-Ing. Dr. Fritz Pass (1990), Prof. Dr. Josef Kapounek (1990), Prof. Dr. Arthur Kröll (1992), Bergrat Dipl.-Ing. Dr.h.c. Hermann Spörker (1995), Bergrat Dipl.-Ing. Kurt K. Bushati (1996), Prof. DDr. Franz Weber (1997), Prof. Dr. Hellmuth Schindlbauer (1998), Senator h.c. KommR Dipl.-Ing. Dr. Richard Schenz (2000), Senator Prof. Dipl.-Ing. Dr. Walter Tauscher (2006), Prof. Dr. Wolfgang Schollnberger (2008), Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Josef Hieblinger (2010), VDir. Ing. Kurt Sonnleitner (2015)

## 9.5 Verleihung von Grubenwehrenzeichen

Im Bergbau unter Tag bedeuten Gebirgsbewegungen oder Wasserzulauf in Grubenräume, aber auch Explosionen, Grubenbrände, Gasaustritte und ähnliche Ereignisse, bei denen die Atemluft durch gesundheitsgefährliche Schadstoffe belastet werden kann, eine allgegenwärtige Bedrohung für den Bergarbeiter.

Zur Bekämpfung dieser Gefahren sind die Grubenrettungsdienste und Trupps für technische Hilfeleistung auf freiwilliger Basis eingerichtet worden. Derzeit stehen beim österreichischen Bergbau in Summe sieben Grubenwehren zur Verfügung. Die Salinen

Austria Aktiengesellschaft verfügt über sechs Trupps, die Veitsch-Radex GmbH & Co OG drei Trupps, die Wolfram Bergbau und Hütten AG drei Trupps, die SBW Terra Mystica & Montana Schaubergwerks-GmbH zwei Trupps, das Bundesministerium für Landesverteidigung zwei Trupps, die Schwazer Silberbergwerk Besucherführung GmbH zwei Trupps sowie die OMYA GmbH zwei Trupps.

Die Einsatzbereitschaft dieser Grubenrettungsdienste und die technische Hilfeleistung zur Bewältigung gefahrvoller Aufgaben wird durch eine gediegene Ausbildung und fortlaufende Schulung jedes einzelnen Mitglieds der Grubenwehr sowie gemeinsame Übungen mit dem technischen Hilfsdienst sichergestellt.

Leistungen in der Grubenwehr, sei es für Schulungszwecke, sei es bei Ernsteinsätzen, sind als Dienst am Menschen zu sehen und werden neben der hauptberuflichen Tätigkeit erbracht. Im Allgemeinen zeichnen sich Grubenwehrmitglieder durch langjährige Zugehörigkeit zu ein und demselben Betrieb und somit zur Stammebelegschaft aus. Dies sind nach Auffassung der Bergbehörden Merkmale, die als „Kapital höherer Ordnung“ zu sehen und einzustufen sind.

Zur Anerkennung von besonderen Rettungstaten im Bergbau sowie von Verdiensten im Grubenwehrdienst und um das Grubenrettungswesen wurde mit dem Bundesgesetz über das Grubenwehrehrenzeichen aus 1954 das Grubenwehrehrenzeichen geschaffen. Dieses Grubenwehrehrenzeichen wurde im Jahr 2021 von der Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus an insgesamt 19 Persönlichkeiten verliehen, wobei die Überreichung des Ehrenzeichens an 12 Ausgezeichnete erfolgte.



# 10 Normenwesen in Österreich

(Quelle: Austrian Standards International)

Tabelle 90 Für den Bereich „Energiewirtschaft“ relevante ÖNORMEN

ÖNORM	TITEL
ÖNORM EN 15900	Energieeffizienz-Dienstleistungen – Definitionen und Anforderungen
ÖNORM EN 16212	Energieeffizienz und -einsparberechnung – Top-Down- und Bottom-Up-Methoden
ÖNORM EN 16231	Energieeffizienz-Benchmarking-Methodik
ÖNORM EN 16247-1	Energieaudits – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
ÖNORM EN 16247-2	Energieaudits – Teil 2: Gebäude
ÖNORM EN 16247-3	Energieaudits – Teil 3: Prozesse
ÖNORM EN 16247-4	Energieaudits – Teil 4: Transport
ÖNORM EN 16247-5	Energieaudits – Teil 5: Kompetenz von Energieauditoren
ÖNORM EN 16325	Herkunftsnachweise bezüglich Energie – Herkunftsnachweise für Elektrizität
ÖNORM EN 45510-1	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 1: Allgemeingültige Festlegungen
ÖNORM EN 45510-2-2	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 2-2: Elektrische Ausrüstung – Unterbrechungsfreie Stromversorgung
ÖNORM EN 45510-4-1	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 4: Nebenanlagen – Hauptabschnitt 1: Anlagen zur Staubemissionsminderung
ÖNORM EN 45510-4-2	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 4: Nebenanlagen – Hauptabschnitt 2: Gas/Luft-, Dampf/Luft- und Gas/Gas-Wärmeaustauscher
ÖNORM EN 45510-4-3	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 4: Nebenanlagen – Hauptabschnitt 3: Ventilatoranlage
ÖNORM EN 45510-4-6	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 4: Nebenanlagen – Hauptabschnitt 6: Rauchgasentschwefelungsanlage (DeSOx)
ÖNORM EN 45510-4-7	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 4: Nebenanlagen – Hauptabschnitt 7: Aschetransportanlage
ÖNORM EN 45510-5-1	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 5-1: Dampfturbinen
ÖNORM EN 45510-5-2	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 5-2: Gasturbinen
ÖNORM EN 45510-5-3	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 5-3: Windturbinen

<b>ÖNORM</b>	<b>TITEL</b>
<b>ÖNORM EN 45510-5-4</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 5-4: Wasserturbinen, Speicherpumpen und Pumpturbinen
<b>ÖNORM EN 45510-6-1</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teile 6-1: Turbinenhilfseinrichtungen – Entgaser
<b>ÖNORM EN 45510-6-2</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teile 6-2: Turbinenhilfseinrichtungen – Speisewasservorwärmer
<b>ÖNORM EN 45510-6-3</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teil 6-3: Turbinenhilfseinrichtungen – Kondensationsanlage
<b>ÖNORM EN 45510-6-7</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teile 6-7: Turbinenhilfseinrichtungen – Wasserabscheider/Zwischenüberhitzer
<b>ÖNORM EN 45510-8-1</b>	Leitfaden für die Beschaffung von Ausrüstungen für Kraftwerke – Teile 8-1: Leittechnische Einrichtungen
<b>ÖNORM M 7101</b>	Begriffe der Energiewirtschaft – Allgemeine Begriffe
<b>ÖNORM M 7102</b>	Begriffe der Energiewirtschaft – Elektrizitätswirtschaft
<b>ÖNORM M 7103</b>	Begriffe der Energiewirtschaft – Wasserkraftwirtschaft
<b>ÖNORM M 7140</b>	Betriebswirtschaftliche Vergleichsrechnung für Energiesysteme nach dynamischen Rechenmethoden – Nationale Ergänzungen und nationale Erläuterungen zu ÖNORM EN 15459-1
<b>ÖVE/ÖNORM EN 16247-1 – Normenentwurf</b>	Energieaudits – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
<b>ÖVE/ÖNORM EN 16247-2 – Normenentwurf</b>	Energieaudits – Teil 2: Gebäude
<b>ÖVE/ÖNORM EN 16247-3 – Normenentwurf</b>	Energieaudits – Teil 3: Prozesse
<b>ÖVE/ÖNORM EN 16247-4 – Normenentwurf</b>	Energieaudits – Teil 4: Transport
<b>ÖVE/ÖNORM EN 17267</b>	Plan für die Energiemessung und –überwachung für Organisationen – Gestaltung und Umsetzung
<b>ÖVE/ÖNORM EN 17463</b>	Bewertung von energiebezogenen Investitionen (VALERI)
<b>ÖVE/ÖNORM EN 17669 – Normenentwurf</b>	Energiespar-Contracting – Mindestanforderungen
<b>ÖVE/ÖNORM EN ISO 50001</b>	Energiemanagementsysteme – Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung (ISO 50001:2018)
<b>ÖVE/ÖNORM EN ISO 50005 – Normentwurf</b>	Energiemanagementsysteme – Leitfaden für eine phasenweise Umsetzung (ISO 50005:2021)
<b>ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 13273-1</b>	Energieeffizienz und erneuerbare Energiequellen – Gemeinsame Internationale Terminologie – Teil 1: Energieeffizienz (ISO/IEC 13273-1:2015)
<b>ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 13273-2</b>	Energieeffizienz und erneuerbare Energiequellen – Gemeinsame Internationale Terminologie – Teil 2: Erneuerbare Energiequellen (SIO/IEC 13273-2:2015)

Tabelle 91 Für den Bereich „Bergbau“ relevante ÖNORMEN

<b>ÖNORM</b>	<b>TITEL</b>
<b>ÖNORM G 1050</b>	Klassifikation von Vorkommen fester mineralischer Rohstoffe
<b>ÖNORM G 1074</b>	Prüfung fester Brennstoffe – Bestimmung des Gehaltes an Wasser, Asche und flüchtigen Bestandteilen
<b>ÖNORM G 1200-1</b>	Feste mineralische Rohstoffe – Teil 1: Benennungen und Definitionen für Probenahmen
<b>ÖNORM G 1200-2</b>	Feste mineralische Rohstoffe – Teil 2: Anforderungen an Probenahmen
<b>ÖNORM G 1200-3</b>	Feste mineralische Rohstoffe – Teil 3: Anforderungen an eine geologisch-lagerstättenkundliche Beschreibung
<b>ÖNORM S 9020</b>	Erschütterungsschutz für ober- und unterirdische Anlagen

# 11 Behörden

## 11.1 Bundesbehörden

### 11.1.1 Bundesministerium für Finanzen

#### Sektion VI – Telekommunikation, Post und Bergbau

##### Sektion Telekommunikation, Post und Bergbau (Sektion VI)

1010 Wien, Johannesgasse 5, Tel 01 51433-0

Web [www.bmf.gv.at](http://www.bmf.gv.at)

##### Leitung

Sektionschef Mag. Andreas Reichhardt ([andreas.reichhardt@bmf.gv.at](mailto:andreas.reichhardt@bmf.gv.at)), Tel 01 51433 506001

##### Sektionsbeauftragter zur Unterstützung der Sektionsleitung bei den ihr obliegenden Aufgaben für das Ressort

Dipl.-Ing. Dr. mont. Andreas Weber ([andreas.weber@bmf.gv.at](mailto:andreas.weber@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506201

##### Assistenz der Sektionsleitung

Rev Anna Shvedova ([anna.shvedova@bmf.gv.at](mailto:anna.shvedova@bmf.gv.at)), Tel 01 51433 506002

**Bereich Bergbau** (Sektionsleitung-Stellvertretung für die Abteilungen 4 – 9) (verbunden mit der dauernden Wahrnehmung von Anordnungs- und Koordinationsbefugnissen hins. dieser Abteilungen) 1200 Wien, Denisgasse 31, Tel 01 51433 0

##### Leitung

MR Dipl.-Ing. Thomas Spörker ([thomas.spoerker@bmf.gv.at](mailto:thomas.spoerker@bmf.gv.at)), Tel 01 51433 506540

##### Abteilung Bergbau - Rechtsangelegenheiten (Abteilung VI/4)

Legislative, verfassungsrechtliche, verwaltungsrechtliche und privatrechtliche Angelegenheiten des Bergwesens; Angelegenheiten des Markscheidewesens;

Vollziehung bergrechtlicher und abgabenrechtlicher Vorschriften hinsichtlich Abgaben und Gebühren; Vollziehung des § 215 MinroG; Bergbaubevollmächtigten (§§ 143 ff. MinroG);  
Angelegenheiten der Fremdlogistik und der Raumordnung hinsichtlich mineralischer Roh-  
und Grundstoffe;

Angelegenheiten der Verwaltungsstrafverfahren; Auszeichnungsangelegenheiten  
hinsichtlich des Bergwesens.

### **Leitung**

MR Mag.iur. Gabriele Windisch (Sektionsbeauftragte für Rechtskoordination für den  
Bereich Bergbau) ([gabriele.windisch@bmf.gv.at](mailto:gabriele.windisch@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506530

### **Leitung-Stellvertretung**

MR Mag. Dr.iur. Karin Aust, LL.M., ESB (Ermächtigung zur selbständigen Behandlung)  
([karin.aust@bmf.gv.at](mailto:karin.aust@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506531

MR Mag.iur. Georg Abdank ([georg.abdank@bmf.gv.at](mailto:georg.abdank@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 503833

Kmsr Mag. Sebastian Küssel, LL.M. ([sebastian.kuessel@bmf.gv.at](mailto:sebastian.kuessel@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506632

ORev Siegfried Pieler, MA ([siegfried.pieler@bmf.gv.at](mailto:siegfried.pieler@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506633

### **Sekretariat**

OKontr Ulrike Gartler ([ulrike.gartler@bmf.gv.at](mailto:ulrike.gartler@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506534

OKontr Birgit Kummer ([birgit.kummer@bmf.gv.at](mailto:birgit.kummer@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506535

### **Abteilung Mineralrohstoffpolitik (Abteilung VI/5)**

Grundsatzangelegenheiten der österreichischen Mineralrohstoffpolitik;

Amtssachverständigentätigkeit in geologischen, hydrogeologischen, geotechnischen,  
lagerstättenkundlichen und bergwirtschaftlichen Angelegenheiten in Vollziehung des  
Mineralrohstoffrechtes;

Koordination und Wahrnehmung der internationalen mineralrohstoffpolitischen  
Angelegenheiten des Bergbaus;

Zur Sicherstellung einer abgestimmten und einheitlichen Position des Ressorts in EU- und  
internationalen Angelegenheiten besteht eine enge Zusammenarbeit mit der Abt. EUKIA,  
die auch über inhaltliche Entwicklungen regelmäßig informiert wird;

Wahrnehmung der Aufgaben als zuständige Behörde im Sinne der Verordnung (EU)  
2017/821;

Herausgabe der Weltbergbaudaten;

Vollziehung des Lagerstättengesetzes;

### **Leitung**

MR Mag. Dr.rer.nat. Robert Holnsteiner ([robert.holnsteiner@bmf.gv.at](mailto:robert.holnsteiner@bmf.gv.at))

Tel 01 51433 506520

### **Leitung-Stellvertretung**

MR Mag.rer.nat. Michael Schatz, ESB ([michael.schatz@bmf.gv.at](mailto:michael.schatz@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506521

Kontr Christian Artner ([c.artner@bmf.gv.at](mailto:c.artner@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506522

FOI Wilhelm Bedlivy ([wilhelm.bedlivy@bmf.gv.at](mailto:wilhelm.bedlivy@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506514

Rev Bleranda Kaba ([bleranda.kaba@bmf.gv.at](mailto:bleranda.kaba@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506613

FOI Alexandra Masopust ([alexandra.masopust@bmf.gv.at](mailto:alexandra.masopust@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506526

AD Heike Mayer-Jauck ([heike.mayer-jauck@bmf.gv.at](mailto:heike.mayer-jauck@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506515

RL Christoph Mikula, BSc MSc ([christoph.mikula@bmf.gv.at](mailto:christoph.mikula@bmf.gv.at)) Tel Tel 01 51433 506610

Kmsr Dr.mont. Magdalena Pupp, MSc ([magdalena.pupp@bmf.gv.at](mailto:magdalena.pupp@bmf.gv.at))

Tel 01 51433 506525

MR Dipl.-Ing. Christian Reichl, ESB ([christian.reichl@bmf.gv.at](mailto:christian.reichl@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506527

R Dipl.-Ing. Dr.mont. Susanne Strobl ([susanne.strobl@bmf.gv.at](mailto:susanne.strobl@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506513

### **Referat VI/5a**

Statistik auf dem Gebiet der mineralischen Roh- und Grundstoffe; Angelegenheiten der nationalen und internationalen Produktionsstatistik für mineralische Rohstoffe in

Vollziehung § 174 Abs. 2 MinroG;

Erstellung des Montan-Handbuches.

### **Leitung**

MR Mag.rer.nat. Michael Schatz ([michael.schatz@bmf.gv.at](mailto:michael.schatz@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506521

Kontr Christian Artner ([c.artner@bmf.gv.at](mailto:c.artner@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506522

FOI Wilhelm Bedlivy ([wilhelm.bedlivy@bmf.gv.at](mailto:wilhelm.bedlivy@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506514

AD Heike Mayer-Jauck ([heike.mayer-jauck@bmf.gv.at](mailto:heike.mayer-jauck@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506515

### **Referat VI/5b**

Angelegenheiten des Bergbauinformationssystems (§ 185 MinroG);

Erfassung und Digitalisierung des Bergbaukartenwerkes.

## **Leitung**

RL Christoph Mikula, BSc MSc ([christoph.mikula@bmf.gv.at](mailto:christoph.mikula@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506610

Rev Bleranda Kaba ([bleranda.kaba@bmf.gv.at](mailto:bleranda.kaba@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506613

## **Abteilung Bergbau - Technik und Sicherheit (Abteilung VI/6)**

Technische Angelegenheiten des Bergbaues und Angelegenheiten der Bergbausicherheit;  
Angelegenheiten betreffend Sprengmittel und des Bergbauzubehörs;

Amtssachverständigentätigkeit für die vorgenannten Gebiete;

Grubenrettungs- und Gasschutzwesen;

Internationale Angelegenheiten der Sicherheitstechnik;

Zur Sicherstellung einer abgestimmten und einheitlichen Position des Ressorts in EU- und internationalen Angelegenheiten besteht eine enge Zusammenarbeit mit der Abt. EUKIA, die auch über inhaltliche Entwicklungen regelmäßig informiert wird;

Vollziehung der Aufsuchungs-, Gewinnungs- und Speicherverträge betreffend

Kohlenwasserstoffe insbesondere hinsichtlich Einnahmen aus Förderzinsen und einer nachhaltigen Nutzung geologischer Strukturen als neue Energiespeicher;

Angelegenheiten der bergbaulichen Ausbildung und Wissenstransfer; Anerkennung der Bestellung von verantwortlichen Personen; Unfallstatistik und Statistik über gefährliche Ereignisse;

Angelegenheiten betreffend E-Government im Bergbau.

## **Leitung**

MR Dipl.-Ing. Thomas Spörker ([thomas.spoerker@bmf.gv.at](mailto:thomas.spoerker@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506540

## **Leitung-Stellvertretung**

Kmsr Dipl.-Ing. Albert Gasser ([albert.gasser@bmf.gv.at](mailto:albert.gasser@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506541

Kontr Verena Eßletzbichler ([verena.essletzbichler@bmf.gv.at](mailto:verena.essletzbichler@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506546

MR Dipl.-Ing. Wolfgang Golob, ESB ([wolfgang.golob@bmf.gv.at](mailto:wolfgang.golob@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506542

R Dipl.-Ing. Dr. Jürgen Gusterhuber ([juergen.gusterhuber@bmf.gv.at](mailto:juergen.gusterhuber@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506552

AD Daniela Hofmeister ([daniela.hofmeister@bmf.gv.at](mailto:daniela.hofmeister@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506595

## **Sekretariat**

FI Marion Stefanie Blümel ([marion-stefanie.bluemel@bmf.gv.at](mailto:marion-stefanie.bluemel@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506545

### **Montanbehörde West (Abteilung VI/7)**

Angelegenheiten der Vollziehung des Mineralrohstoffgesetzes, der sonstigen Bergrechtvorschriften und von sonstigen Rechtsvorschriften, soweit diese im Zusammenhang mit der Vollziehung des MinroG anzuwenden sind, in den Bundesländern Oberösterreich, Salzburg, Tirol und Vorarlberg sowie hinsichtlich bundeseigener mineralischer Rohstoffe gemäß § 4 Abs. 1 Z 1 MinroG im Bereich des Verwaltungsbezirkes der ehemaligen Expositur Bad Aussee;  
Angelegenheiten der Umweltinformation auf dem Gebiet des Bergwesens.

#### **Leitung**

MR Dipl.-Ing. Ulrike Pichler-Anegg ([ulrike.pichler-anegg@bmf.gv.at](mailto:ulrike.pichler-anegg@bmf.gv.at))  
Tel 01 51433 506700

#### **Leitung-Stellvertretung**

R Dipl.-Ing. Dr.mont. Stefan Neumeister, BSc , ESB ([stefan.neumeister@bmf.gv.at](mailto:stefan.neumeister@bmf.gv.at))  
Tel 01 51433 506702

MR Dipl.-Ing. Heinz Harrer, ESB ([heinz.harrer@bmf.gv.at](mailto:heinz.harrer@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506701

FI Maria Jost ([maria.jost@bmf.gv.at](mailto:maria.jost@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506796

MR Dipl.-Ing. Wolfgang Loub, ESB ([wolfgang.loub@bmf.gv.at](mailto:wolfgang.loub@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506544

R Dipl.-Ing. Erhard Maierhofer, BSc ([erhard.maierhofer@bmf.gv.at](mailto:erhard.maierhofer@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506704

Kmsr Dipl.-Ing. Patricia Quast ([patricia.quast@bmf.gv.at](mailto:patricia.quast@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506727

FI Michaela Schinagl ([michaela.schinagl@bmf.gv.at](mailto:michaela.schinagl@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506722

FOI KzLR Maria Schramm ([maria.schramm@bmf.gv.at](mailto:maria.schramm@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506720

FI Ingrid Seifert ([ingrid.seifert@bmf.gv.at](mailto:ingrid.seifert@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506725

#### **Sekretariat**

OKontr Stefanie Konrad ([stefanie.konrad@bmf.gv.at](mailto:stefanie.konrad@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506705

Kontr Anna-Sophie Nothdurfter ([anna-sophie.nothdurfter@bmf.gv.at](mailto:anna-sophie.nothdurfter@bmf.gv.at))

Tel 01 51433 506708

### **Montanbehörde Süd (Abteilung VI/8)**

Angelegenheiten der Vollziehung des Mineralrohstoffgesetzes, der sonstigen Bergrechtvorschriften und von sonstigen Rechtsvorschriften, soweit diese im Zusammenhang mit der Vollziehung des MinroG anzuwenden sind, in den Bundesländern Kärnten und Steiermark mit Ausnahme bundeseigener mineralischer Rohstoffe gemäß



§ 4 Abs. 1 Z 1 MinroG im Bereich des Verwaltungsbezirkes der ehemaligen Expositur Bad Aussee;  
Angelegenheiten der Umweltinformation auf dem Gebiet des Bergwesens.

#### **Leitung**

MR Dipl.-Ing. Christian Harecker ([christian.harecker@bmf.gv.at](mailto:christian.harecker@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506750

#### **Leitung-Stellvertretung**

MR Dipl.-Ing. Herwig Feix, ESB ([herwig.feix@bmf.gv.at](mailto:herwig.feix@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506753 (auch mit Agenden der Abt. VI/4 befasst)

Kmsr Dipl.-Ing. Herwig Berger ([herwig.berger@bmf.gv.at](mailto:herwig.berger@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506751

OKontr Madeleine Kisslinger ([madeleine.kisslinger@bmf.gv.at](mailto:madeleine.kisslinger@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506774

Kontr Sarah Kriz ([sarah.kriz@bmf.gv.at](mailto:sarah.kriz@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506777

R Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Dr. Clemens Langbauer ([clemens.langbauer@bmf.gv.at](mailto:clemens.langbauer@bmf.gv.at))  
Tel 01 51433 506752

FOI Inge Merkl ([inge.merkl@bmf.gv.at](mailto:inge.merkl@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506770

OR Dipl.-Ing. Andreas Rohrbacher ([andreas.rohrbacher@bmf.gv.at](mailto:andreas.rohrbacher@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506755

MR Dipl.-Ing. Robert Schüller, ESB ([robert.schueller@bmf.gv.at](mailto:robert.schueller@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506771

#### **Montanbehörde Ost (Abteilung VI/9)**

Angelegenheiten der Vollziehung des Mineralrohstoffgesetzes, der sonstigen Bergrechtvorschriften und von sonstigen Rechtsvorschriften, soweit diese im Zusammenhang mit der Vollziehung des MinroG anzuwenden sind, in den Bundesländern Wien, Niederösterreich und Burgenland;  
Angelegenheiten der Umweltinformation auf dem Gebiet des Bergwesens.

#### **Leitung**

MR Dipl.-Ing. Adolf Lückler ([adolf.lueckler@bmf.gv.at](mailto:adolf.lueckler@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506543

#### **Leitung-Stellvertretung**

MR Dipl.-Ing. Gunther Dauner, ESB ([gunther.dauner@bmf.gv.at](mailto:gunther.dauner@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506553

OR Dipl.-Ing. Michael Klug, ESB ([michael.klug@bmf.gv.at](mailto:michael.klug@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506501

OR Dipl.-Ing. Stefan Ludin, ESB ([stefan.ludin@bmf.gv.at](mailto:stefan.ludin@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506502

Kontr Markus Marinkovic ([m.marinkovic@bmf.gv.at](mailto:m.marinkovic@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506615

OR Mag.iur. Dipl.-Ing. Klaus Windisch, ESB ([klaus.windisch@bmf.gv.at](mailto:klaus.windisch@bmf.gv.at))  
Tel 01 51433 506551

#### **Sekretariat**

FOI Marianne Maurer ([marianne.maurer@bmf.gv.at](mailto:marianne.maurer@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506555  
AAss Johanna Rößler ([johanna.roessler@bmf.gv.at](mailto:johanna.roessler@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506558

#### **Kanzleistelle für den Bereich Bergbau/Standort Denisgasse**

##### **Leitung**

FOI Helmut Nowak ([helmut.nowak@bmf.gv.at](mailto:helmut.nowak@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506690

##### **Leitung-Stellvertretung**

FI Gabriele Wallner ([gabriele.wallner@bmf.gv.at](mailto:gabriele.wallner@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506691

OAAss Liliane Hofbauer ([liliane.hofbauer@bmf.gv.at](mailto:liliane.hofbauer@bmf.gv.at)) Tel 01 51433 506693

### **11.1.2 Bundesministerium für Arbeit und Wirtschaft**

#### **Sektion II - Arbeitsrecht und Zentral-Arbeitsinspektorat**

1040 Wien, Favoritenstraße 7, Tel 01 71100-630502, Fax 01 71100-862423

E-Mail [II@bmaw.gv.at](mailto:II@bmaw.gv.at), Web [www.bmaw.gv.at](http://www.bmaw.gv.at) oder [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Leiterin der Sektion** Sektionschefin Dr. Anna Ritzberger-Moser

Postanschrift: 1020 Wien, Taborstraße 1-3

#### **Abteilung II/A/1 - Bau- und Bergwesen, Administration**

1040 Wien, Favoritenstraße 7, Tel 01 71100-630610, Fax 01 789470-2764

E-Mail [II1@bmaw.gv.at](mailto:II1@bmaw.gv.at), Web [www.bmaw.gv.at](http://www.bmaw.gv.at) oder

[www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)<http://www.sozialministerium.at/>

**Abteilungsleiter** Dipl.-Ing. Peter Neuhold

zuständig im Bergbau MR Mag. Dr. Bernd Kolenprat

Postanschrift: 1020 Wien, Taborstraße 1-3

#### **Arbeitsinspektorat Burgenland** (zuständig für das Bundesland Burgenland)

7000 Eisenstadt, Franz Schubert-Platz 2, Tel 02682 64506, Fax 02682 64506-99

E-Mail [burgenland@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:burgenland@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Günter Schinkovits

**Arbeitsinspektorat für Bauarbeiten** (zuständig für Bau-, Erd- und Wasserbauarbeiten im Bereich des 1. bis 23. Wiener Gemeindebezirkes, die Verwaltungsbez. Bruck a.d.Leitha, Mödling, Tulln, Gänserndorf, Hollabrunn, Korneuburg und Mistelbach)

1010 Wien, Fichtegasse 11, Tel 01 7140465, Fax 01 7140465-99

E-Mail [bau@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:bau@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Peter Bernsteiner

**Arbeitsinspektorat Kärnten** (zuständig für das Bundesland Kärnten)

9020 Klagenfurt, Dr.-Herrmann-Gasse 3, Tel 0463 56506, Fax 0463 56506-99

E-Mail [kaernten@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:kaernten@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Herbert Ruhdorfer

**Arbeitsinspektorat NÖ Industrieviertel** (zuständig für die Stadt Wiener Neustadt, die Verwaltungsbezirke Baden, Neunkirchen und Wiener Neustadt)

2700 Wiener Neustadt, Engelbrechtgasse 8, Tel 02622 23172, Fax 02622 23172-99

E-Mail [noe-industrieviertel@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:noe-industrieviertel@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Richard Mazohl

**Arbeitsinspektorat NÖ Wald- und Mostviertel**

3100 St. Pölten, Daniel Gran-Straße 10, Tel 02742 363225, Fax 02742 363225-99

E-Mail [noe-wald-mostviertel@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:noe-wald-mostviertel@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Standort St. Pölten** (vorrangig zuständig für die Städte St. Pölten und Waidhofen a. d. Ybbs, die Verwaltungsbezirke Amstetten, Lilienfeld, Melk, St. Pölten und Scheibbs)

3100 St. Pölten, Daniel Gran Straße 10, Tel 02742 363225, Fax 02742 363225-99

E-Mail [noe-wald-mostviertel@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:noe-wald-mostviertel@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Ing. Andreas Kuschel

**Standort Krems** (vorrangig zuständig für die Stadt Krems a. d. Donau, die Verwaltungsbezirke Gmünd, Horn, Krems a. d. Donau, Waidhofen a. d. Thaya und Zwettl)

3500 Krems-Stein, Donaulände 49, Tel 02732 83156, Fax 02732 83156-99

E-Mail [noe-waldviertel@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:noe-waldviertel@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Stellvertreter des Amtsleiters im Fachbereich der Abteilung Außenstelle Krems**

Ing. Thomas Maier

**Arbeitsinspektorat Oberösterreich Ost**

4021 Linz, Pillweinstraße 23

E-Mail [oberoesterreich-ost@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:oberoesterreich-ost@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Standort Linz** (vorrangig zuständig für Städte Linz und Steyr, die politischen Bezirke Freistadt, Linz-Land, Perg, Rohrbach, Steyr-Land und Urfahr-Umgebung)

4021 Linz, Pillweinstraße 23, Tel 0732 603880, Fax 0732 603880-99

E-Mail [linz@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:linz@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Harald Totzauer

**Außenstelle Wels** (vorrangig zuständig für die Stadt Wels, die politischen Bezirke Eferding, Grieskirchen, Kirchdorf und Wels-Land)

4600 Wels, Edisonstraße 2, Tel 07242 68647, Fax 07242 68647-99

E-Mail [wels@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:wels@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.at](http://www.arbeitsinspektion.at)

**Stellvertreter des Amtsleiters für die Außenstelle Wels**

Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Johannes Bachmair

**Arbeitsinspektorat Oberösterreich West** (zuständig für die politischen Bezirke Braunau, Gmunden, Ried, Schärding und Vöcklabruck)

4840 Vöcklabruck, Ferdinand-Öttl-Straße 12, Tel 07672 72769, Fax 07672 72769-99

E-Mail [oberoesterreich-west@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:oberoesterreich-west@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Mag. Ing. Wolfgang Vogl

**Arbeitsinspektorat Salzburg** (zuständig für das Bundesland Salzburg)

5020 Salzburg, Auerspergstraße 69, Tel 0662 886686, Fax 0662 886686-99

E-Mail [salzburg@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:salzburg@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Ferdinand Loidl

**Arbeitsinspektorat Steiermark** (zuständig für das Bundesland Steiermark)

8041 Graz, Liebenauer Hauptstraße 2-6, Tel 0316 482040, Fax 0316 482040-99

E-Mail [steiermark@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:steiermark@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Standort Graz** (vorrangig zuständig für die Stadt Graz, die politischen Bezirke Deutschlandsberg, Graz-Umgebung, Hartberg-Fürstenfeld, Leibnitz, Südoststeiermark, Voitsberg und Weiz)

E-Mail [graz@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:graz@arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Gerhard Esterl

**Außenstelle Leoben** (vorrangig zuständig für die politischen Bezirke Murtal, Leoben, Liezen, Bruck/Mürzzuschlag und Murau)

8700 Leoben, Erzherzog-Johann-Straße 8, Tel 03842 43212, Fax 03842 43212-99

E-Mail [leoben@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:leoben@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Stellvertreter des Amtsleiters für die Außenstelle Leoben** Ing. Günter Reisner

**Arbeitsinspektorat Tirol** (zuständig für das Bundesland Tirol)

6020 Innsbruck, Arzler Straße 43a, Tel 0512 24904, Fax 0512 24904-99

E-Mail [tirol@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:tirol@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Dipl.-Ing. Josef Kurzthaler

**Außenstelle Lienz** 9900 Lienz, Drahtzuggasse 2, Tel 04852 62839, Fax 04852 68924

**Arbeitsinspektorat Vorarlberg** (zuständig für das Bundesland Vorarlberg)

6900 Bregenz, Rheinstraße 57, Tel 05574 78601, Fax 05574 78601-99

E-Mail [vorarlberg@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:vorarlberg@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiterin** Dipl.-Ing. Sabine Krenn

**Arbeitsinspektorat Wien Nord und NÖ Weinviertel** (zuständig für den 21. und 22. Wiener Gemeindebezirk und für die Verwaltungsbezirke Gänserndorf, Hollabrunn, Korneuburg und Mistelbach)

1010 Wien, Fichtegasse 11, Tel 01 7140462-00, Fax 01 7140462-99

E-Mail [wien-nord-noe-weinviertel@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:wien-nord-noe-weinviertel@arbeitsinspektion.gv.at),

Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiterin** Dipl.-Ing. Ulrike Schober

**Arbeitsinspektorat Wien West-Ost**

(zuständig für den 4., 5., 6., 7., 10., 11., 12., 13., 14. und 15. Wiener Gemeindebezirk)

1020 Wien, Marinelligasse 8, Tel 01 2127795, Fax 01 2127795-99

E-Mail [wien-west-ost@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:wien-west-ost@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Mag. Leopold Schuster

**Arbeitsinspektorat Wien Süd und Umgebung** (zuständig für den 23. Wiener

Gemeindebezirk und für die Verwaltungsbezirke Bruck a. d. Leitha, Mödling, Tulln)

1010 Wien, Fichtegasse 11, Tel 01 5051795, Fax 01 5051795-99

E-Mail [wien-sued-umgebung@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:wien-sued-umgebung@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiter** Ing. Mag. Klaus Peters

**Arbeitsinspektorat Wien Zentrum** (zuständig für den 1., 2., 3., 8., 9., 16., 17., 18., 19. und 20. Wiener Gemeindebezirk)

1010 Wien, Fichtegasse 11, Tel 01 7140450, Fax 01 7140450-99

E-Mail [wien-zentrum@arbeitsinspektion.gv.at](mailto:wien-zentrum@arbeitsinspektion.gv.at), Web [www.arbeitsinspektion.gv.at](http://www.arbeitsinspektion.gv.at)

**Amtsleiterin** Mag. Ingrid Hejkrlik

## 11.2 Landesbehörden

### **Amt der Burgenländischen Landesregierung**

7000 Eisenstadt, Europaplatz 1, Tel 057-600, Fax 02682 61884

E-Mail [anbringen@bgl.gv.at](mailto:anbringen@bgl.gv.at), Web [www.burgenland.at](http://www.burgenland.at)

### **Amt der Kärntner Landesregierung**

9021 Klagenfurt, Arnulfplatz 1, Tel 050 536, Fax 050 536-10400

E-Mail [post.lpd@ktn.gv.at](mailto:post.lpd@ktn.gv.at), Web [www.ktn.gv.at](http://www.ktn.gv.at)

### **Amt der Niederösterreichischen Landesregierung**

3109 St. Pölten, Landhausplatz 1, Tel 02742 9005-0, Fax 02742 9005-13610

E-Mail [post.landnoe@noel.gv.at](mailto:post.landnoe@noel.gv.at), Web [www.noel.gv.at](http://www.noel.gv.at)

### **Amt der Oberösterreichischen Landesregierung**

4021 Linz, Landhausplatz 1, Tel 0732 7720-0, Fax 0732 7720-211668

E-Mail [post@ooe.gv.at](mailto:post@ooe.gv.at), Web [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at)

### **Amt der Salzburger Landesregierung**

5010 Salzburg, Chiemseehof, Postfach 527, Tel 0662 8042-0, Fax 0662 8042-2160

E-Mail [post@salzburg.gv.at](mailto:post@salzburg.gv.at), Web [www.salzburg.gv.at](http://www.salzburg.gv.at)

### **Amt der Steiermärkischen Landesregierung**

8011 Graz-Burg, Tel 0316 877-0, Fax 0316 877-2294

E-Mail [post@stmk.gv.at](mailto:post@stmk.gv.at), Web [www.verwaltung.steiermark.at](http://www.verwaltung.steiermark.at)

### **Amt der Tiroler Landesregierung**

6020 Innsbruck, Eduard-Wallnöfer-Platz 3, Tel 0512 508, Fax 0512 508 741990

E-Mail [post@tirol.gv.at](mailto:post@tirol.gv.at), Web [www.tirol.gv.at](http://www.tirol.gv.at)

**Amt der Vorarlberger Landesregierung**

6901 Bregenz, Landhaus, Römerstraße 15, Tel 05574 511-0, Fax 05574 511-920095

E-Mail [land@vorarlberg.at](mailto:land@vorarlberg.at), Web [www.vorarlberg.at](http://www.vorarlberg.at)

**Amt der Wiener Landesregierung**

1082 Wien, Rathaus, Tel 01 4000-0, Fax 01 4000-89889

E-Mail [post@md-p.wien.gv.at](mailto:post@md-p.wien.gv.at), Web [www.wien.gv.at](http://www.wien.gv.at)

# 12 Organisationen, Institutionen, Vereine

## 12.1 Wirtschaftskammern Österreichs

### 12.1.1 Wirtschaftskammer Österreich

#### Wirtschaftskammer Österreich

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900, Fax 05 90900-250

Web [www.wko.at](http://www.wko.at)

**Präsident** Dr. Harald Mahrer, **Generalsekretär** Abg. z. NR Karlheinz Kopf,  
**Generalsekretär-Stv.** Dr. Herwig Höllinger und Mag. Mariana Kühnel, M.A.

### 12.1.2 Landeskammern

#### Wirtschaftskammer Burgenland

7000 Eisenstadt, Robert-Graf-Platz 1, Tel 05 90907-2000, Fax 05 90907-2015

E-Mail [wkbglid@wkbglid.at](mailto:wkbglid@wkbglid.at), Web [www.wko.at/bglid](http://www.wko.at/bglid)

**Präsident** Hon.Kons. Ing. Peter Nemeth, **Direktor** Mag. Rainer Ribing,  
**Direktor-Stv.** Dr. Harald Schermann

#### Wirtschaftskammer Kärnten

9021 Klagenfurt am Wörthersee, Europaplatz 1, Tel 05 909040, Fax 05 90904 704

Web [www.wko.at/ktn](http://www.wko.at/ktn)

**Präsident** Jürgen Mandl, MBA, **Direktor** MMag. Dr. Meinrad Höfferer

#### Wirtschaftskammer Niederösterreich

3100 St. Pölten, Wirtschaftskammer-Platz 1, Tel 02742 851-0, Fax 02742 851-15899

E-Mail [wknoe@wknoe.at](mailto:wknoe@wknoe.at), Web [www.wko.at/noe](http://www.wko.at/noe)

**Präsident** KommR Wolfgang Ecker, **Direktor** Mag. Johannes Schedlbauer, MAS,  
**Direktor-Stv.** Mag. Alexandra Höfer



### **Wirtschaftskammer Oberösterreich**

4020 Linz, Hessenplatz 3, Tel 05 90909, Fax 05 90909-2800

E-Mail [service@wkoee.at](mailto:service@wkoee.at), Web [www.wko.at/ooe](http://www.wko.at/ooe)

**Präsidentin** Mag. Doris Hummer, **Direktor** Dr. Gerald Silberhumer,

**Direktor-Stv.** Mag. Friedrich Dallamaßl

### **Wirtschaftskammer Salzburg**

5027 Salzburg, Julius-Raab-Platz 1, Tel 0662 8888-0, Fax 0662 8888-188

E-Mail [info@wks.at](mailto:info@wks.at), Web [www.wko.at/sbg](http://www.wko.at/sbg)

**Präsident** KommR Peter Johann Buchmüller, **Direktor** Dr. Manfred Pammer,

**Direktor-Stv.** Dr. Gerd Raspotnig

### **Wirtschaftskammer Steiermark**

8010 Graz, Körblergasse 111-113, Tel 0316 601, Fax 0316 601-361

E-Mail [office@wkstmk.at](mailto:office@wkstmk.at), Web [www.wko.at/stmk](http://www.wko.at/stmk)

**Präsident** Senator h.c. Ing. Josef Herk, **Direktor** Dr.iur. Karl-Heinz Dernoscheg, MBA

### **Wirtschaftskammer Tirol**

6020 Innsbruck, Wilhelm-Greil-Straße 7, Tel 05 90905-0, Fax 05 90905-1467

E-Mail [office@wktirol.at](mailto:office@wktirol.at), Web [www.wko.at/tirol](http://www.wko.at/tirol)

**Präsident** Christoph Walser, **Direktorin** Mag. Evelyn Geiger-Anker

### **Wirtschaftskammer Vorarlberg**

6800 Feldkirch, Wichnergasse 9, Tel 05522 305, Fax 05522 305-100

E-Mail [info@wkv.at](mailto:info@wkv.at), Web [www.wko.at/vlbg](http://www.wko.at/vlbg)

**Präsident** Vorstandsvors. Dir. KommR etr.oec. Wilfried Hopfner, CSE, **Direktor** Dr.

Christoph Jenny

### **Wirtschaftskammer Wien**

1020 Wien, Straße der Wiener Wirtschaft 1, Tel 01 51450-0

E-Mail [info@wkw.at](mailto:info@wkw.at), Web [www.wko.at/wien](http://www.wko.at/wien)

**Präsident** Baurat h.c. Dipl.-Ing. Walter Ruck, **Direktor** Mag. Meinhard Eckl,

**Direktor-Stv.** Dr. Alexander Biach

### **12.1.3 Fachverbände**

#### **Bundesinnung der Bauhilfsgewerbe**

1040 Wien, Schaumburgergasse 20/6, Tel 01 505 6960, Fax 01 505 69960-240

E-Mail [baunebengewerbe@bigr4.at](mailto:baunebengewerbe@bigr4.at), Web [www.wko.at/bauhilfsgewerbe](http://www.wko.at/bauhilfsgewerbe)

**Bundesinnungsmeister SO-Stv.** LIM Ing. Martin Greiner,

**GF** Mag. Franz Stefan Huemer

#### **Fachverband Bergwerke und Stahl**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-3310, Fax 05 90900-113310

E-Mail [roman.stiftner@wko.at](mailto:roman.stiftner@wko.at), Web [www.bergbaustahl.at](http://www.bergbaustahl.at)

**Obmann** Mag. Andreas Henckel von Donnersmarck, **GF** Dipl.-Ing. Dr. Roman Stiftner

#### **Geschäftsstelle Bau der Bundesinnung Bau und des Fachverbandes der Bauindustrie**

1040 Wien, Schaumburgergasse 20, Tel 05 90900-5222, Fax 05 90900-5223

E-Mail [office@bau.or.at](mailto:office@bau.or.at), Web [www.bau.or.at](http://www.bau.or.at)

**Bundesinnungsmeister** Bmstr. Ing. Robert Jägersberger,

**GF** Mag.rer.soc.oec. Michael Steibl

#### **Fachverband Ingenieurbüros**

1040 Wien, Schaumburgergasse 20/1, Tel 05 90900-3248

E-Mail [ib@wko.at](mailto:ib@wko.at), Web [www.ingenieurbueros.at](http://www.ingenieurbueros.at)

**Obmann** TR Dipl.-Ing. Dr. Rainer Gagstädter, **GF** Mag. Sarah Fisegger

#### **Fachverband der Mineralölindustrie (FVMI)**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-4892, Fax 05 90900-4895

E-Mail [office@oil-gas.at](mailto:office@oil-gas.at), Web [www.oil-gas.at](http://www.oil-gas.at)

**Obmann** Martijn Arjen van Koten, MSc, **GF** Dipl.-Ing. Dr. Hedwig Doloszeski

#### **Fachverband der NE-Metallindustrie**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-3310, Fax 05 90900-113310

E-Mail [roman.stiftner@wko.at](mailto:roman.stiftner@wko.at), Web [www.nemetall.at](http://www.nemetall.at)

**Obmann** Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Alfred Hintringer, **GF** Dipl.-Ing. Dr. Roman Stiftner

#### **Fachverband Steine-Keramik**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-3532, Fax 01 50562-40

E-Mail [info@baustoffindustrie.at](mailto:info@baustoffindustrie.at), Web [www.baustoffindustrie.at](http://www.baustoffindustrie.at)

**Obmann** Mag. Robert Schmid, **GF** Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas Pfeiler

### **Fachvertretung Bergwerke und Stahl**

8010 Graz, Körblergasse 111-113, Tel 0316 601-519, Fax 0316 601-516

E-Mail [bergwerke\\_eisenerzeugende@wkstmk.at](mailto:bergwerke_eisenerzeugende@wkstmk.at), Web [www.wko.at/stmk/bei](http://www.wko.at/stmk/bei)

**Vorsitzender** Mag. Dr. Markus Ritter, **Fachvertreter** Mag. Paul Felsberger,  
Mag. Jürgen Frank, Dipl.-Ing. Gernot Lorber, **GF** Dr. Andreas Fössl

### **FCIO - Fachverband der chemischen Industrie Österreichs**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-3340, Fax 05 90900-280

E-Mail [office@fcio.at](mailto:office@fcio.at), Web [www.fcio.at](http://www.fcio.at)

**Obmann** KommR Ing. Hubert Culik, MAS, **GF** Mag.rer.soc.oec. Sylvia Hofinger

## **12.2 Kammer für Arbeiter und Angestellte**

### **Bundeskammer für Arbeiter und Angestellte**

1040 Wien, Prinz-Eugen-Straße 20-22, Tel 01 50165-0

E-Mail [akmailbox@akwien.at](mailto:akmailbox@akwien.at), Web [www.wien.arbeiterkammer.at](http://www.wien.arbeiterkammer.at)

**Präsidentin** Renate Anderl, **Direktor** Hon.Prof. Dr. Christoph Klein

**Geschäftsführende Kammer** Kammer für Arbeiter und Angestellte für Wien

## **12.3 Ziviltechnikerkammer**

### **Bundeskammer der ZiviltechnikerInnen**

1040 Wien, Karlsgasse 9/2, Tel 01 5055807, Fax 01 5053211

E-Mail [office@arching.at](mailto:office@arching.at), Web [www.arching.at](http://www.arching.at)

**Präsident** BR h.c. Dipl.-Ing. Rudolf Kolbe

**Vizepräsident** Arch. Dipl.-Ing. Daniel Fügenschuh

## **12.4 Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung**

### **Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung**

1030 Wien, Arsenal, Objekt 20, Tel 01 7982601-0, Fax 01 7989386

E-Mail [office@wifo.ac.at](mailto:office@wifo.ac.at), Web [www.wifo.ac.at](http://www.wifo.ac.at)

**Direktor** Univ.-Prof. MMag. Gabriel Felbermayr, **Präsident** Dr. Harald Mahrer,

**Vizepräsidentin** Renate Anderl, **Vizepräsidentin** Univ.-Prof. DDr. Ingrid Kubin

## 12.5 Austrian Standards International

### **Austrian Standards**

1020 Wien, Heinestraße 38, Tel 01 21300-0

E-Mail [office@austrian-standards.at](mailto:office@austrian-standards.at), Web [www.austrian-standards.at](http://www.austrian-standards.at)

**Direktor** Dr. Karl Grün

## 12.6 Vereinigung der Österreichischen Industrie

### **Vereinigung der Österreichischen Industrie**

1031 Wien, Schwarzenbergplatz 4, Tel 01 71135-0

E-Mail [office@iv.at](mailto:office@iv.at), Web [www.iv.at](http://www.iv.at)

**Präsident** Georg Knill, **Vizepräsidentin** Dipl.-Ing. Dr. Sabine Herlitschka, MBA,

**Vizepräsident** Philipp von Lattorff, **Vizepräsident** Dipl.-Ing. F. Peter Mitterbauer,

**Generalsekretär** Mag.phil. Christoph Neumayer,

**Vize-Generalsekretär** Ing. Mag. Peter Koren,

**Vize-Generalsekretärin** Dr. Claudia Mischensky

## 12.7 Gewerkschaften

### **Gewerkschaft PRO-GE**

1020 Wien, Johann-Böhm-Platz 1, Tel 01 5344469, Fax 01 53444-103 300

E-Mail [proge@proge.at](mailto:proge@proge.at), Web [www.proge.at](http://www.proge.at)

**Bundsvorsitzender** Rainer Wimmer, **Bundsvorsitzender-Stv.** Alfred Artmäger,

**Bundsvorsitzende-Stv.** Klaudia Frießen, **Bundessekretäre** Reinhold Binder,

Manfred Felix, Peter Schissler, Peter Schleinbach, **Leitender Sekretär** Alois Stöger

## 12.8 Versicherungsanstalt für Eisenbahnen und Bergbau

### **Versicherungsanstalt öffentlich Bediensteter, Eisenbahnen und Bergbau – Hauptstelle**

1080 Wien, Josefstädter Straße 80, Tel 050405-0, Fax 050405-22900

E-Mail [postoffice@bvaeb.at](mailto:postoffice@bvaeb.at), Web [www.bvaeb.at](http://www.bvaeb.at)

**Generaldirektor** Dr. Gerhard Vogel, **Obmann** Dr. Norbert Schnedl

## 12.9 Allgemeine Unfallversicherungsanstalt

### **Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Hauptstelle**

1100 Wien, Wienerbergstraße 11, Vienna Twin Towers, Tel 05 9393-20000,

Fax 05 9393-20606

E-Mail [HDG@auva.at](mailto:HDG@auva.at), Web [www.auva.at/hauptstelle](http://www.auva.at/hauptstelle)

**Generaldirektor** Mag. Alexander Bernart, **Obmann** Dipl.-Ing. Mario Watz

### **Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Graz**

8021 Graz, Göstinger Straße 26, Tel 05 9393-33000, Fax 05 9393-33109

E-Mail [GLD@auva.at](mailto:GLD@auva.at), [hannes.weissenbacher@auva.at](mailto:hannes.weissenbacher@auva.at), Web [www.auva.at](http://www.auva.at)

**Direktor** Dipl.-Ing. Dr. Hannes Weißenbacher

### **Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Linz**

4010 Linz, Garnisonstraße 5, Tel 05 9393-32000, Fax 05 9393-32380

E-Mail [LLD@auva.at](mailto:LLD@auva.at), Web [www.auva.at/linz](http://www.auva.at/linz)

**Direktor** Mag. Marina Pree-Candido

### **Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Salzburg**

5010 Salzburg, Dr.-Franz-Rehrl-Platz 5, Tel 05 9393-34000, Fax 05 9393-34615

E-Mail [SVR@auva.at](mailto:SVR@auva.at), Web [www.auva.at/salzburg](http://www.auva.at/salzburg)

**Direktor** Dr. Herbert Koutny

### **Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Wien**

1100 Wien, Wienerbergstraße 11, Vienna Twin Towers, Tel 05 9393-31100,

Fax 05 9393-31191

E-Mail [WLD@auva.at](mailto:WLD@auva.at), Web [www.auva.at](http://www.auva.at)

**Direktor** Mag. Reinhard Minixhofer

## 12.10 Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle

### Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle

1200 Wien, Adalbert-Stifter-Straße 65, Tel 05 9393-22363, Fax 05 9393-22366

E-Mail [hsb@auva.at](mailto:hsb@auva.at), Web [www.oesbs.at](http://www.oesbs.at)

**Präsident Direktor-Stv.** Dr. Gerd Raspotnig, **Vizepräsident** Dipl.-Ing. Ernst Piller,

**Präsidialmitglieder Gneraldirektor-Stv.** Werner Bogendorfer,

**Gneraldirektor-Stv.** Mag. Jan Pazourek,

**GF** Dipl.-Ing. Georg Effenberger, **GF-Stv.** Mag. Gerhild Ritter

**Medizinische Leitung** DDr. Irmgard Frühwirth, MPH

### ÖSBS Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle – Technische Abteilung

8700 Leoben, Einödmayergasse 8 – 12, Tel 05 9393-22390, Fax 05 9393-22336

E-Mail [oesbs-leoben@auva.at](mailto:oesbs-leoben@auva.at), Web [www.oesbs.at](http://www.oesbs.at)

## 12.11 Hauptstelle für das Grubenrettungs- und Gasschutzwesen

### Hauptstelle für das Grubenrettungs- und Gasschutzwesen GmbH

9873 Döbriach, Hauptplatz 5, Tel 04246 70077-11, Mob 0664 1136210, Fax 04246 70077-70

E-Mail [post@hauptstelle.at](mailto:post@hauptstelle.at), Web [www.hauptstelle.at](http://www.hauptstelle.at)

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63

**GF der Hauptstelle** Dipl.-Ing. Michael Heilmeier

Die Gerätelager befinden sich bei den Grubenrettungsstellen der Salinen Austria Aktiengesellschaft, Salzkammergut (Hallstatt und Altaussee) und Hallein-Dürrenberg, der Veitsch-Radex GmbH & Co OG in Breitenau, des Österreichischen Bundesheeres Bischofshofen und St. Johann im Pongau, der SBW-Terra Mystica & Montana Schaubergwerks-GmbH in Bad Bleiberg, der Schwazer Silberbergwerk Besucherführung GmbH in Schwaz, der Wolfram Bergbau und Hütten AG in Mittersill und der OMYA GmbH in Gummern.

## 12.12 Geologische Bundesanstalt

### Geologische Bundesanstalt

1030 Wien, Neulinggasse 38, Tel 01 7125674-0, Fax 01 7125674-56

E-Mail [office@geologie.ac.at](mailto:office@geologie.ac.at), Web [www.geologie.ac.at](http://www.geologie.ac.at)

mit der provisorischen Leitung betraut: **Vizedirektor** Mag.rer.nat. Robert Supper

Hauptabteilung Geologische Landesaufnahme,

**Leiter** HR Mag. Dr.phil. Hans-Georg Krenmayr

Fachabteilung Kristallingeologie, **Leiter** Dr.rer.nat. Manfred Linner

Fachabteilung Sedimentgeologie, **Leiter** HR Mag.rer.nat. Gerhard Bryda

Fachabteilung Paläontologie und Stratigraphie, **Leiter** HR Dr.rer.nat. Holger Gebhardt

Hauptabteilung Angewandte Geowissenschaften, **Leiter** Mag.rer.nat. Robert Supper

Fachabteilung Rohstoffgeologie, **Leiter** Dr.phil. Holger Paulick

Fachabteilung Ingenieurgeologie, **Leiter** Dipl.-Ing. Dr.rer.nat. Arben Kociu

Fachabteilung Hydrogeologie und Geothermie, **Leiter** HR Dr.phil. Gerhard Schubert

Fachabteilung Geochemie, **Leiter** HR Dr.phil. Gerhard Hobiger

Fachabteilung Geophysik, **Leiter** HR Mag.rer.nat. Klaus Motschka

Hauptabteilung Informationsdienste, **Leiter** n.n.

Fachabteilung Bibliothek, Verlag und Archive, **Leiter** Mag.rer.nat. Thomas Hofmann

Fachabteilung Geoinformation, **Leiter** Mag.rer.nat. Martin Schiegl

Fachabteilung IT und GIS, **Leiter** Dipl.-Ing. Ernst Mosor

Verwaltung, **Leiter** AD Horst Eichberger

## 12.13 Montanuniversität Leoben

### Montanuniversität Leoben

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 18, Tel 03842 402-0, Fax 03842 402-7702

E-Mail [office@unileoben.ac.at](mailto:office@unileoben.ac.at), Web [www.unileoben.ac.at](http://www.unileoben.ac.at)

**Rektor** Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Wilfried Eichlseder

**1. Vizerektor** Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Peter Moser

**2. Vizerektorin** Dipl.-Ing. Dr.mont. Martha Mühlburger

## 12.14 Berg- und Hüttenschule

### **Berg- und Hüttenschule Leoben**

8700 Leoben, Max-Tendler-Straße 3, Tel 03842 44888, Fax 03842 44888-3

E-Mail [schulverein@htl-leoben.at](mailto:schulverein@htl-leoben.at), Web [www.htl-leoben.at](http://www.htl-leoben.at)

HTL für Material- & Umwelttechnologie

HTL für Technische Logistik & Management

HTL für Rohstoff- & Energietechnik

HTL für Informationstechnologie & Smart Production

Werkmeisterschule für Berufstätige für die Hüttenindustrie

Werkmeisterschule für Berufstätige für die Mineralrohstoffindustrie des Schulvereins der Berg- und Hüttenschule Leoben

**GF des Schulvereins** Mag. (FH) Alexandra Gmundtner

**Schulleiter** Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian Hofer

## 12.15 Montanistische Vereine

### **ASMET; The Austrian Society for Metallurgy and Materials Montanuniversität Leoben**

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 18, Tel 03842 402-2290, Fax 03842 402-2202

E-Mail [asmet@asmet.at](mailto:asmet@asmet.at), Web [www.asmet.org](http://www.asmet.org)

**Vorsitzender Vorstandsdirektor** Dipl.-Ing. Franz Rotter,

**GF** Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Hackl

### **Bergmännischer Verband Österreichs**

#### **Technisch-Wissenschaftlicher Verein**

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 18, Tel 03842 45279-0, Fax 03842 45279-4

E-Mail [bvoe@unileoben.ac.at](mailto:bvoe@unileoben.ac.at), Web [www.bvo.at](http://www.bvo.at)

Montanuniversität Leoben

**Präsident** Bergdirektor Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Josef Pappenreiter,

**Vizepräsidenten** Ingenieurkonsulent Dipl.-Ing. Martin Lang, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing.

E.h. Dr.mont. Peter Moser, MR Dipl.-Ing. Thomas Spörker

**GF** AssProf. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Mayer



### **Dachverband der österr. Berg-, Hütten- und Knappenvereine**

9587 Arnoldstein, Radendorf 42, Mob 0664 2466562, 0699 15268670

E-Mail [info@bhk-dachverband.at](mailto:info@bhk-dachverband.at), [j.kugi@aon.at](mailto:j.kugi@aon.at), Web [www.bhk-dachverband.at](http://www.bhk-dachverband.at)

**Präsident** MR Dipl.-Ing. Mag.iur. Alfred Zechling,

**Vizepräsident** Dipl.-Ing. Karl Herbert Kassl, **Generalsekretär** Johann Kugi,

**Schriftführerin** Mag.a Meike Kaser-Linzer, **Schatzmeister** Herbert Preiml,

**Berg- und Musikoffizier** Kpm. Dietmar Aschaber

### **Montan Gesellschaft Kärnten**

9020 Klagenfurt a.W., Prof. Dr. Kahler-Platz 1, p.A. Bergbaumuseum Klagenfurt

E-Mail [montangesellschaft@bergbaumuseum.at](mailto:montangesellschaft@bergbaumuseum.at),

[montangesellschaft.kaernten@gmail.com](mailto:montangesellschaft.kaernten@gmail.com)

**Vorstandsvorsitzende** Dr. Claudia Dojen, **Vorstandsvorsitzende Stellvertreter** Georg Lux,

Helmuth Weichselbraun, **Referent für Finanzen** Dieter Georg Pfeiffer, **Referent für das**

**Protokoll** Christian Finding

### **Montanuniversität Leoben SPE Student Chapter**

8700 Leoben, Parkstraße 27

E-Mail [chapter@speleoben.com](mailto:chapter@speleoben.com), Web [www.spe.dpe.ac.at](http://www.spe.dpe.ac.at)

### **Montanhistorischer Verein Österreich**

8794 Vordernberg, Hauptstraße 110, Tel 03849 20849

E-Mail [office@mhvoe.at](mailto:office@mhvoe.at), Web [www.mhvoe.at](http://www.mhvoe.at)

**Präsident** MR Univ.-Prof. Dr.phil. Leopold Weber, **GF** Dipl.-Ing. Günther Kobald

### **Österreichische Gesellschaft für Energiewissenschaften (ÖGEW)**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Tel 05 90900-4892

E-Mail [oegew@oil-gas.at](mailto:oegew@oil-gas.at), Web [www.wko.at/site/oegew/start.html](http://www.wko.at/site/oegew/start.html)

**Vorsitzender** **GF** Dipl.-Ing. Reinhard Oswald, **Schriftführer** Dipl.-Ing. Stefan Ludin, **Kassierin**

Dipl.-Ing. Dr. Hedwig Doloszeski

### **Society of Petroleum Engineers / SPE Vienna Basin Section**

1020 Wien, Trabrennstraße 6-8, Tel 01 40440-3208, Fax 01 40440-63208

E-Mail [ybs@spE-Mail.org](mailto:ybs@spE-Mail.org), Web [www.viennabasin.spe.org](http://www.viennabasin.spe.org)

# 13 Prüfstellen

## **AIT Austrian Institute of Technology GmbH**

1210 Wien, Giefinggasse 4, Tel +43 50550-0

E-Mail [office@ait.ac.at](mailto:office@ait.ac.at), Web [www.ait.ac.at](http://www.ait.ac.at)

**GF** Dipl.-Ing. Anton Plimon, Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Knoll

## **TÜV AUSTRIA HOLDING AG**

2345 Brunn am Gebirge, TÜV AUSTRIA-Platz 1, Tel 05 0454-0, Fax 05 0454-6005

E-Mail [office@tuv.at](mailto:office@tuv.at), Web [www.tuv.at](http://www.tuv.at)

**Vorstandsvorsitzender** Dir. Dipl.-Ing. Dr. Stefan Haas

# 14 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten

## 14.1 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten für Bergwesen

### **Dipl.-Ing. Dr.mont. Wolfram Bernhart**

9531 Bleiberg-Kreuth, Erlachgraben 8, Mob 0664 88870191

E-Mail [wolfram.bernhart@minprosol.com](mailto:wolfram.bernhart@minprosol.com)

### **GEODATA OÖ ZT GbmH**

4642 Sattledt, Schulstraße 34, Tel 07244 20240-0, Fax 07244 20240-20

E-Mail [office@geodata-sattledt.at](mailto:office@geodata-sattledt.at)

### **GEODATA Ziviltechnikergesellschaft m.b.H.**

8700 Leoben, Hans-Kudlich-Straße 28, Tel 03842 26555-0

E-Mail [office@geodata.at](mailto:office@geodata.at), Web [www.geodata.at](http://www.geodata.at)

### **Geotec Ziviltechnikergesellschaft für Technische Geologie und Bergwesen GmbH Nfg. KG**

5120 St. Pantaleon, Wildshuter Straße 1, Tel 06277 6520, Fax 06277 652015

E-Mail [geotec@geotec-zt.at](mailto:geotec@geotec-zt.at), Web [www.geotec-zt.at](http://www.geotec-zt.at)

### **Dipl.-Ing. Wolfgang Hohl**

8600 Bruck/Mur, Franz-Liszt-Weg 1, Mob 0650 7207803

E-Mail [wolfgang.hohl@hohlraum.at](mailto:wolfgang.hohl@hohlraum.at), Web [www.hohlraum.at](http://www.hohlraum.at)

### **Dipl.-Ing. Martin Erich Lang**

8455 Oberhaag, Kleinlieschen 117, Mob 0664 3126575, Tel u. Fax 03455 6046

E-Mail [martin.lang@zt-bergwesen.at](mailto:martin.lang@zt-bergwesen.at)

### **Dipl.-Ing. Klaus Rabensteiner**

8010 Graz, Brockmanngasse 71, Tel 0316 471887-0, Fax 0316 471887-18

E-Mail [klaus.rabensteiner@geodata.at](mailto:klaus.rabensteiner@geodata.at), Web [www.geodata.at](http://www.geodata.at)

**Dipl.-Ing. Erich Vejvar**

5120 St. Pantaleon, Trimmelkammer Straße 14

Tel 06277 6520-13, Mob 0664 4432579, Fax 06277 6520-15

E-Mail [e.vejvar@geotec-zt.at](mailto:e.vejvar@geotec-zt.at), Web [www.geotec-zt.at](http://www.geotec-zt.at)

## 14.2 Zivilingenieure und Ingenieurkonsulenten für Hüttenwesen

derzeit KEINE

## 14.3 Ingenieurkonsulenten für Erdölwesen

**Hon.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian J. Schmid**

4810 Gmunden, Grüner Wald 12, Mob 0664 4109069

E-Mail [smc@zt-schmid.at](mailto:smc@zt-schmid.at)

## 14.4 Ingenieurkonsulenten für Markscheidewesen

**Dipl.-Ing. Donau Ziviltechniker GmbH**

4020 Linz, Lederergasse 44, Tel 0732 774177-0, Fax 0732 774177-15

E-Mail [vermessung@geometer-linz.at](mailto:vermessung@geometer-linz.at), Web [www.geometer-linz.at](http://www.geometer-linz.at)

**DDipl.-Ing. Gerhard Donau, MAS**

4020 Linz, Lederergasse 44, Tel 07327 774177-0, Mob 0664 4452599,

Fax 07327 774177-15

E-Mail [g.donau@markscheider.at](mailto:g.donau@markscheider.at), Web [www.markscheider.at](http://www.markscheider.at)

**Friedl ZT GmbH**

4840 Vöcklabruck, Karl-Lötsch-Straße 10, Tel 07672 75871-0, Fax 07672 75871-6

E-Mail [office@friedl-consult.at](mailto:office@friedl-consult.at), Web [www.friedl-consult.at](http://www.friedl-consult.at)

**Dipl.-Ing. Johann Friedl**

4840 Vöcklabruck, Karl-Lötsch-Straße 10, Tel 07672 75871-0, Mob 0664 4515235,

Fax 07672 75871-6

E-Mail [office@friedl-consult.at](mailto:office@friedl-consult.at), Web [www.friedl-consult.at](http://www.friedl-consult.at)

**Dipl.-Ing. Wolfram Mosser**

3313 Wallsee, Ufer 15, Tel 07433 2590-21, Fax 07433 2590-25

E-Mail [w.mosser@brandner.at](mailto:w.mosser@brandner.at)

**Dipl.-Ing. Markus Ramler**

4020 Linz, Leopold-Hasner-Straße 18, Mob 0664 5132453, Fax 0732 652444-29

E-Mail [m.ramler@gmx.at](mailto:m.ramler@gmx.at), Web [www.di-markus-ramler.at](http://www.di-markus-ramler.at)

**Dipl.-Ing. Emmerich Schuscha**

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 8

Tel 03842 43626, Mob 0664 3500625, Fax 03842 43626-75

E-Mail [office@die-markscheider.at](mailto:office@die-markscheider.at)

## 14.5 Ingenieurkonsulenten für Werkstoffwissenschaften

**Dipl.-Ing. Ingo Danninger**

4481 Asten, Norikumstraße 1c, Mob 0676 3405712

E-Mail [did@werkstoff.at](mailto:did@werkstoff.at), Web [www.werkstoff.at](http://www.werkstoff.at)

**Mag. Dipl.-Ing. Dr.mont. Hannes Grünbichler**

8062 Kumberg, Buchenweg 6, Mob 0650 9254988

E-Mail [office@ib-gruenbichler.at](mailto:office@ib-gruenbichler.at)

**Dipl.-Ing. Ralf Potzinger, MBA**

4541 Adlwang, Schieferstraße 11, Tel 07258 50428, Mob 0680 1112668

E-Mail [rp@finolem.com](mailto:rp@finolem.com), Web [www.finolem.com](http://www.finolem.com)

**Dipl.-Ing. Dr.mont. Franz Prior**

7013 Klingenberg, Waldweg 21, Tel 02687 20054, Mob 0676 4184770, Fax 02687 20054

E-Mail [office@prior-zt.at](mailto:office@prior-zt.at), Web [www.prior-zt.at](http://www.prior-zt.at)

## 14.6 Ingenieurkonsulenten für Kunststofftechnik

### **Dipl.-Ing. Günter Schmatz**

3040 Neulengbach, Austraße 314, Mob 0699 11002555

E-Mail [guenter.schmatz@kabsi.at](mailto:guenter.schmatz@kabsi.at)

### **Dipl.-Ing. Hans Peter Staber**

5111 Bürmoos, Vogelsangstraße 22, Tel 06274 4499, Mob 0664 3183414

E-Mail [hans.peter@staber.net](mailto:hans.peter@staber.net)

## 14.7 Ingenieurkonsulenten für technische Geologie

### **Mag. Dr. Rufus Jost Bertle**

6780 Schruns, Kronengasse 6, Tel 05556 72002, Mob 0664 1166171, Fax 05556 72002-22

E-Mail [office@geologie-bertle.at](mailto:office@geologie-bertle.at), Web [www.geognos.at](http://www.geognos.at)

### **Dr.iur. Dr.phil. Heiner Bertle**

6780 Schruns, Kronengasse 6, Tel 05556 72002, Mob 0664 4311447, Fax 05556 72002-22

E-Mail [office@geologie-bertle.at](mailto:office@geologie-bertle.at), Web [www.geognos.at](http://www.geognos.at)

### **Dr.phil. Erich Enichlmayr**

5120 St. Pantaleon, Wildshuter Straße 1, Tel 06277 6520, Mob 0664 4432578,

Fax 06277 6520-15

E-Mail [e.enichlmayr@geotec-zt.at](mailto:e.enichlmayr@geotec-zt.at), Web [www.geotec-zt.at](http://www.geotec-zt.at)

### **Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Alfred Fasching**

8055 Seiersberg, Triesterstraße 478a, Tel 0316 337799, Fax 0316 337799-11

E-Mail [alfred.fasching@3-g.at](mailto:alfred.fasching@3-g.at), Web [www.3-g.at](http://www.3-g.at)

### **GEOGNOS Bertle Technische Geologie Ziviltechniker GmbH**

6780 Schruns, Kronengasse 6, Tel 05556 72002, Mob 0664 4311447, Fax 05556 72002-22

E-Mail [office@geologie-bertle.at](mailto:office@geologie-bertle.at), Web [www.geognos.at](http://www.geognos.at)

### **Geotec Ziviltechnikergesellschaft für Technische Geologie und Bergwesen GmbH Nfg. KG**

5120 St. Pantaleon, Wildshuter Straße 1, Tel 06277 6520, Fax 06277 6520-15

E-Mail [geotec@geotec-zt.at](mailto:geotec@geotec-zt.at), Web [www.geotec-zt.at](http://www.geotec-zt.at)

**Dr.phil. Sven Jacobs**

2100 Leobendorf, Hauptstraße 5, Tel 02262 72626, Mob 0664 1817799

E-Mail [sven.jacobs@baugeologie.at](mailto:sven.jacobs@baugeologie.at), Web [www.baugeologie.at](http://www.baugeologie.at)

**Ing. Dr.phil. Erik Mikura**

2100 Korneuburg, Roseggerstraße 52

Tel 02262 73767, Mob 0664 4117864, Fax 02262 73767-17

E-Mail [mikura@utanet.at](mailto:mikura@utanet.at)

**Dr.phil. Peter Niederbacher**

3400 Klosterneuburg, Weidlingerstraße 14/3

Tel 02243 22844, Mob 0664 3719935, Fax 02243 22843

E-Mail [niederbacher@geol.at](mailto:niederbacher@geol.at), [www.geol.at](http://www.geol.at)

**Ing. Mag.rer.nat. Gernot Schefzik**

9500 Villach, Wilhelm-Backhaus-Straße 16

Tel 04242 54693-1, Mob 0664 2116950, Fax 04242 54693-4

E-Mail [zt-schefzik@utanet.at](mailto:zt-schefzik@utanet.at)

**Dr.phil. Heinrich Wallner**

5020 Salzburg, Robinigstraße 93, Tel 0662 455007, Fax 0662 457316

E-Mail [salzburg@intergeo.com](mailto:salzburg@intergeo.com)

## 14.8 Ingenieurkonsulenten für angewandte Geowissenschaften

**Dipl.-Ing. Katharina Ulm-Gasser**

8103 Gratwein-Straßengel, Tallak 253, Mob 0664 4636121

E-Mail [k.ulmgasser@aon.at](mailto:k.ulmgasser@aon.at)

## 14.9 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie)

**Dr.phil. Dieter Bechtold**

5020 Salzburg, Carl-Zuckmayer-Straße 1, Tel 0662 453357, Fax 0662 453357-19

E-Mail [office@bfgg.at](mailto:office@bfgg.at), Web [www.bfgg.at](http://www.bfgg.at)

**Büro für Geologie und Hydrogeologie Ziviltechniker GmbH**

5020 Salzburg, Carl-Zuckmayer-Straße 1, Tel 0662 453357, Fax 0662 453357-19  
E-Mail [office@bfgg.at](mailto:office@bfgg.at), Web [www.bfgg.at](http://www.bfgg.at)

**Forstinger + Stadlmann ZT GmbH**

5081 Anif, Achenpromenade 14, Tel 06246 731412, Fax 06246 731413  
E-Mail [fsg@inode.at](mailto:fsg@inode.at), Web [www.forstinger-stadlmann.at](http://www.forstinger-stadlmann.at)

**Dr.phil. Gerhard Forstinger**

4694 Ohlsdorf, Miglweg 21, Tel 07612 47558, Mob 0664 3018259, Fax 07612 47558  
E-Mail [forstinger.zt-geologie@aon.at](mailto:forstinger.zt-geologie@aon.at), Web [www.forstinger-stadlmann.at](http://www.forstinger-stadlmann.at)

**Mag.rer.nat. Wolfgang Gadermayr**

5400 Hallein, Tschusistraße 15, Mob 0664 1533452  
E-Mail [gadermayr@salzburg.co.at](mailto:gadermayr@salzburg.co.at)

**geo.zt GmbH - poscher beratende geologen**

6060 Hall in Tirol, Saline 17, Tel 05223 52105, Fax 05223 52105-4  
E-Mail [office@geo-zt.at](mailto:office@geo-zt.at), Web [www.geo-zt.at](http://www.geo-zt.at)

**Geoquadrat Ziviltechniker Gesellschaft m.b.H.**

5400 Hallein, Almuferweg 8  
E-Mail [office@geoquadr.at](mailto:office@geoquadr.at), Web [www.geoquadr.at](http://www.geoquadr.at)

**GEORISQ ZT GmbH**

5322 Hof b. Salzburg, Römerstraße 3, Tel 06229 39649  
E-Mail [office@georisq.at](mailto:office@georisq.at), Web [www.georisq.at](http://www.georisq.at)

**Mag.rer.nat. Claudio Giorgio Höfer-Öllinger**

5412 Puch bei Hallein, Urstein Süd 14  
Tel 0662 65965-0, Mob 0664 80965323, Fax 0662 65965-10  
E-Mail [georgio.hoefer@geoconsult.at](mailto:georgio.hoefer@geoconsult.at), Web [www.geoconsult.at](http://www.geoconsult.at)

**iC consulenten Ziviltechniker GesmbH**

1120 Wien, Schönbrunner Straße 297, Tel 01 52169, Fax 01 52169-180  
E-Mail [office@ic-group.org](mailto:office@ic-group.org), Web [www.ic-group.org](http://www.ic-group.org)



**Mag. Dr.techn. Wolfgang Jaritz**

4810 Gmunden, Münzfeld 50, Tel 07612 75101, Mob 0664 2027181, Fax 07612 75101-33  
E-Mail [w.jaritz@mjp-zt.at](mailto:w.jaritz@mjp-zt.at), Web [www.mjp-zt.at](http://www.mjp-zt.at)

**Mag.rer.nat. Hubert Kirschner**

6020 Innsbruck, Burgenlandstraße 20a/A-7, Mob 0677 62448179  
E-Mail [h.kirschner@hk-geoeng.at](mailto:h.kirschner@hk-geoeng.at)

**Dr.phil. Hartwig Kraiger**

5020 Salzburg, Bayerhamerstraße 57,  
Tel 0662 876360-0, Mob 0664 3820077, Fax 0662 876360-10  
E-Mail [office@gwu.at](mailto:office@gwu.at), Web [www.gwu.at](http://www.gwu.at)

**Ing. Dr.phil. Werner Leithner**

1140 Wien, Hütteldorfer Straße 200/31, Tel 01 9115117, Fax 01 9115117  
E-Mail [leithner.werner@utanet.at](mailto:leithner.werner@utanet.at)

**Mag. DDipl.-Ing. Alexander Meinhart Leitich**

4810 Gmunden, Münzfeld 50, Tel 07612 75101, Mob 0664 88388663  
E-Mail [leitich@prgeo.at](mailto:leitich@prgeo.at)

**Mag.rer.nat. Ines Maria Massimo-Kaiser**

6500 Landeck, Burschweg 22, Mob 0676 7125575  
E-Mail [ines.massimo@gmx.at](mailto:ines.massimo@gmx.at)

**Dr.phil. Herbert Matl**

5452 Pfarrwerfen, Dorfwerfen 149, Tel 06468 52119, Mob 0664 2643544  
E-Mail [zt.matl@aon.at](mailto:zt.matl@aon.at), Web [www.zt-matl.at](http://www.zt-matl.at)

**MJP Ziviltechniker GmbH**

4810 Gmunden, Münzfeld 50, Tel 07612 75101, Mob 0664 2027181, Fax 07612 75101-33  
E-Mail [gmunden@mjp-zt.at](mailto:gmunden@mjp-zt.at), Web [www.mjp-zt.at](http://www.mjp-zt.at)

**Mag.rer.nat. Oliver Montag**

4060 Leonding, Kürnblick 1a, Mob 0699 13331100  
E-Mail [omontag@geologie.at](mailto:omontag@geologie.at)

**Mag. Dr.rer.nat. Günter Moser**

4810 Gmunden, Münzfeld 50, Tel 07612 75101, Mob 0664 30855357, Fax 07612 75101-33  
E-Mail [g.moser@mjp-zt.at](mailto:g.moser@mjp-zt.at), Web [www.mjp-zt.at](http://www.mjp-zt.at)

**Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Gerhard Poscher**

6060 Hall in Tirol, Salvatorgasse 2, Tel 05223 52105, Mob 0664 1134290,  
Fax 05223 52105-4  
E-Mail [gerhard.poscher@geo-zt.at](mailto:gerhard.poscher@geo-zt.at)

**Premstaller Geotechnik Ziviltechnikergesellschaft mbH**

5411 Oberalm, Halleiner Landesstraße 84, Tel 06245 72059  
E-Mail [office@prgeo.at](mailto:office@prgeo.at), Web [www.prgeo.at](http://www.prgeo.at)

**Mag. Dipl.-Ing. Roland Rauscher**

5322 Hof b. Salzburg, Römerstraße 3, Tel 06229 39649, Mob 0664 2461456  
E-Mail [r.rauscher@georisq.at](mailto:r.rauscher@georisq.at), Web [www.georisq.at](http://www.georisq.at)

**Mag.rer.nat. Markus Ribis, PhD**

6060 Hall in Tirol, Saline 17, c/o geo.zt gmbh, Tel 05223 52105, Mob 0664 9481804  
E-Mail [markus.ribis@geo-zt.at](mailto:markus.ribis@geo-zt.at)

**Skava Consulting ZT-GmbH**

6020 Innsbruck, Grabenweg 68, Mob 0664 5168020  
E-Mail [office@skava.at](mailto:office@skava.at), Web [www.skava.at](http://www.skava.at)

**Mag.rer.nat. Thomas Stadlmann**

5081 Anif, Achenpromenade 14, Tel 06246 731412, Fax 06246 731413  
E-Mail [stadlmann.zt.geologie@aon.at](mailto:stadlmann.zt.geologie@aon.at), Web [www.forstinger-stadlmann.at](http://www.forstinger-stadlmann.at)

**Mag.rer.nat. Wilfried Wanker**

6300 Wörgl, ZT-W3, Martin-Pichler-Straße 12  
Tel 05332 75072, Mob 0664 2832355, Fax 05332 75092  
E-Mail [willi.wanker@zt-w3.at](mailto:willi.wanker@zt-w3.at), Web [www.zt-w3.at](http://www.zt-w3.at)

## 14.10 Ingenieurkonsultenten für Erdwissenschaften (Technische Geologie)

### **3G Gruppe Geotechnik Graz ZT GmbH**

8055 Seiersberg, Triesterstraße 478a, Tel 0316 337799, Fax 0316 337799-11

E-Mail [office@3-g.at](mailto:office@3-g.at), Web [www.3-g.at](http://www.3-g.at)

### **Aquaterra ZT GesmbH**

8010 Graz, Leonhardstraße 50/4, Tel 0316 337931

E-Mail [office@aquaterra.co.at](mailto:office@aquaterra.co.at), Web [www.aquaterra.co.at](http://www.aquaterra.co.at)

### **Mag. Hannes Ertl**

4020 Linz, Hirschgasse 32, Tel 0732 713812-24, Mob 0664 4643791, Fax 0732 713812-4

E-Mail [hannes.ertl@d2consult.eu](mailto:hannes.ertl@d2consult.eu)

### **GEOCONSULT ZT GmbH**

5412 Puch bei Hallein, Urstein Süd 13, Wissenspark Salzburg Urstein

Tel 0662 65965-0, Fax 0662 65965-10

E-Mail [office@geoconsult.at](mailto:office@geoconsult.at), Web [www.geoconsult.at](http://www.geoconsult.at)

### **GEOS Consulting ZT-GmbH**

9020 Klagenfurt, Kempfstraße 23-27, Tel 0463 54664, Fax 0463 54664-4

E-Mail [office@geos.at](mailto:office@geos.at), Web [www.geos.at](http://www.geos.at)

### **Ingenieurbüro Gfreiner und Steiner ZT GmbH**

9500 Villach, Pestalozzistraße 27

E-Mail [office@ibgs.at](mailto:office@ibgs.at), Web [www.ibgs.at](http://www.ibgs.at)

### **Mag. Erhard Neubauer ZT GmbH**

8020 Graz, Kalvarienbergstraße 76-78, Tel 0316 670500, Fax 0316 670500-4

E-Mail [office-graz@zt-neubauer.at](mailto:office-graz@zt-neubauer.at), Web [www.zt-neubauer.at](http://www.zt-neubauer.at)

### **Mag.rer.nat. Erhard Neubauer**

8020 Graz, Kalvarienbergstraße 76-78, Tel 0316 670500, Fax 0316 670500-4

E-Mail [office-graz@zt-neubauer.at](mailto:office-graz@zt-neubauer.at), Web [www.zt-neubauer.at](http://www.zt-neubauer.at)

**Mag.rer.nat. Christian Onitsch**

9020 Klagenfurt, Kempfstraße 23-27, Tel 0463 54664, Mob 0664 4203884,  
Fax 0463 54664-4  
E-Mail [onitsch@geos.at](mailto:onitsch@geos.at), Web [www.geos.at](http://www.geos.at)

**Premstaller Geotechnik Ziviltechnikergesellschaft mbH**

5411 Oberalm, Halleiner Landesstraße 84, Tel 06245 72059  
E-Mail [office@prgeo.at](mailto:office@prgeo.at), Web [www.prgeo.at](http://www.prgeo.at)

**Mag. Dr.rer.nat. Arnold Steidl**

8055 Seiersberg, Triesterstraße 478a, Tel 0316 337799, Fax 0316 337799-11  
E-Mail [arnold.asteidl@3-g.at](mailto:arnold.asteidl@3-g.at), Web [www.3-g.at](http://www.3-g.at)

**Mag. Karl-Heinz Steiner**

9500 Villach, Pestalozzistraße 27, Mob 0664 2542574  
E-Mail [kh.steiner@ibgs.at](mailto:kh.steiner@ibgs.at), Web [www.ibgs.at](http://www.ibgs.at)

**Mag. Dr. Hartmut Zojer**

8010 Graz, Leonhardstraße 50/4, Tel 0316 337931, Mob 0699 12199037  
E-Mail [zojer@aquaterra.co.at](mailto:zojer@aquaterra.co.at), Web [www.aquaterra.co.at](http://www.aquaterra.co.at)

## **14.11 Ingenieurkonsulenten für Ingenieurgeologie**

**Dipl.-Ing. Andreas Bilak**

2201 Gerasdorf bei Wien, Gerasdorferstraße 223  
Tel 02246 28671, Mob 0664 4419977, Fax 02246 28671  
E-Mail [office.bilak@a1.net](mailto:office.bilak@a1.net)

**Geoconsult Wien ZT GmbH**

1150 Wien, Hütteldorferstraße 85, Tel 01 7863020, Fax 01 7863020-50  
E-Mail [office@vienna.geoconsult.at](mailto:office@vienna.geoconsult.at), Web [www.geoconsult.at](http://www.geoconsult.at)

**Dipl.-Ing. Dietmar Kreysler**

1150 Wien, Hütteldorferstraße 85, Tel 01 7863020-400, Fax 01 7863020-44  
E-Mail [dietmar.kreysler@vienna.geoconsult.at](mailto:dietmar.kreysler@vienna.geoconsult.at), Web [www.geoconsult.at](http://www.geoconsult.at)

## 14.12 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Petrologie)

**Dipl.-Ing. Mag.rer.nat. Bernhard Eichhorn**

6020 Innsbruck, Maximilianstraße 2/2, Tel 0512 583710, Mob 0664 2345747,

Fax 0512 560140

E-Mail [bernhard.eichhorn@ingena.info](mailto:bernhard.eichhorn@ingena.info), Web [www.ingena.info](http://www.ingena.info)

**In.ge.na Dipl.-Ing. Mag. Bernhard Eichhorn ZT-Gesellschaft KG**

6020 Innsbruck, Maximilianstraße 2/2, Tel 0512 583710, Mob 0664 2345747,

Fax 0512 560140

E-Mail [bernhard.eichhorn@ingena.info](mailto:bernhard.eichhorn@ingena.info), Web [www.ingena.info](http://www.ingena.info)

## 14.13 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Mineralogie)

**Dipl. Min. Susanne Klaus**

1030 Wien, Hörnesgasse 5/16, Mob 0664 2068660

E-Mail [ing.kons.s.klaus@utanet.at](mailto:ing.kons.s.klaus@utanet.at)

## 14.14 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie und Petrologie)

**Dr.phil. Johannes Kleberger**

5101 Bergheim, Zollhausweg 1, Tel 0662 450773, Mob 0664 2502305, Fax 0662 450773-5

E-Mail [j.kleberger@ic-group.org](mailto:j.kleberger@ic-group.org), Web [www.ic-group.org](http://www.ic-group.org)

## 14.15 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften (Geologie und Mineralogie)

**Dr.phil. Michael Bergmair**

4822 Bad Goisern, Gschwandt 122, Mob 0664 6019513

E-Mail [m.bergmair@ic-group.org](mailto:m.bergmair@ic-group.org), Web [www.ic-group.org](http://www.ic-group.org)

**Dr.phil. Gerhard Feitzinger**

5340 St. Gilgen, Salzburger Straße 16, Tel 06227 7064, Mob 0676 3741775,  
Fax 06227 7064

E-Mail [info@geofeitzinger.at](mailto:info@geofeitzinger.at), Web [www.geofeitzinger.at](http://www.geofeitzinger.at)

## **14.16 Ingenieurkonsulenten für Montanmaschinenwesen**

**Dipl.-Ing. Karl Deininger, MBA**

8680 Mürzzuschlag, Brahmshg. 1, Tel 03852 30933, Mob 0664 4429017,  
Fax 03852 30933-40

E-Mail [office@deininger.at](mailto:office@deininger.at), Web [www.deininger.at](http://www.deininger.at)

**Dipl.-Ing. Reinhard Doni**

8143 Dobl-Zwaring, Ackerweg 1, Mob 0660 8575922

E-Mail [reinhard.doni@doni.at](mailto:reinhard.doni@doni.at), Web [www.zt-doni.at](http://www.zt-doni.at)

## **14.17 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften**

**Anna-Christine Czakler, MSc**

9330 Althofen, Lastenstraße 19/4, Mob 0664 5275579

E-Mail [office@czakler.at](mailto:office@czakler.at)

## **14.18 Ingenieurkonsulenten für Meteorologie und Geophysik**

**Mag. Alexander Radinger, MBA**

8700 Leoben, Vordernbergerstraße 28, Mob 0664 5852414

E-Mail [alexander.radinger@geodata.com](mailto:alexander.radinger@geodata.com)

## **14.19 Ingenieurkonsulenten für Erdwissenschaften - Geologie**

**Michael Dum, MSc**

5400 Hallein, Almuferweg 8, Mob 0664 2806883

E-Mail [dum@geoquadr.at](mailto:dum@geoquadr.at), Web [www.geoquadr.at](http://www.geoquadr.at)

# 15 Ingenieurbüros

## **ARP Aufbereitung Recycling Prüftechnik Ges.m.b.H.**

8700 Leoben, Johann Sacklgasse 65-67, Tel 03842 26900, Fax 03842 26900-422

E-Mail [arpecv@arp.at](mailto:arpecv@arp.at), Web [www.arp.at](http://www.arp.at)

## **AUSTROPLAN Austrian Engineering GmbH**

1120 Wien, Altmannsdorfer Strasse 89/3/8, Tel 01 89189-0, Fax 01 89189-299

E-Mail [vienna@austroplan.at](mailto:vienna@austroplan.at), Web [www.austroplan.at](http://www.austroplan.at)

## **Dr. Johannes K. Bauer, Konsulent**

6200 Jenbach, Morgenstätterfeld 23, Mob 0664 6347720

E-Mail [geo.jkbauer@hotmail.com](mailto:geo.jkbauer@hotmail.com)

Suche – Erschließung – Bewertung von festen mineralischen Rohstoffen

## **ABC Anlagenbau & Consulting GmbH & Co KG**

8680 Müzzzuschlag, Brahmmsgasse 1, Tel 03852 30933-0, Fax 03852 30933-40

E-Mail [office@deininger.at](mailto:office@deininger.at), Web [www.deininger-zt.at](http://www.deininger-zt.at)

**GF** Dipl.-Ing. Karl Deininger, MBA

## **Fugro Austria GmbH**

8600 Bruck an der Mur, Einödstraße 13, Tel 03862 34300-0

E-Mail [office-austria@fugro.com](mailto:office-austria@fugro.com), Web [www.fugro.com](http://www.fugro.com)

Durchführung, Auswertung und Interpretation geophysikalischer Bohrlochmessungen und Bohrloch-Kamerabefahrungen sowie Geo-Datenmanagement

## **Gaisbauer Consulting, Dipl.-Ing. Ernst Gaisbauer**

8992 Altaussee, Puchen 344, Mob 0676 7802392

E-Mail [office@gaisbauer-consulting.at](mailto:office@gaisbauer-consulting.at), Web [www.gaisbauer-consulting.at](http://www.gaisbauer-consulting.at)

Ingenieurbüro für Verfahrenstechnik und Bergbau

Sachverständiger für Bergbau und Veranstaltungswesen untertage

Sachverständiger für Bergbau und Veranstaltungswesen

**GEO Unterweissacher GmbH**

6395 Hochfilzen, Regio Tech 1, Tel 05359 20700

E-Mail [office@geo-unterweissacher.at](mailto:office@geo-unterweissacher.at), Web [www.geo-unterweissacher.at](http://www.geo-unterweissacher.at)

**GF** Dipl.-Ing. Dr.mont. Thomas Unterweissacher EurGeol

Allg. beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Geologie & Mineralogie, Lagerstätten und Bergbau

Montan- und Rohstoffgeologie, geologische Geländeaufnahmen und Bohrbetreuung, Prospektion und Exploration, Berichterstellung nach JORC & NI 43-101, Bodenansprache, hydrogeologische Beweissicherung, Quellkartierung, Wasserretention, gravitative Massenbewegungen

**GEOCOM Consulting & Engineering**

9065 Ebenthal, Obitschach 42, Tel 0676 7575577

E-Mail [office@geocom.at](mailto:office@geocom.at), Web [www.geocom.at](http://www.geocom.at)

Ingenieurgemeinschaft Geologie – Geotechnik & Umwelttechnik/Mag. Alexander W. Barounig

**Geodata Ziviltechnikergesellschaft m.b.H.**

8700 Leoben, Hans-Kudlich-Straße 28, Tel 03842 26555-0

E-Mail [office@geodata.at](mailto:office@geodata.at), Web [www.geodata.at](http://www.geodata.at)

Geotechnische Messungen und Vermessung

**GEOLITH Consult Hermann & Loizenbauer OG**

8041 Graz, Liebenauer Hauptstraße 246, Tel 0316 890327

E-Mail [office@geolith.at](mailto:office@geolith.at), Web [www.geolith.at](http://www.geolith.at)

Büro Deutschlandsberg: 8541 Limberg bei Wies, Limberg 1, Schloss Limberg, Tel 03467 8291-200, Fax 03467 8291-222

Dr. Siegfried Hermann - Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Geologie & Mineralogie, insbesondere Hangrutschungen

Dr. Jürgen Loizenbauer - Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter

Sachverständiger für Geologie & Mineralogie, insbesondere Baugeologie

Fachgebiete: Baugrund-, Untergrund- und Rohstofferkundungen, Montan- und Lagerstättengeologie, Hangrutschungen, Steinschlag, Standsicherheitsberechnungen,

UVP/UVE-Fachbeiträge, Genehmigungs- und Behördenverfahren,

Gewinnungsbetriebspläne, Hydrogeologie



### **Geologie Weixelberger GmbH**

2823 Pitten, Hauptplatz 28, Tel 02627 85302, Mob 0664 1324838, Fax 02627 85302-24  
E-Mail [office@weixelberger.at](mailto:office@weixelberger.at), Web [www.weixelberger.at](http://www.weixelberger.at)

Ingenieurbüro für Geologie mit den Schwerpunkten Felsmechanik und Lockergestein, Hydrogeologie, Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Lagerstätten und Bergbau (geologische Aspekte)

### **GEOsolutions**

#### **Ingenieurbüro für Geologie Dipl.-Geol. Dr.rer.nat. Gerald Anthes**

5351 Strobl, Koglermühlenstraße 7, Tel 06137 7597, Mob 0650 5669936  
E-Mail [geosolutions@aon.at](mailto:geosolutions@aon.at), Web [www.geosolutions.at](http://www.geosolutions.at)

Montan- und Rohstoffgeologie, Ingenieurgeologie & Geotechnik, Petrographie und Lagerstättengeologie, Hydrogeologie, Evaluierungen gemäß Tagbauarbeitenverordnung (TAV)

### **GEOSPECTRIS - Dipl.-Ing. Martin Puschl**

4812 Pinsdorf, Vöcklaberg 101, Tel 07612 67680, Mob 0676 7276366, Fax 07612 67680  
E-Mail [martin.puschl@aon.at](mailto:martin.puschl@aon.at), Web [www.geospectris.com](http://www.geospectris.com)

Technisches Büro für Bergwesen und Markscheidewesen

### **GEOTEAM Technisches Büro für Hydrogeologie, Geothermie und Umwelt Ges.m.b.H.**

8020 Graz, Bahnhofgürtel 77, Tel 0316 269269, Fax 0316 269269-15  
E-Mail [office@geoteam.at](mailto:office@geoteam.at), Web [www.geoteam.at](http://www.geoteam.at)

Tiefe und oberflächennahe Geothermie, Erdwärme, Hydrogeologie, Mineralwasser, Trinkwasser, Wasserversorgung, Grundwasserschutz, Brunnen, Monitoring, Grundwassermodelle, Gutachen, Behördenverfahren, Ausgangszustandsbericht.

### **Ingenieurbüro für Berg-, Hütten- und Erdölwesen Ing. August Chr. Nikolay**

8700 Leoben, Ziegelofenweg 16, Tel 03842 45791, Fax 03842 26722  
E-Mail [nikolay.geotechnik@tmo.at](mailto:nikolay.geotechnik@tmo.at)

### **GWU Geologie-Wasser-Umwelt GmbH**

5020 Salzburg, Bayerhamerstraße 57, Tel 0662 876360-0, Fax 0662 876360-10  
E-Mail [office@gwu.at](mailto:office@gwu.at), Web [www.gwu.at](http://www.gwu.at)

Geologisch - hydrogeologische - geotechnische Beratung

Akkreditierte Inspektionsstelle (A 0436) für Planung, Erkundung und Beprobung von Aushubmaterialien, Abbruch etc. sowie Erstellung von Beurteilungsnachweisen bzw. grundlegenden Charakterisierungen.

**Hueber - Technisches Büro für Bergwesen und Maschinenbau**

6176 Völs, Rotental 4, Tel 0512 303825, Fax 0512 303825

E-Mail [hueber@bergbau.co.at](mailto:hueber@bergbau.co.at), Web [www.bergbau.co.at](http://www.bergbau.co.at)

Dipl.-Ing. Thomas Hueber

**Ingenieurbüro für Bergwesen und Arbeitssicherheit**

9612 Labientschach 22, Mob 0650 3498000

E-Mail [herbert@kassl.info](mailto:herbert@kassl.info), Web [www.glückauf.at](http://www.glückauf.at)

Dipl.-Ing. Karl Herbert Kassl

**KLOIBHOFER Bergbausicherheit GmbH**

8793 Trofaiach, Quarzweg 1, Tel 03847 70350, Fax 03847 70350-50

E-Mail [kbs@bergbausicherheit.com](mailto:kbs@bergbausicherheit.com), Web [www.bergbausicherheit.com](http://www.bergbausicherheit.com)

Technisches Büro für Bergwesen, Markscheidewesen und Umwelttechnik

Ing. Christian Kloibhofer, Mob 0664 1822556, E-Mail [kloibhofer@bergbausicherheit.com](mailto:kloibhofer@bergbausicherheit.com)

**MCO - MineControl OBERTH**

5026 Salzburg, Aigner Straße 83/II/14, Tel u. Fax 0662 626168, Mob 0664 4033875

E-Mail [ddi.oberth@minecontrol.eu](mailto:ddi.oberth@minecontrol.eu), Web [www.minecontrol.eu](http://www.minecontrol.eu)

Ingenieurbüro für Bergbau und Markscheidewesen

DDipl.-Ing. Walter Oberth

Bergingenieur und Markscheider, Beratender Ingenieur – Bergbaucontrolling,

Ingenieurbüro für Bergbau und Markscheidewesen

**Primetals Technologies Austria GmbH**

4031 Linz, Turmstraße 44, Tel 0732 6592-0, Fax 0732 6980-0

E-Mail [contact@primetals.com](mailto:contact@primetals.com), Web [www.primetals.com](http://www.primetals.com)

**TBB.HRU - Technisches Büro für Bergwesen Dipl.-Ing. Dr. Felix Hruschka**

8700 Leoben, Erzherzog Johann Straße 15, Tel 03842 44674, Mob 0676 7480160

E-Mail [felix@hruschka.com](mailto:felix@hruschka.com), Web [www.tbb.hruschka.com](http://www.tbb.hruschka.com)

**Technisches Büro Dipl.-Ing. Martin Dämon**

8990 Bad Aussee, Altausseeerstraße 170/2, Mob 0664 2812009, Fax 03622 50951-14

E-Mail [bergbau@aon.at](mailto:bergbau@aon.at), Web [www.bergwesen.com](http://www.bergwesen.com)

Verantwortlicher Markscheider für Tagebaubetriebe

**Technisches Büro Dipl.-Ing. Skacel Markscheidewesen GmbH**

8773 Kammern, Industriepark 1, Tel 03844 87000, Fax 03844 87000-50

E-Mail [tb@markscheidewesen.com](mailto:tb@markscheidewesen.com), [skacel@markscheidewesen.com](mailto:skacel@markscheidewesen.com)

**Texplor Austria GmbH**

1220 Wien, Hosnedlgasse 5, Tel 01 2024717

E-Mail [office\\_wien@texplor.com](mailto:office_wien@texplor.com), Web [www.texplor-group.com](http://www.texplor-group.com)

Technisches Büro für Geophysik

Geophysikalische Untergrund Erkundungen

**VA Erzberg GmbH**

8790 Eisenerz, Erzberg 1, Tel 03848 4531, Fax 03848 4531-520

E-Mail [office@vaerzberg.at](mailto:office@vaerzberg.at), Web [www.vaerzberg.at](http://www.vaerzberg.at)

Untertägige Sanierungsarbeiten, Bohrarbeiten für Lagerstättenerkundungen, Bohr- und Sprengarbeiten

# 16 Sachverständige

## 16.1 Markscheidewesen

### Sachverständige zur Beurteilung der Kenntnisse des Markscheidewesens

#### **Dipl.-Ing. Gerhard Donau, MAS**

4020 Linz, Lederergasse 44/1/7, Tel 0732 774177-0, Fax 0732 774177-15

E-Mail [gerhard.donau@markscheider.at](mailto:gerhard.donau@markscheider.at)

Ingenieurkonsulent für Markscheidewesen

#### **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Gerhard Mayer**

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 18

Tel 03842 4022030, Mob 0677 61112292, Fax 03842 4022002

E-Mail [gerhard.mayer@unileoben.ac.at](mailto:gerhard.mayer@unileoben.ac.at)

Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl für Bergbaukunde, Bergtechnik und Bergwirtschaft

#### **DDipl.-Ing. Walter Oberth**

5026 Salzburg, Aigner Straße 83/II/14, Tel 0662 626168, Mob 0664 4033875,

Fax 0662 626168

E-Mail [ddi.oberth@minecontrol.eu](mailto:ddi.oberth@minecontrol.eu)

Ingenieurbüro für Bergbau und Markscheidewesen

#### **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr. Reinfried Pilgram**

8700 Leoben, Franz-Josef-Straße 18, Tel 03842 402-2021, Mob 0699 13372007

E-Mail [reinfried.pilgram@unileoben.ac.at](mailto:reinfried.pilgram@unileoben.ac.at)

Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl für Bergbaukunde, Bergtechnik und Bergwirtschaft

#### **Dipl.-Ing. Peter Polak**

9500 Villach, Wilhelm-Backhaus-Straße 14, Mob 0650 7633249

E-Mail [peter.k.polak@gmx.at](mailto:peter.k.polak@gmx.at)

#### **Dipl.-Ing. Peter Ranak**

1180 Wien, Leschetitzkygasse 78, Tel 01 4706049, Mob 0664 2080269, Fax 01 4706049

E-Mail [peter.ranak@aon.at](mailto:peter.ranak@aon.at)

## 16.2 Kohlenwasserstoffe

**Sachverständige für das Aufsuchen, Gewinnen, Speichern und Aufbereiten von Kohlenwasserstoffen sowie Suchen, Erforschen und Gewinnen von Vorkommen geothermischer Energie durch Tiefbohrungen**

**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Herbert Hofstätter**

8700 Leoben, Parkstraße 27, Tel 03842 4023030, Mob 0676 9192770

E-Mail [herbert.hofstaetter@unileoben.ac.at](mailto:herbert.hofstaetter@unileoben.ac.at)

Montanuniversität Leoben, Department Petroleum Engineering, Chair of Petroleum and Geothermal Energy Recovery

Fachgebiet: alle

**Univ.-Prof. i.R. Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Ruthammer**

2230 Gänserndorf, Jahngasse 47, Mob 0664 3115995

E-Mail [gerhard.ruthammer@gmx.at](mailto:gerhard.ruthammer@gmx.at)

Fachgebiet: alle

**Hon.Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian J. F. Schmid**

4810 Gmunden, Grüner Wald 12, Mob 0664 4109069

E-Mail [smc@zt-schmid.at](mailto:smc@zt-schmid.at)

Fachgebiet: Aufsuchen von Kohlenwasserstoffen sowie Suchen und Erforschen von Vorkommen geothermischer Energie sowie das Gewinnen dieser Energie (Erdwärme, Wärmenutzung des Grundwassers) durch Tiefbohrungen

**Dipl.-Ing. Dr.mont. Hermann F. Spörker**

1210 Wien, Brünnerstraße 190/3/13, Mob 0664 3126507

E-Mail [hermann.spoerker@chello.at](mailto:hermann.spoerker@chello.at)

Fachgebiet: Aufsuchen von Kohlenwasserstoffen sowie Suchen und Erforschen von Vorkommen geothermischer Energie durch Tiefbohrungen

**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Thonhauser**

8700 Leoben, Max-Tendler Straße 4, Tel 03842 4023050

E-Mail [gerhard.thonhauser@unileoben.ac.at](mailto:gerhard.thonhauser@unileoben.ac.at)

Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl für Drilling Engineering

Fachgebiet: Aufsuchen von Kohlenwasserstoffen sowie Suchen und Erforschen von Vorkommen geothermischer Energie durch Tiefbohrungen

## 16.3 Elektrotechnische Angelegenheiten

### Sachverständige für elektrotechnische Angelegenheiten

#### **Dipl. HTL-Ing. Bakk. Mag. Erich Binder**

8151 Hitzendorf, Berndorf 115, Tel 03137 3760, Mob 0664 4201512

E-Mail [erich-binder@aon.at](mailto:erich-binder@aon.at)

Allg. beeideter und gerichtlich zertif. Sachverständiger für Elektrotechnik im Bergbau

## 16.4 Maschinenbauangelegenheiten

Sachverständige, vor denen eine Prüfung zum Nachweis der für einen Bergbaubetrieb erforderlichen Kenntnisse für Maschinenbauangelegenheiten abgelegt werden kann.

derzeit KEINE

## 16.5 Aufsuchen, Gewinnen und Aufbereiten

### Sachverständige für das Aufsuchen, Gewinnen und Aufbereiten von festen mineralischen Rohstoffen

#### **Dipl.-Ing. Dr.mont. Wolfram Bernhart**

9531 Bleiberg-Kreuth, Bleiberg-Kreuth 352, Mob 0664 88870191

E-Mail [wolfram.bernhart@minprosol.com](mailto:wolfram.bernhart@minprosol.com)

staatlich befugter und beeideter Ingenieurkonsulent für Bergwesen

Fachgebiet: Aufbereiten

#### **KommR Techn.Rat Dipl.-Ing. Friedrich Bubendorfer**

6600 Reutte, Mühlerstraße 37, Tel 05672 62805, Mob 0664 4112437

E-Mail [bubendorfer.reutte@tirol.com](mailto:bubendorfer.reutte@tirol.com)

Fachgebiet: Tagbau

#### **Dipl.-Ing. Martin Dämon**

8990 Bad Aussee, Altausseeerstraße 170/2, Tel 03622 5095114, Mob 0664 2812009

E-Mail [bergbau@aon.at](mailto:bergbau@aon.at), Web [www.bergwesen.com](http://www.bergwesen.com)

Technisches Büro für Berg- und Hüttenwesen

Fachgebiet: Tagbau

**Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Helmut Flachberger**

8700 Leoben, Franz Josef Straße 18

Tel 03842 4021800, Mob 0664 808981800, Fax 03842 4021802

E-Mail [helmut.flachberger@unileoben.ac.at](mailto:helmut.flachberger@unileoben.ac.at)

Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl für Aufbereitung und Veredlung

Fachgebiet: Aufbereiten und Tagbau

**Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thomas Frömmer**

8600 Bruck an der Mur, Maria-Fertner-Straße 19, Mob 0699 18705706

E-Mail [thomas.froemmer@rhimagnesita.com](mailto:thomas.froemmer@rhimagnesita.com)

Fachgebiet: Untertagebergbau und Tagbau

**Dipl.-Ing. Ernst Gaisbauer**

8992 Altaussee, Puchen 344, Mob 0676 7802392

E-Mail [office@gaisbauer-consulting.at](mailto:office@gaisbauer-consulting.at), Web [www.gaisbauer-consulting.at](http://www.gaisbauer-consulting.at)

Ingenieurbüro für Verfahrenstechnik und Bergbau

Fachgebiet: Untertagebergbau, Bohrlochbergbau mit der Einschränkung auf Salz,  
Aufbereitung und Schaubergwerke

**DDipl.-Ing. Wolfgang Glöckler**

5431 Kuchl, Markt 381, Mob 0664 8118110

E-Mail [wolfgang.gloeckler@gmx.at](mailto:wolfgang.gloeckler@gmx.at)

Fachgebiet: Untertagebergbau und Tagbau

**Dipl.-Ing. Richard Isele**

8790 Eisenerz, Dorffeld 4, Mob 0664 3908867

E-Mail [richard.isele@twin.at](mailto:richard.isele@twin.at), Web [www.isele-bergbau.at](http://www.isele-bergbau.at)

Isele Bergbau-Dienstleistungen GmbH

Fachgebiet: Tagbau ohne Aufbereiten

**Dipl.-Ing. Bernhard Jedlitschka**

9161 Maria Rain, Fasanstraße 23, Mob 0664 2017120

E-Mail [office@cejedlitschka.com](mailto:office@cejedlitschka.com), Web [www.cejedlitschka.com](http://www.cejedlitschka.com)

Fachgebiet: Tagbau und Aufbereitung

**Dipl.-Ing. Karl Herbert Kassl**

9612 Labientschach 22, Mob 0650 3498000

E-Mail [herbert@kassl.info](mailto:herbert@kassl.info), Web [www.glückauf.at](http://www.glückauf.at)

Ingenieurbüro für Bergwesen, Sicherheitsfachkraft

Fachgebiet: Untertagebergbau und Tagbau, Schaubergwerke, Heilstollen, sonstige Nutzungen untertägiger Bergbaue

**Dipl.-Ing. Björn Kirchner**

4571 Steyrling, Kalkwerk Steyrling, Klaus 88, Tel 05 30421-11

E-Mail [kirchner@aon.at](mailto:kirchner@aon.at) oder [bjoern.kirchner@voestalpine.com](mailto:bjoern.kirchner@voestalpine.com)

voestalpine Stahl GmbH

Fachgebiet: Tagbau

**Dipl.-Ing. Martin Erich Lang**

8455 Oberhaag, Kleinlieschen 117, Mob 0664 3126575, Fax 03455 6046

E-Mail [martin.lang@zt-bergwesen.at](mailto:martin.lang@zt-bergwesen.at)

Ingenieurkonsulent für Bergwesen

Sachverständiger für Sprengwesen, Lagerstätten und Bergbau

Fachgebiet: Untertagebergbau und Tagbau

**Dipl.-Ing. Florian Leitl**

4070 Eferding, Leitl-Straße 1, Mob 0664 3585991

E-Mail [florian.leitl@leitl.at](mailto:florian.leitl@leitl.at)

Bauhütte Leitl-Werke GmbH

Fachgebiet: Tagbau auf Tone

**Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Josef Plank**

8720 Knittelfeld, Herrengasse 15, Mob 0664 3001748

E-Mail [plank.J@gmx.at](mailto:plank.J@gmx.at)

Fachgebiet: Tagbau (einschließlich) untertägiger Förderung



**Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Wilhelm Schön**

E-Mail [di.schoen@gmx.at](mailto:di.schoen@gmx.at), Mob 0664 1355707

Fachgebiet: Untertagebau, Schaubergwerke, Heilstollen, sonstige Nutzungen untertägiger Bergbaue

**Dipl.-Ing. Karl Stadlober**

2391 Kaltenleutgeben, Hauptstraße 3a, Mob 0678 1241149

E-Mail [karl.stadlober@chello.at](mailto:karl.stadlober@chello.at)

Fachgebiet: Tagbau

**Dipl.-Ing. Dieter Tagwerker**

8700 Leoben, Bahnstraße 4, Mob 0664 9291120

E-Mail [d.tagwerker@grafit.at](mailto:d.tagwerker@grafit.at)

Fachgebiet: Untertagebergbau, Tagbau und Aufbereitung, Schaubergwerke, Heilstollen und sonstige Nutzungen von untertägigen Bergbauen

**Dipl.-Ing. Erich Vejvar**

5120 St. Pantaleon, Wildshuter Straße 1, Tel 06277 6520-13, Mob 0664 4432579

E-Mail [e.vejvar@geotec-zt.at](mailto:e.vejvar@geotec-zt.at)

GEOTEC GmbH Nfg. KG

Fachgebiet: Untertagebergbau und Tagbau

# 17 Schaubergwerke, Fremdenbefahrungen und Heilstollen

**SBW** = Schaubergwerk; **FB** = Fremdenbefahrung; **HS** = Heilstollen;

**BBB** = Bergbauberechtigter; **BV** = Bergbaubevollmächtigter; **BL** = Betriebsleiter;

**Betr** = Betreiber; **vP** = verantwortliche Person; **GF** = Geschäftsführer

## Niederösterreich

### **Schaubergwerk Grillenberg (SBW)**

2650 Payerbach, Ortsplatz 7, Tel 02666 52423-12, Fax 02666 52423-30

E-Mail [schaubergwerk@payerbach.at](mailto:schaubergwerk@payerbach.at), Web [www.payerbach.at](http://www.payerbach.at)

**Betr** Marktgemeinde Payerbach

**BV** Bgm Eduard Rettenbacher, **BL** Johann Friedrich

### **Gipsbergbau Seegrotte (SBW) derzeit geschlossen**

2371 Hinterbrühl, Grutschgasse 2a, Tel u. Fax 02236 26364

E-Mail [office@seegrotte.at](mailto:office@seegrotte.at), Web [www.seegrotte.at](http://www.seegrotte.at)

**BBB, Betr** K & K Bergbau GmbH

**BV** Ing. Christian Kloibhofer

## Oberösterreich

### **Salzwelten Hallstatt (FB)**

4830 Hallstatt, Salzbergstraße 21, Tel 06132 200-2400, Fax 06132 200-4400

E-Mail [info@salzwelten.at](mailto:info@salzwelten.at), Web [www.salzwelten.at](http://www.salzwelten.at)

**BBB** Salinen Austria Aktiengesellschaft, **Betr** Salzwelten GmbH

**BV** Kurt Thomanek, **BL** Michael Lanthaler

## Salzburg

### **Schaubergwerk Sunnpau (SBW)**

5621 St. Veit im Pongau, Stein 36, Tel 0664 9981 6314

E-Mail [seelackenmuseum@sbg.at](mailto:seelackenmuseum@sbg.at), Web [www.museumsverein-stveit.com](http://www.museumsverein-stveit.com)

**BBB** Arbeitsgemeinschaft kleiner Schaubergwerke in Salzburg,

**Betr** Museumsverein St. Veit im Pongau

**BV** Ing. Johann Lerch, **BL** Peter Polak, **vP** Richard Donauer, Mark Strutzenberger

### **Schaubergwerk Leogang (SBW)**

5771 Leogang, Schwarzleo 3, Knappenstube Unterberghaus

Tel 06583 8223-30, Fax 06583 8223 83

E-Mail [info@leogang.at](mailto:info@leogang.at), Web [www.schaubergwerk-leogang.com](http://www.schaubergwerk-leogang.com) oder [www.leogang.at](http://www.leogang.at)

**BBB** Arbeitsgemeinschaft kleiner Schaubergwerke in Salzburg, **Betr** Gemeinde Leogang

**BV** Ing. Johann Lerch, **BL** Dipl.-Ing. Dr. mont. Thomas Unterweissacher EurGeol

### **Schaubergwerk Hochfeld (SBW)**

5730 Mittersill, Nationalparkzentrum, Gerlosstraße 18, Tel 06562 40849-0,

Fax 06562 40849-40

E-Mail [nationalpark@salzburg.gv.at](mailto:nationalpark@salzburg.gv.at), Web [www.hohetauern.at](http://www.hohetauern.at)

**BBB, Betr** Salzburger Nationalparkfonds

**BV** Dipl.-Ing. Wolfgang Urban, MBA, **BL** Dipl.-Ing. Stefan Eggenreich, **vP** Johannes Hofer

### **Historisches Silberbergwerk Altenberg/Ramingstein (SBW)**

5580 Tamsweg, Taurachweg 110, Mob 0676 7022369

E-Mail [info@silberbergwerk.net](mailto:info@silberbergwerk.net), Web [www.silberbergwerk.net](http://www.silberbergwerk.net)

**BBB** Arbeitsgemeinschaft kleiner Schaubergwerke in Salzburg,

**Betr** Interessensgemeinschaft zur Registrierung und Erhaltung der historischen Bergbaue im Lungau („Lungauer Stollengruppe“)

**BV** Ing. Johann Lerch, **BL** Christina Hoffmann

### **Historische Kupferzeche am Larzenbach (SBW)**

5511 Hüttau, Sonnhalb 21, Tel 06458 7103

E-Mail [info@kupferzeche.at](mailto:info@kupferzeche.at), Web [www.kupferzeche.at](http://www.kupferzeche.at)

**BBB** Arbeitsgemeinschaft kleiner Schaubergwerke in Salzburg, **Betr** Verein Historische Kupferzeche am Larzenbach Hüttau

**BV** Ing. Johann Lerch, **BL** Christina Hoffmann

### **Heilstollen Paselstollen (HS)**

5645 Bockstein, Heilstollenstraße 19, Tel 06434 3753-0, Fax 06434 3753-566

E-Mail [info@gasteiner-heilstollen.com](mailto:info@gasteiner-heilstollen.com), Web [www.gasteiner-heilstollen.com](http://www.gasteiner-heilstollen.com)

**BBB** Erzbergbau Radhausberg Gesellschaft mit beschränkter Haftung, **Betr** Gasteiner Kur-, Reha- und Heilstollen BetriebsGmbH

**BV, vP, GF** Andreas Kandler, **BL** Dipl.-Ing. Ernst Gaisbauer

### **Salzwelten Hallein/Dürrnberg (FB)**

5422 Bad Dürrnberg, Ramsaustraße 3, Tel 06132 200-8511, Fax 06132 200-4400

E-Mail [info@salzwelten.at](mailto:info@salzwelten.at), Web [www.salzwelten.at](http://www.salzwelten.at)

**BBB** Salinen Austria Aktiengesellschaft, **Betr** Salzwelten GmbH

**BV** Kurt Thomanek, **BL** Markus Putz

## Tirol

### **Schaubergwerk „Glück Auf – Ulpenalpe“ (SBW)**

6264 Fügenberg, Pankrazbergstraße 1, Tel 05288 62459-0, Fax 05288 62459-4

E-Mail [gemeinde@fuegenberg.tirol.gv.at](mailto:gemeinde@fuegenberg.tirol.gv.at), Web [www.spieljochbahn.at](http://www.spieljochbahn.at)

**BBB** Gemeinde Fügenberg, **Betr** Tourismusverband/Spieljochbahn

**BV** Bgm Ing. Josef Unterweger, **BL** Max Haun

### **Zillertaler Goldschaubergwerk (SBW)**

6278 Hainzenberg, Unterberg 73, Tel 05282 4820, Fax 05282 3272

E-Mail [info@goldschaubergwerk.com](mailto:info@goldschaubergwerk.com), Web [www.goldschaubergwerk.com](http://www.goldschaubergwerk.com)

**BBB** ARGE Schaubergwerk, **Betr** Hermann Rieser KG

**BV** Ing. Christian Kloibhofer, **BL** Stefan Rieser

### **Schaubergwerk Kupferplatte (FB)**

6373 Jochberg, Bergwerksweg 10, Tel 05355 5779

E-Mail [info@bergbau.kupferplatte.at](mailto:info@bergbau.kupferplatte.at), Web [www.kupferplatte.at](http://www.kupferplatte.at)

**BBB, Betr** Grander GmbH

**BV, BL** Johann Grander

### **Schwazer Silberbergwerk (SBW)**

6130 Schwaz, Alte Landstraße 3a, Tel 05242 72372, Fax 05242 72372-4

E-Mail [info@silberbergwerk.at](mailto:info@silberbergwerk.at), Web [www.silberbergwerk.at](http://www.silberbergwerk.at)

**BBB, Betr** Schwazer Silberbergwerk Besucherführung GmbH

**BV** Ludwig Ledermaier, **BL** Maximilian Hirber, Thomas Brunner, **vP** Florian Ledermaier

### **Wildschönauer Erlebnisbergwerk Thierbach-Lehenlahn (SBW)**

6313 Wildschönau, Mühlhäusl, Auffach 310, Tel 05339 27777

E-Mail [gemeinde@wilschoenau.gv.at](mailto:gemeinde@wilschoenau.gv.at), Web [www.schatzbergwerk.at](http://www.schatzbergwerk.at)

**BBB, Betr** Verein „Wildschönauer Schaubergwerk“

**BV, BL** Peter Weißbacher, **vP** Manfred und Peter Weißbacher

### **Schaubergwerk Gand (SBW)**

6580 St. Anton am Arlberg, Dorfstraße 46, Tel 05446 23620

E-Mail [bgm@st-anton.at](mailto:bgm@st-anton.at), Web [www.st-anton.at](http://www.st-anton.at)

**Betr** St. Antoner Fremdenverkehrs-Förderungsgesellschaftm.b.H.

**BV** Bgm Helmut Mall, **BL** DDipl.-Ing. Dr.mont. Andreas Schmid, **vP** Peter Mall

## **Vorarlberg**

### **Historisches Bergwerk Bartholomäberg (SBW)**

6781 Bartholomäberg, Luttweg 1, Tel 05556 73114, Fax 05556 75303

E-Mail [gemeinde@bartholomaeberg.at](mailto:gemeinde@bartholomaeberg.at), Web [www.bartholomaeberg.at](http://www.bartholomaeberg.at)

**BBB, Betr** Gemeinde Bartholomäberg

**BV** Bgm Martin Vallaster, **BL** Dipl.-Ing. Richard Amann

## **Steiermark**

### **Schaubergwerk Öblarn- Thaddäusstollen (SBW)**

8960 Öblarn 34, Mob 0664 3900003

E-Mail [info@kupferweg.at](mailto:info@kupferweg.at), Web [www.kupferweg.at](http://www.kupferweg.at)

**Betr** Bergbauverein Öblarn

**BV, vP** Mag. Karl Edegger, **BL** Dipl.-Ing. Martin Lang

**Schaubergwerk Arzberg (SBW)**

8162 Passail, Arzberg 3, Tel 03179 23300, Mob 0664 9639640

E-Mail [marktgemeinde@passail.at](mailto:marktgemeinde@passail.at), Web [www.arzberg.at](http://www.arzberg.at), [www.passail.at](http://www.passail.at)

**Betr** Marktgemeinde Passail

**BV** Bgm Mag. Eva Karrer, **BL** Ing. Bernhard Bauer

**Schaubergwerk Sunfixlhöhle (SBW)**

8573 Kainach, Kainach 19, Tel 03148 236, Fax 03148 236-6

E-Mail [gde@kainach-voitsberg.gv.at](mailto:gde@kainach-voitsberg.gv.at), Web [www.kainach.at](http://www.kainach.at)

**Betr** Gemeinde Kainach bei Voitsberg

**BV, vP** Bgm Viktor Schriebl, **BL** Norbert Marhold

**Friedensstollen (SBW)**

8673 Ratten, Kirchenviertel 211, Tel 03173 2213, Fax 03173 2213-18

E-Mail [gde@ratten.gv.at](mailto:gde@ratten.gv.at), Web [www.ratten.eu](http://www.ratten.eu)

**Betr** Gemeinde Ratten

**BV** Bgm Thomas Heim

**Schaubergwerk Silberbergwerk Bromriesen (SBW)**

8970 Schladming, Coburgstraße 45, Postfach 20, Tel 03687 22777-22, Fax 03687 22777-52

E-Mail [gemeinde@schladming.at](mailto:gemeinde@schladming.at), Web [www.schladming-dachstein.at](http://www.schladming-dachstein.at)

**Betr** Stadtgemeinde Schladming

**BV** Ing. Anton Streicher, **BL, vP** Ing. Anton Streicher

**Heilstollen Oberzeiring (HS)**

8762 Oberzeiring, Hauptstraße 22, Tel 03571 2811-0, Fax 03571 2811-608

E-Mail [rezeption-oberzeiring@optimamed.at](mailto:rezeption-oberzeiring@optimamed.at), Web [www.optimamed-oberzeiring.at](http://www.optimamed-oberzeiring.at)

**Betr** OptimaMed Gesundheitsresort Oberzeiring GmbH & Co KG

**BV** Mag. Dr. Helmut Lehner, **BL** Ing. Christian Kloibhofer

**Schaubergwerk Hohentauern (SBW)**

8785 Hohentauern, Tauernstraße 39, Tel 03618 2040

E-Mail [info@moscher.at](mailto:info@moscher.at) oder [karrer.bleiberg@gmx.at](mailto:karrer.bleiberg@gmx.at),

Web [www.naturerlebnispark-hohentauern.at](http://www.naturerlebnispark-hohentauern.at)

**Betr** Naturerlebnispark Hohentauern Betriebs GmbH

**BV** Erich Moscher, **BL** Dipl.-Ing. Josef Karrer

### **Salzwelten Altaussee (FB)**

8992 Altaussee, Lichtersberg 25, Tel 06132 200-2400, Fax 06132 200-4400

E-Mail [info@salzwelten.at](mailto:info@salzwelten.at), Web [www.salzwelten.at](http://www.salzwelten.at)

**BBB** Salinen Austria Aktiengesellschaft, **Betr** Salzwelten GmbH

**BV** Kurt Thomanek, **BL** Michael Lanthaler

### **Fremdenbefahrung beim Eisensteinbergbau Eisenerz (Abenteuer Erzberg) (FB)**

8790 Eisenerz, Erzberg 1, Tel 03848 3200-0, Fax 03848 3200-22

E-Mail [info@abenteuer-erzberg.at](mailto:info@abenteuer-erzberg.at), Web [www.abenteuer-erzberg.at](http://www.abenteuer-erzberg.at)

**Betr** VA Erzberg GmbH

**BV** Bergdirektor Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Josef Pappenreiter, **BL** Dipl.-Ing. Armin Kogelbauer,

**vP** Mag. Malgorzata Koch-Basic

### **Kupferschaubergwerk Radmer „Paradeisstollen“ (SBW)**

8795 Radmer, Radmer an der Hasel 36, Tel 03635 20030

E-Mail [info@kupferschaubergwerk.at](mailto:info@kupferschaubergwerk.at), Web [www.kupferschaubergwerk.at](http://www.kupferschaubergwerk.at)

**Betr** Verein Schaubergwerk Radmer „Paradeisstollen“

**BV, BL, vP** Bgm Ludwig Gottsbacher

### **Schaubergwerk Museum Oberzeiring (SBW)**

8762 Oberzeiring, Marktplatz 3, Mob 0664 75125131

E-Mail [kontakt@silbergruben.at](mailto:kontakt@silbergruben.at), Web [www.silbergruben.at](http://www.silbergruben.at)

**Betr** Schaubergwerk Museum Oberzeiring

**BV** Elke Perchtold, **BL, vP** Johannes Pfandl

## **Kärnten**

### **Heilklimastollen Friedrich (HS)**

9530 Bad Bleiberg, Friedrichstollenweg 10, Tel u. Fax 04244 3551

E-Mail [heilklimastollen@blei-berg.com](mailto:heilklimastollen@blei-berg.com), Web [www.heilklimastollen.at](http://www.heilklimastollen.at)

**Betr** Bad Bleiberg Freizeit- und Gesundheitszentrum „Barbara“ GmbH

**BV, BL** Janine Silvia Grafenauer, **vP** Mag. Hannes Brandstätter

### **Heilklimastollen Thomas (HS)**

9530 Bad Bleiberg, Nötsch 78, Tel 04244 90500, Fax 04244 90500-400

E-Mail [bleiberg@vivea-hotels.com](mailto:bleiberg@vivea-hotels.com), Web [www.vivea-hotels.com](http://www.vivea-hotels.com)

**Betr** Vivea Bad Bleiberg GmbH & Co KG

**BV** Mag. Engelbert König, **BL** Michael Grafenauer, **vP** Dir. Helmut Schabernig

### **Schaubergwerk Hüttenberg (SBW)**

9376 Knappenberg, Knappenberg 32, Tel 04263 8108, Fax 04263 8109

E-Mail [tourismus@huettenberg.at](mailto:tourismus@huettenberg.at), Web [www.huettenberg.at](http://www.huettenberg.at)

**Betr** ARGE Schaubergwerk, Marktgemeinde Hüttenberg

**BV** Ing. Christian Kloibhofer, **BL** Bgm. Josef Ofner

### **Schaubergwerk Obir-Tropfsteinhöhlen (SBW)**

9135 Bad Eisenkappel, Hauptplatz 7, Tel 04238 8239, Fax 04238 8239-10

E-Mail [obir@hoehlen.at](mailto:obir@hoehlen.at), Web [www.hoehlen.at](http://www.hoehlen.at)

**BBB** ARGE Schaubergwerk, **Betr** Obir Tropfsteinhöhlen Errichtungs- und BetriebsGmbH

**BV** Ing. Christian Kloibhofer, **BL** Christian Varch

### **Schaubergwerk Türkenkopfstollen (SBW)**

9135 Bad Eisenkappel, Bad Eisenkappel 8-9, Tel 04238 25056

E-Mail [kbs@bergbausicherheit.com](mailto:kbs@bergbausicherheit.com)

**BBB** ARGE Schaubergwerk, **Betr** Türkenkopfstollen

**BV** Ing. Christian Kloibhofer, **BL** Christian Varch

### **Terra Mystica & Terra Montana (SBW)**

9530 Bad Bleiberg, Antoniweg 5, Tel 04244 2255, Mob 0676 3544910, Fax 04244 2255-25

E-Mail [office@terra-mystica.at](mailto:office@terra-mystica.at), Web [www.terra-mystica.at](http://www.terra-mystica.at)

**Betr** SBW Terra Mystica & Montana Schaubergwerks-GmbH

**BV**, **vP** Michael Grafenauer, **BL** Nicole Simone Mastenbroek

### **Heilklimastollen Barbara (HS)**

9772 Dellach im Drautal, Holztratten 33, Tel 04714 234-18, Fax 04714 234-3

E-Mail [dellach-drau.info@ktn.gde.at](mailto:dellach-drau.info@ktn.gde.at), Web [www.urlaub-dellach-drau.at](http://www.urlaub-dellach-drau.at)

**Betr** Tourismus und Infrastruktur Dellach Gesellschaft m.b.H.

**BV**, **vP**, **GF** Bgm. Johannes Pirker, **BL** Dipl.-Ing. Herbert Kassl



# 18 Bergbautechnische Dienstleistungsbetriebe

## **ABRG Abfall Behandlung und Recycling GmbH**

9601 Arnoldstein, Industriestraße 17, Tel 04255 3990, Fax 04255 3990-89  
E-Mail [office@abrg.at](mailto:office@abrg.at), Web [www.abrg.at](http://www.abrg.at)

## **AGMin Arbeitsgruppe Mineralische Rohstoffe**

9500 Villach, Robert-Musil-Straße 12, Tel 04242 32123  
E-Mail [office@worsche.at](mailto:office@worsche.at), Web [www.worsche.at](http://www.worsche.at), [www.kassl.info](http://www.kassl.info)  
Ingenieurbüro für Bergwesen Dipl.-Ing. Karl Herbert Kassl  
Zivilgeometer, verantwortlicher Markscheider Dipl.-Ing. Georg Worsche

## **DMT GmbH & Co. KG**

45307 Essen, Am TÜV 1, Tel +49 201 172-01, Fax +49 201 172-1880  
E-Mail [info@dm-group.com](mailto:info@dm-group.com), Web [www.dmt-group.com](http://www.dmt-group.com)  
c/o BDO Austria GmbH  
Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaft  
1100 Wien, QBC 4 - Am Belvedere 4, Tel 01 5373737, Fax 01 5373753

## **HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H.**

4320 Perg, Greiner Straße 63, Tel 07262 555-0  
E-Mail [office@habau.at](mailto:office@habau.at), Web [www.habau.com](http://www.habau.com)

## **Halliburton Company Austria GmbH**

2201 Seyring, Helmaweg 2, Tel 02246 4333 0, Fax 02246 4333 15  
E-Mail [austria.marketing@halliburton.com](mailto:austria.marketing@halliburton.com), Web [www.halliburton.com](http://www.halliburton.com)

## **ÖMAG-Montananlagenbau GmbH**

4020 Linz, Sophiengutstraße 13a, Tel 0732 615186-0, Fax 0732 615186-3  
E-Mail [office@oemag.at](mailto:office@oemag.at)

## **ÖSTU-STETTIN Hoch- und Tiefbau GmbH**

8700 Leoben, Münzenbergstraße 38, Tel 03842 42523-0, Fax 03842 42523-133

E-Mail [leoben@oestu-stettin.at](mailto:leoben@oestu-stettin.at), Web [www.oestu-stettin.at](http://www.oestu-stettin.at)

Niederlassung: 1030 Wien, Ungargasse 64/3, Tel 01 5128764, Fax 01 5128764-301

E-Mail [wien@oestu-stettin.at](mailto:wien@oestu-stettin.at)

Filiale: 8010 Graz, Andritzer Reichsstraße 15, Tel 0316 674900, Fax 0316 674900-590

E-Mail [graz@oestu-stettin.at](mailto:graz@oestu-stettin.at)

**Projekt Spielberg GmbH & Co KG**

8724 Spielberg, Red Bull Ring Straße 1, Tel 03577 2020

E-Mail [office@projekt-spielberg.at](mailto:office@projekt-spielberg.at), Web [www.projekt-spielberg.com](http://www.projekt-spielberg.com)

**Services Petroliers Schlumberger Zweigniederlassung Österreich**

1220 Wien, Donau-City-Straße 11, Top 19 B, Tel 01 24027293

Web [www.slb.com](http://www.slb.com)

**ZÜBLIN Spezialtiefbau Ges.m.b.H.**

1220 Wien, Donau-City-Straße 1, Tel 01 22422-2603, Fax 01 22422-2604

E-Mail [office@zueblin.at](mailto:office@zueblin.at), Web [www.zueblin.at](http://www.zueblin.at)

# 19 Zulieferindustrie

## **„MS“ Johann Grafinger GmbH**

4664 Laakirchen, Gmundner Straße 42, Tel 07613 2268, Fax 07613 2268-25

E-Mail [office@ms-grafinger.at](mailto:office@ms-grafinger.at), Web [www.ms-grafinger.at](http://www.ms-grafinger.at)

## **ABB AG**

2351 Wr. Neudorf, Brown-Boveri-Straße 3, Tel 01 60109-0

E-Mail [office@at.abb.com](mailto:office@at.abb.com), Web [www.abb.at](http://www.abb.at)

## **AM & S Anlagenmontagen & Sondermaschinenbau GmbH**

4870 Vöcklamarkt, Haid 33, Tel 07682 40600, Fax 07682 40600-400

E-Mail [office@anlagenmontagen.at](mailto:office@anlagenmontagen.at), Web [www.anlagenmontagen.at](http://www.anlagenmontagen.at)

## **ANDRITZ HYDRO GmbH**

1120 Wien, Eibesbrunnnergasse 20, Tel 050805 55555

E-Mail [contact-hydro@andritz.com](mailto:contact-hydro@andritz.com), Web [www.andritz.com](http://www.andritz.com)

## **ATLAS COPCO GmbH, Construction and Mining Technique**

1300 Flughafen Wien, Office Park 1, Top B02, Tel 01 76012-0

E-Mail [kompressoren@atlascopco.com](mailto:kompressoren@atlascopco.com), Web [www.atlascopco.com](http://www.atlascopco.com)

## **Austin Powder GmbH**

8813 St. Lambrecht, Weißenbach 16, Tel 03585 2251-0, Fax 03585 2414

E-Mail [office@austinpowder.at](mailto:office@austinpowder.at), Web [www.austinpowder.com](http://www.austinpowder.com)

## **Austin Powder Vertriebsgesellschaft mbH**

8813 St. Lambrecht, Weißenbach 16, Tel 03585 2251-0, Mob 0699 13585210

E-Mail [vertrieb@austinpowder.at](mailto:vertrieb@austinpowder.at), Web [www.austinpowder.at](http://www.austinpowder.at)

## **BAG Klöch Aufbereitungstechnik GmbH**

8493 Klöch, Klöchberg 160, Tel 03475 2859-0, Fax 03475 2859-16

E-Mail [office@bag-kloech.at](mailto:office@bag-kloech.at), Web [www.bag-kloech.at](http://www.bag-kloech.at)

**BBG Baugeräte GmbH**

8605 Kapfenberg, High-Tech-Park West 6, Tel 03862 304-0, Fax 03862 304-910

E-Mail [office@bbg-gmbh.at](mailto:office@bbg-gmbh.at), Web [www.bbg-gmbh.at](http://www.bbg-gmbh.at)

**Binder+Co AG**

8200 Gleisdorf, Grazer Straße 19-25, Tel 03112 800-0

E-Mail [office@binder-co.at](mailto:office@binder-co.at), Web [www.binder-co.at](http://www.binder-co.at)

Aufbereitungstechnik, Umwelttechnik und Verpackungstechnik

**BT-Wolfgang Binder GmbH**

8200 Eggersdorf bei Graz, Wolfgang Binder Str. 4, Tel 03117 25152

E-Mail [office@btw-binder.com](mailto:office@btw-binder.com), Web [www.btw-binder.com](http://www.btw-binder.com)

Mischanlagen, Gesteinsaufbereitung, Fördertechnik für Schüttgut, Sensorgestützte Sortiertechnologie

**bulltech minerals GmbH**

5020 Salzburg, Innsbrucker Bundesstraße 126, Tel 0662 456505

E-Mail [office@bulltech.at](mailto:office@bulltech.at), Web [www.bulltech.at](http://www.bulltech.at)

**BWF Envirotec Austria GmbH**

9520 Sattendorf, Ossiachersee Straße 40, Tel 04248 2320-0, Fax 04248 2320-24

E-Mail [office@bwf-envirotec.at](mailto:office@bwf-envirotec.at), Web [www.bwf-group.com](http://www.bwf-group.com)

Entstaubungstechnik

**CAB Austria GmbH**

4783 Wernstein, Sachsenberg 51, Tel 07712 35900

E-Mail [office@cab-group.at](mailto:office@cab-group.at), Web [www.cab-group.at](http://www.cab-group.at)

**CEMTEC Cement & Mining Technology GmbH**

4470 Enns, Ennschafenstraße 40, Tel 07223 83620-0, Fax 07223 83620-333

E-Mail [info@cemtec.at](mailto:info@cemtec.at), Web [www.cemtec.at](http://www.cemtec.at)

Nass- und Trockenmahltechnologie für Schüttgut, Steine/Erden und Erze

**DRÄGER Austria GmbH**

1230 Wien, Perfektastraße 67, Tel 01 60904-0, Fax 01 6994597

E-Mail [office.austria@draeger.com](mailto:office.austria@draeger.com), Web [www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**Durstmüller GmbH**

4650 Lambach, Salzburger Straße 59, Tel 07245 28250-0, Fax 07245 28250-50  
E-Mail [office@dula.at](mailto:office@dula.at), Web [www.dula.at](http://www.dula.at)

**Eurofluid Hydraulik GmbH**

3442 Langenrohr, Europastraße 5, Tel 02272 66990, Fax 02272 66991  
E-Mail [office@eurofluid.at](mailto:office@eurofluid.at), Web [www.eurofluid.at](http://www.eurofluid.at)

**Harrer GmbH**

8121 Deutschfeistritz, Gewerbepark Süd 1, Tel 03127 42670, Fax 03127 42670-4  
E-Mail [office@harrer-anlagenbau.at](mailto:office@harrer-anlagenbau.at), Web [www.harrer-anlagenbau.at](http://www.harrer-anlagenbau.at)

**Hoessl GmbH**

4210 Gallneukirchen, Alberndorferstraße 3, Tel 07235 65222, Fax 07235 65155  
E-Mail [info@duro-flex.eu](mailto:info@duro-flex.eu), Web [www.duro-flex.eu](http://www.duro-flex.eu)

**IFE Aufbereitungstechnik GmbH**

3340 Waidhofen a. d. Ybbs, Patertal 20, Tel 07442 515-0, Fax 07442 515-15  
E-Mail [office@ife-bulk.com](mailto:office@ife-bulk.com), Web [www.ife-bulk.com](http://www.ife-bulk.com)

**Ing. Franz Kaltseis GmbH**

4083 Haibach ob der Donau, Bergerstraße 3, Tel 07279 8820, Fax 07279 8820-20  
E-Mail [office@ifk.co.at](mailto:office@ifk.co.at), Web [www.ifk.co.at](http://www.ifk.co.at)

**innocrush GmbH**

4020 Linz, Petzoldstraße 14, Tel 0732 771475-0  
E-Mail [www@innocrush.com](mailto:www@innocrush.com), Web [www.innocrush.com](http://www.innocrush.com)  
Herstellung und Vertrieb von mobilen Gesteinsbrech- und Siebanlagen

**INTECO melting and casting technologies GmbH**

8600 Bruck a.d. Mur, Wienerstrasse 25, Tel 03862 53110-0, Fax 03862 53844  
E-Mail [inteco.austria@inteco.at](mailto:inteco.austria@inteco.at), Web [www.inteco.at](http://www.inteco.at)

**Gotthard Knödseder Bohrtechnik GmbH**

4780 Schärding, Kenzianweg 8, Tel 07712 49946250, Fax 07712 49946251  
E-Mail [info@knoedseder.com](mailto:info@knoedseder.com), Web [www.knoedseder.com](http://www.knoedseder.com)

**KUBICEK Fördertechnik GmbH**

2280 Glinzendorf, Mühlgasse 6, Tel 02248 21500, Fax 02248 21500-20

E-Mail [office@kubicek.co.at](mailto:office@kubicek.co.at), Web [www.kubicek.co.at](http://www.kubicek.co.at)

**LIEBHERR-WERK BISCHOFSHOFEN GMBH**

5500 Bischofshofen, Dr.-Hans-Liebherr-Straße 4, Tel 05 080910, Fax 05 80911 385

E-Mail [info.lbh@liebherr.com](mailto:info.lbh@liebherr.com), Web [www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)

**M.A.H. Maschinen- und Anlagenbau Holzinger GmbH**

4070 Eferding, Oberer Graben 11, Tel 07272 2212, Fax 07272 2212-13

E-Mail [office@mah.at](mailto:office@mah.at), Web [www.mah.at](http://www.mah.at)

**MAI International GmbH**

9710 Feistritz/Drau, Werkstraße 17, Tel 04245 6233-0, Fax 04245 6233-10

E-Mail [office@mai.at](mailto:office@mai.at), Web [www.mai.at](http://www.mai.at)

**Maschinenfabrik Liezen und Gießerei Ges.m.b.H.**

8940 Liezen, Werkstrasse 5, Tel 03612 270-0

E-Mail [office@mfl.at](mailto:office@mfl.at), Web [www.mfl.at](http://www.mfl.at)

**MAXAM Österreich GmbH**

8790 Eisenerz, Freiheitsplatz 1, Tel 03848 60469, Fax 03848 60502

E-Mail [austria@maxamcorp.com](mailto:austria@maxamcorp.com), Web [www.maxamcorp.com](http://www.maxamcorp.com)

**Metall Recycling Mü-Gu GmbH**

3300 Amstetten, Industriestraße 12, Tel 07472 64181-0, Fax 07472 64181-38

E-Mail [office@mgg-recycling.com](mailto:office@mgg-recycling.com), Web [www.mgg-recycling.com](http://www.mgg-recycling.com)

**METRAN Rohstoff-Handels GesmbH**

Werk: 3331 Kematen/Ybbs, Wipark, 4. Straße 3, Tel 07476 77507-0

Büro: 3300 Amstetten, Industriestraße 12, Tel 07472 64758-0, Fax 07476 77507-4

E-Mail [office@mgg-recycling.com](mailto:office@mgg-recycling.com), Web [www.mgg-recycling.com](http://www.mgg-recycling.com)

**Minova CarboTech GmbH**

45141 Essen, Bamlerstraße 5d, Tel +49201 80983-500, Fax 049201 80983-501

E-Mail [info.de@minovaglobal.com](mailto:info.de@minovaglobal.com), Web [www.minovaglobal.com](http://www.minovaglobal.com)

**Minova MAI GmbH**

9710 Feistritz/Drau, Werkstraße 17, Tel 04245 65166-0, Fax 04245 65166-800  
E-Mail [globalmarketing@minovaglobal.com](mailto:globalmarketing@minovaglobal.com), Web [www.minovaglobal.com](http://www.minovaglobal.com)

**Neuson Hydrotec GmbH**

4030 Linz, Gaisbergerstraße 52, Tel 0732 90400  
E-Mail [office@neuson-hydrotec.com](mailto:office@neuson-hydrotec.com), Web [www.neuson-hydrotec.com](http://www.neuson-hydrotec.com)

**pewag austria GmbH**

8041 Graz, Gaslaternenweg 4, Tel 05 05011-0, Fax 05 05011-400  
E-Mail [office-pwg@pewag-group.com](mailto:office-pwg@pewag-group.com), Web [www.pewag-group.com](http://www.pewag-group.com)

**Pinczolitsch GmbH metallstark**

7051 Großhöflein, Gusswerkstraße 2, Tel 02682 63631, Fax 02682 63631-20  
E-Mail [info@pinczolitsch.at](mailto:info@pinczolitsch.at), Web [www.metallstark.at](http://www.metallstark.at)

**REDWAVE a division of BT-Wolfgang Binder GmbH**

8200 Eggersdorf bei Graz, Wolfgang Binder Str. 4, Tel 03117 25152-2200  
E-Mail [office@redwave.com](mailto:office@redwave.com), Web [www.redwave.com](http://www.redwave.com)

**RUBBLE MASTER HMM GmbH**

4030 Linz, Im Südpark 196, Tel 0732 737117-0  
E-Mail [frontdesk@rubblemaster.com](mailto:frontdesk@rubblemaster.com), Web [www.rubblemaster.com](http://www.rubblemaster.com)

**Sandvik Mining and Construction G.m.b.H.**

8740 Zeltweg, Alpinestraße 1, Tel 03577 755, Fax 03577 755 800  
E-Mail [office.zeltweg@sandvik.com](mailto:office.zeltweg@sandvik.com), Web [www.rocktechnology.sandvik/en/products/mechanical-cutting-equipment/](http://www.rocktechnology.sandvik/en/products/mechanical-cutting-equipment/)

**SBM Mineral Processing GmbH**

4664 Oberweis, Oberweis 401, Tel 03612 2703-0, Fax 03612 2703-8109  
E-Mail [office@sbm-mp.at](mailto:office@sbm-mp.at), Web [www.sbm-mp.at](http://www.sbm-mp.at)

**SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.****Segment Semperflex**

2632 Wimpassing, Triester Bundesstraße 26, Tel 02630 310 201  
E-Mail [hoses@semperitgroup.com](mailto:hoses@semperitgroup.com), Web [www.semperflex.com](http://www.semperflex.com)

**Siemens Aktiengesellschaft Österreich**

1210 Wien, Siemensstraße 90, Tel 05 1707-0

E-Mail [kontakt.at@siemens.com](mailto:kontakt.at@siemens.com), Web [www.new.siemens.com](http://www.new.siemens.com)

Bereich Energie/Öl & Gas

**Starlinger & Co. Gesellschaft m.b.H.**

1060 Wien, Sonnenuhrgasse 4, Tel 01 59955-0, Fax 01 59955-25

E-Mail [office@starlinger.com](mailto:office@starlinger.com), Web [www.starlinger.com](http://www.starlinger.com)

**Teufelberger Holding AG**

4600 Wels, Vogelweiderstraße 50, Tel 07242 413-0, Fax 07242 413 91120

E-Mail [mailbox@teufelberger.com](mailto:mailbox@teufelberger.com), Web [www.teufelberger.com](http://www.teufelberger.com)

Produktion von Bergbaustahlseilen

**TIBE Zerkleinerungstechnik GmbH**

4846 Redlham, Piesing 21, Tel 07673 6425, Mob 0664 5235244

E-Mail [contact@tibe.at](mailto:contact@tibe.at), Web [www.tibe.at](http://www.tibe.at)

**UTR GmbH**

4490 St. Florian, Wolfener Straße 21, Mob 0677 61289870

E-Mail [info@utr-scrapers.eu](mailto:info@utr-scrapers.eu), Web [www.utr-scrapers.eu](http://www.utr-scrapers.eu)

**voestalpine VAE GmbH**

1010 Wien, Rotenturmstraße 5-9, Tel 05 0304 12-0

E-Mail [info.vae@voestalpine.com](mailto:info.vae@voestalpine.com), Web [www.voestalpine.com/vae](http://www.voestalpine.com/vae)

Technik, Finanzen und Internationalisierung

8740 Zeltweg, Alpinestraße 1, Tel 05 0304 280

**VORTEX - Zerkleinerungs- und Aufbereitungstechnik Gesellschaft m.b.H.**

4716 Hofkirchen, Gewerbepark 10, Tel 07734 50974-0, Fax 07734 50974-74

E-Mail [eurocrusher@vortex.at](mailto:eurocrusher@vortex.at), Web [www.vortex.at](http://www.vortex.at)

**XAVA-Recycling e.U.**

4131 Kirchberg ob der Donau, Wolkersdorf 7, Mob 0660 4344420

E-Mail [office@xava-recycling.at](mailto:office@xava-recycling.at), Web [www.xava-recycling.at](http://www.xava-recycling.at)



**Zeppelin Österreich GmbH**

2401 Fischamend, Zeppelinstraße 2, Tel 02232 790-0, Fax 02232 790-262

E-Mail [info.at@zeppelin.com](mailto:info.at@zeppelin.com), Web [www.zeppelin-cat.at](http://www.zeppelin-cat.at)

# 20 Holdinggesellschaft

## **Österreichische Beteiligungs AG (ÖBAG)**

1090 Wien, Kolingasse 14-16, Tel 01 71114-0

E-Mail [kontakt@oebag.gv.at](mailto:kontakt@oebag.gv.at), Web [www.oebag.gv.at](http://www.oebag.gv.at)

# 21 Rohstoffgewinnungsbetriebe

Entsprechend der Rechtslage im Jahr 2001 – MinroG, BGBl. Nr. 38/1999

Nach den Bestimmungen des MinroG unterliegen das Aufsuchen, Gewinnen und Speichern sowie das Aufbereiten mineralischer Rohstoffe, soweit dieses im betrieblichen Zusammenhang mit dem Aufsuchen, Gewinnen oder Speichern erfolgt, bergrechtlichen Vorschriften. Im Österreichischen Montan-Handbuch werden jene Betriebsstätten ausgewiesen, in denen eine oder mehrere der vorgenannten Tätigkeiten durchgeführt werden. Da die obertägige Gewinnung bzw. das Aufbereiten grundeigener mineralischer Rohstoffe in mittelbarer Bundesverwaltung erfolgt, werden diese Betriebsstätten gesondert ausgewiesen.

Aus der Aufnahme in das Firmenverzeichnis des Montan-Handbuches ist eine aufrechte Bewilligung nicht zwingend abzuleiten. Trotz gewissenhafter Recherchen ist insbesondere bei jenen Betrieben, welche grundeigene mineralische Rohstoffe gewinnen, nicht zwangsläufig davon auszugehen, dass die Firmenbezeichnungen auch die/den Bergbauberechtigte/n darstellen.

Abkürzungen:

**AF** = Abbaufeld; **BS** = Betriebsstätte(n); **BV** = Bergbaubevollmächtigter;  
**FG** = Festgestein; **LG** = Lockergestein

REDAKTIONSSCHLUSS: August 2022

## 21.1 Bergfreie mineralische Rohstoffe

### 21.1.1 Braunkohle

#### Steiermark

##### **GKB-Bergbau GmbH**

8572 Bärnbach, Voitsberger Straße 17, Tel 03142 63030

E-Mail [info@gkb-bergbau.at](mailto:info@gkb-bergbau.at), Web [www.gkb-bergbau.at](http://www.gkb-bergbau.at)

**BV, GF** Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Helmuth Landsmann

**BS** Altbergbausicherung und Bohrbetrieb

### 21.1.2 Eisenerz

#### Steiermark

##### **VA Erzberg GmbH**

8790 Eisenerz, Erzberg 1, Tel 03848 4531-421, Fax 03848 4531-520

E-Mail [office@vaerzberg.at](mailto:office@vaerzberg.at), Web [www.vaerzberg.at](http://www.vaerzberg.at)

**BV** Bergdir. Bergrat h.c. Dipl.-Ing. Josef Pappenreiter

**BS** Eisensteinbergbau Eisenerz

### 21.1.3 Eisenglimmer

#### Kärnten

##### **Kärntner Montanindustrie Gesellschaft m.b.H.**

9400 Wolfsberg, Schloß 1, Tel 04352 54535, Fax 04352 54535-135

E-Mail [miox.technik@kmi.at](mailto:miox.technik@kmi.at), Web [www.kmi.at](http://www.kmi.at)

**BV** Mag. Andreas Henckel von Donnersmarck

**BS** Eisenglimmerbergbau Waldenstein und Aufbereitung

## 21.1.4 Wolframmerz

### Salzburg

#### **Wolfram Bergbau und Hütten AG**

8543 St. Martin im Sulmtal, Bergla 33, Tel 03465 7077-0, Fax 03465 7077-420

E-Mail [office@wolfram.at](mailto:office@wolfram.at), Web [www.wolfram.at](http://www.wolfram.at)

**BV** Dr. Andreas Bock und Dipl.-Ing. Stefan Eggenreich

**BS** Scheelitbergbau Mittersill

## 21.1.5 Gips und Anhydrit

### Niederösterreich

#### **Saint-Gobain Austria GmbH**

8990 Bad Aussee, Unterkainisch 24, Tel 03622 505-0, Fax 03622 505-430

E-Mail [rigips.austria@saint-gobain.com](mailto:rigips.austria@saint-gobain.com), Web [www.rigips.com](http://www.rigips.com)

**BV** Dipl.-Ing. Thomas Beitzke

**BS** Gipsbergbau Puchberg

### Oberösterreich

#### **Knauf Gesellschaft m.b.H.**

8940 Weißenbach bei Liezen, Knaufstraße 1, Tel 050 567-131, Fax 050 567-50513

E-Mail [michael.bauhofer@knauf.com](mailto:michael.bauhofer@knauf.com), Web [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

**BV** Ing. Michael Bauhofer

**BS** Gips- und Anhydritbergbau Spital am Pyhrn

### Salzburg

#### **Moldan Baustoffe GmbH & Co. KG**

5431 Kuchl, Kellau 75, Tel 06244 4412-0, Fax 06244 4412-945

E-Mail [moldan@moldan-baustoffe.at](mailto:moldan@moldan-baustoffe.at), Web [www.moldan-baustoffe.at](http://www.moldan-baustoffe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Johann Eder

**BS** Gipsbergbau Webing, **BS** Gipsbergbau Moosegg

## Tirol

### **Gipswerk Schretter & Cie. Gesellschaft m.b.H.**

6682 Vils, Bahnhofstraße 27, Tel 05677 8401-0, Fax 05677 8401-222

E-Mail [office@schretter.tirol](mailto:office@schretter.tirol), Web [www.schretter.tirol](http://www.schretter.tirol)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Lintner

**BS** Gipsbergbau Weißenbach

## Steiermark

### **Saint-Gobain Austria GmbH**

8990 Bad Aussee, Unterkainisch 24, Tel 03622 505-0, Fax 03622 505-430

E-Mail [rigips.austria@saint-gobain.com](mailto:rigips.austria@saint-gobain.com), Web [www.rigips.com](http://www.rigips.com)

**BV** Dipl.-Ing. Thomas Beitzke

**BS** Gips- und Anhydritbergbau Grundlsee

### **Knauf Gesellschaft m.b.H.**

8940 Weißenbach bei Liezen, Knaufstraße 1, Tel 050 567-131, Fax 050 567-50513

E-Mail [michael.bauhofer@knauf.com](mailto:michael.bauhofer@knauf.com), Web [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

**BV** Ing. Michael Bauhofer

**BS** Gipsbergbau Hall/Dörfelstein, **BS** Anhydrit- und Gipsbergbau Tragöß/Oberort

## 21.1.6 Grafit

## Steiermark

### **Grafitbergbau Kaisersberg Ges.m.b.H.**

8713 St. Stefan ob Leoben, Bergmannstraße 39, Tel 03832 2288-0, Fax 03832 2045

E-Mail [info@grafit.at](mailto:info@grafit.at), Web [www.grafit.at](http://www.grafit.at)

**BV** Ing. Günther Twrdy

**BS** Grafitbergbau Kaisersberg

## 21.1.7 Ölschiefer

### Tirol

#### **Tiroler Steinölwerke Albrecht GmbH & CoKG**

6213 Pertisau, Tiroler Steinöl Weg 10, Tel 05243 5877, Fax 05243 5877-75

E-Mail [tiroler@steinoel.at](mailto:tiroler@steinoel.at), Web [www.steinoel.at](http://www.steinoel.at)

**BV** Hermann Albrecht

**BS** Ölschieferbergbau Bächental

#### **Österreichische Ichthyol Gesellschaft m.b.H. & Co KG**

6103 Reith bei Seefeld, Maxhüttenweg 4a, Tel 05212 2204, Fax 05212 2204-44

E-Mail [info@ichthyol.at](mailto:info@ichthyol.at), Web [www.ichthyol.com](http://www.ichthyol.com)

**BV** Martin Obermeir

**BS** Ölschieferbergbau Seefeld

## 21.1.8 Talk

### Steiermark

#### **Imerys Talc Austria GmbH**

8045 Graz, Andritzer Reichsstraße 26/1, Tel 0316 693650-0, Fax 0316 693655

E-Mail [talcaustria@imerys.com](mailto:talcaustria@imerys.com), Web [www.imerystalc-austria.at](http://www.imerystalc-austria.at)

**BV** Dipl.-Ing. Gernot Lorber

**BS** Talkbergbau am Rabenwald und Aufbereitung & Seilbahn, **BS** Mahlwerk Oberfeistritz und Seilbahn

## 21.1.9 Leukophyllit

### Niederösterreich

#### **Aspanger Bergbau und Mineralwerke GmbH & Co KG**

2870 Aspang, Neustift am Hartberg 25, Tel 02642 52355, Fax 02642 52673

E-Mail [office@aspanger.com](mailto:office@aspanger.com), Web [www.aspanger.com](http://www.aspanger.com)

**BV** Mag. Engelbert Pürner

**BS** Leukophyllitbergbau und Aufbereitung Aspangberg-Zöbern

### Steiermark

#### **Imerys Talc Austria GmbH**

8045 Graz, Andritzer Reichsstraße 26/1, Tel 0316 693650-0, Fax 0316 693655

E-Mail [talcaustria@imerys.com](mailto:talcaustria@imerys.com), Web [www.imerystalc-austria.at](http://www.imerystalc-austria.at)

**BV** Dipl.-Ing. Gernot Lorber

**BS** Bergwerk Kleinfestritz Neu, **BS** Mahlanlage Weißkirchen

## 21.1.10 Kaolin

### Oberösterreich

#### **„Kamig“ Österreichische Kaolin- und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm.**

**Ges.**

4320 Perg, Aisthofen 25, Tel 07262 63025, Fax 07262 63028

E-Mail [kaolin@kamig.at](mailto:kaolin@kamig.at), Web [www.kamig.at](http://www.kamig.at)

**BV** Mag. Alexander Götzl

**BS** Bergbau Kriechbaum, **BS** Tagbau Weinzierl, **BS** Aufbereitung Aisthofen, **BS** Kaolintagbau Mistlberg



## 21.1.11 Magnesit

### Tirol

#### **Veitsch-Radex GmbH & Co OG**

1120 Wien, Kranichberggasse 6, Tel 050213-0, Fax 050213-6213

E-Mail [rhi@rhi-ag.com](mailto:rhi@rhi-ag.com), Web [www.rhimagnesita.com](http://www.rhimagnesita.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Thomas Frömmer

**BS** Magnesitbergbau „Am Bürgl“- Revier Weissenstein

### Steiermark

#### **PRONAT Steinbruch Preg GmbH**

8141 Premstätten, Thalerhofstraße 86, Tel 050 6263940, Fax 050 6263950

E-Mail [helga.hirtler@porr.at](mailto:helga.hirtler@porr.at), Web [www.schwarzl-gruppe.at](http://www.schwarzl-gruppe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Gillich

**BS** Magnesit-Dunit-Bergbau Gulsen

#### **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Veitsch/Mur-Mürztal

#### **Styromagnesit Steirische Magnesitindustrie GmbH**

8611 Tragöß-St. Katharein, Oberdorf 41, Tel 03869 5100, Fax 03869 5100-22

E-Mail [office@styromag.at](mailto:office@styromag.at), Web [www.styromag.at](http://www.styromag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Philip Kroissenbrunner

**BS** Grube Angerer des Magnesitbergbaues Oberdorf, **BS** Grube Wieser des Magnesitbergbaues Oberdorf, **BS** Hohentauern, **BS** Magnesitbergbau Kaintaleck des Magnesitbergbaues Oberdorf, **BS** Magnesitbergbau Wald am Schoberpass, **BS** Tagbau Wieser des Magnesitbergbaues Oberdorf

### **Veitsch-Radex GmbH & Co OG**

1120 Wien, Kranichberggasse 6, Tel 050213-0, Fax 050213-6213

E-Mail [rhi@rhi-ag.com](mailto:rhi@rhi-ag.com), Web [www.rhimagnesita.com](http://www.rhimagnesita.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Thomas Frömmer

**BS** Grubenbetrieb des Magnesitbergbaues Breitenau und Aufbereitung, **BS** Tagbau des Magnesitbergbaues Breitenau und Aufbereitung

### Kärnten

### **Veitsch-Radex GmbH & Co OG**

1120 Wien, Kranichberggasse 6, Tel 050213-0, Fax 050213-6213

E-Mail [rhi@rhi-ag.com](mailto:rhi@rhi-ag.com), Web [www.rhimagnesita.com](http://www.rhimagnesita.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Thomas Frömmer

**BS** Magnesitbergbau Millstätteralpe und Aufbereitung und Seilbahn

## **21.1.12 Kalkstein und Marmor ( $\geq 95\%$ CaCO<sub>3</sub>)**

### Niederösterreich

#### **Baunit GmbH**

2754 Waldegg, Wopfing 156, Tel 0501 8881-0, Fax 0501 8881-266

E-Mail [office@baunit.com](mailto:office@baunit.com), Web [www.baunit.com](http://www.baunit.com)

**BV** Dipl.-Ing. Manfred Tisch

**BS** Kalksteinbruch Dürnbach

#### **Josef Fröstl, Gesellschaft m.b.H.**

1160 Wien, Huttengasse 43, Tel 01 9822213, Fax 01 9824659

E-Mail [office@froestl.cc](mailto:office@froestl.cc), Web [www.froestl.cc](http://www.froestl.cc)

**BV** Josef Fröstl jun.

**BS** Kalksteinbergbau Kleiner Sattel/Gießhübl

#### **Lafarge Zementwerke GmbH**

1020 Wien, Trabrennstraße 2A, Tel 01 58889-0, Fax 01 58889-1205

E-Mail [johannes.daul@lafargeholcim.com](mailto:johannes.daul@lafargeholcim.com), Web [www.lafarge.at](http://www.lafarge.at)

**BV** Mag.iur. Dipl.-Ing. Dr.mont. Johannes Daul

**BS** Kalksteintagbau Mannersdorf

### **Profibaustoffe Austria GmbH**

2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 80, Tel 02576 2320-0, Fax 02576 2320-45

E-Mail [office@profibaustoffe.com](mailto:office@profibaustoffe.com), Web [www.profibaustoffe.com](http://www.profibaustoffe.com)

**BV** Thomas Wojna

**BS** Kalksteinbruch Ernstbrunn

### Burgenland

### **Gustav Hummel GmbH & Co KG**

2452 Mannersdorf, Jägerzeile 40, Tel 02680 2164, Fax 02680 2177

E-Mail [office@hummel-stein.at](mailto:office@hummel-stein.at), Web [www.hummel-stein.at](http://www.hummel-stein.at)

**BV** Katharina Hummel

**BS** Steinbruch St. Margarethen

### Oberösterreich

### **Bernegger GmbH**

4591 Molln, Gradau 15, Tel 07584 3041-0, Fax 07584 2841-15

E-Mail [office@bernegger.at](mailto:office@bernegger.at), Web [www.bernegger.at](http://www.bernegger.at)

**BV** KommR Kurt Bernegger

**BS** Kalksteinbruch Gaisberg, **BS** Trichterabbau Pfaffenboden, **BS** Tagebau Prebler-Kogel,

**BS** Kalksteinbruch Schützenstein

### **Calmit GmbH**

4820 Bad Ischl, Linzer Straße 8, Tel 05018884-0

E-Mail [office@calmit.at](mailto:office@calmit.at), Web [www.calmit.at](http://www.calmit.at)

**BV** Dipl.-Ing. Stephan Giesbergen, MBA

**BS** Kalksteinbruch Starnkogel

### **Zementwerk Hatschek GmbH**

4810 Gmunden, Hatschekstraße 25, Tel 07612 788-0, Fax 07612 788-429

E-Mail [sekretariat.zw-hatschek@rohrdorfer.eu](mailto:sekretariat.zw-hatschek@rohrdorfer.eu), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Fürhapter

**BS** Kalksteinbruch Ebensee/Pfeiferkogel

**Käfer Baugesellschaft m.b.H.**

3334 Gaflenz, Neudorf 40, Tel 07355 84150, Fax 07355 73822

E-Mail [office@kaefer-bau.at](mailto:office@kaefer-bau.at), Web [www.kaefer-bau.at](http://www.kaefer-bau.at)

**BV** Manfred Käfer

**BS** Kalksteinbruch Chorberg

**Kirchdorfer Zementwerk Hofmann Gesellschaft m.b.H.**

4560 Kirchdorf a.d. Krems, Hofmannstraße 4, Tel 05 7715-200, Fax 05 7715-200-466

E-Mail [sekretariat@kirchdorfer.at](mailto:sekretariat@kirchdorfer.at), Web [www.kirchdorfer-zement.at](http://www.kirchdorfer-zement.at)

**BV** Dipl.-Ing. Christian Breitenbaumer

**BS** Kalksteinbruch Micheldorf und Aufbereitung

**Kronsteiner GmbH**

4463 Großraming, Aschasiedlung 2, Tel 07254 8392, Fax 07254 8392-4

E-Mail [transporte.kronsteiner@aon.at](mailto:transporte.kronsteiner@aon.at), Web [www.rotesteine.at](http://www.rotesteine.at)

**BV** Johann Kronsteiner

**BS** Kalksteinbruch Pechgraben

**Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Steinbruch Karbach und Aufbereitung

**Mittendorfer Bau GmbH & Co KG**

4813 Altmünster, Großalmstraße 90, Tel 07612 89991, Fax 07612 89991-15

E-Mail [office@mittendorfer.at](mailto:office@mittendorfer.at), Web [www.mittendorfer.at](http://www.mittendorfer.at)

**BV** Alois Mittendorfer

**BS** Steinbruch Kerschbaumeben/Bad Ischl

**voestalpine Stahl GmbH**

4020 Linz, voestalpine-Str. 3, Tel 05 0304210, Fax 05 030461-17

E-Mail [info@voestalpine.com](mailto:info@voestalpine.com), Web [www.voestalpine.com/stahl](http://www.voestalpine.com/stahl)

**BV** Dipl.-Ing. Thomas Holliber

**BS** Bergbaubetrieb Steyrling

## Salzburg

### **Deisl-Beton Gesellschaft m.b.H.**

5400 Hallein, Wiestal-Landesstraße 34, Tel 06245 80785

E-Mail [office@deisl-beton.at](mailto:office@deisl-beton.at), Web [www.deisl-beton.at](http://www.deisl-beton.at)

**BV** Dr. Clemens Deisl

**BS** Steinbruch Sulzau I – Eckhardgut, **BS** Marmorbruch Eisenmannbruch

### **Marmor-Industrie Kiefer GmbH**

5411 Oberalm, Wiestalstraße 10, Tel 06245 83505, Fax 06245 83505-33

E-Mail [office@marmor-kiefer.at](mailto:office@marmor-kiefer.at), Web [www.marmor-kiefer.at](http://www.marmor-kiefer.at)

**BV** Dr. Clemens Deisl

**BS** Kalksteinbruch Tropf, **BS** Kalksteinbruch Lienbacher

### **Leube Zement GmbH**

5083 St. Leonhard, Gartenauer Platz 9, Tel 050 8108-0, Fax 050 8108-219

E-Mail [office@leube.at](mailto:office@leube.at), Web [www.leube.at](http://www.leube.at)

**BV** Mag. Rudolf Zrost

**BS** Kalksteinbruch Ofenauerberg I, **BS** Kalksteinbruch Ofenauerberg II

### **Matthias Wallinger**

5082 Grödig bei Salzburg, Römerstraße 7

E-Mail [untersberg-marmor@gmx.at](mailto:untersberg-marmor@gmx.at), Web [www.untersberg-marmor.com](http://www.untersberg-marmor.com)

**BV** Matthias Wallinger

**BS** Marmorbruch Untersberg

## Tirol

### **Anzensteinbruch Unterrainer GmbH**

6322 Kirchbichl, Lofererstraße 52, Tel 05332 72352, Fax 05332 72352-30

E-Mail [office@anzenstein.at](mailto:office@anzenstein.at), Web [www.anzenstein.at](http://www.anzenstein.at)

**BV** Michael Unterrainer

**BS** Kalksteinbergbau Anzenstein/Kirchbichl

**Gubert GmbH**

6200 Jenbach, Rotholzerweg 49, Tel 05244 6909, Fax 05244 6909-20

E-Mail [office@gubert.co.at](mailto:office@gubert.co.at), Web [www.gubert.com](http://www.gubert.com)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Kalksteinbergbau Wiesing-Tiergarten

**Schretter & Cie GmbH & Co KG**

6682 Vils, Bahnhofstraße 27, Tel 05677 8401-0, Fax 05677 8401-222

E-Mail [office@schretter.tirol](mailto:office@schretter.tirol), Web [www.schretter.tirol](http://www.schretter.tirol)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Lintner

**BS** Kalk- und Mergelbergbau Vils, **BS** Kalksteinbergbau Höfen

**SPZ Zementwerk Rohstoff Verwertungs GmbH. & Co KG**

6322 Kirchbichl, Perlmooserstraße 12, Tel 0664 8251917

E-Mail [heinz.hintner@rohrdorfer.eu](mailto:heinz.hintner@rohrdorfer.eu), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Heinz Hintner

**BS** Kalksteinbergbau Pölven, **BS** Kalksteinbergbau Schmiedl

**Vorarlberg****BSL- Brech- und Siebwerk Lorüns GmbH & Co KG**

6700 Bludenz, Brunnenfelderstraße 59, Tel 05552 63039-0, Fax 05552 63039-1

E-Mail [office@bsl-vlbg.at](mailto:office@bsl-vlbg.at)

**BV** Franz-Peter Kaiser

**BS** Kalk- und Mergelbergbau Lorüns-Lerchenbühel

**Steiermark****ALAS Klöch GmbH**

8493 Klöch, Klöch 71, Tel 050799 3800

E-Mail [kloech@alas.at](mailto:kloech@alas.at), Web [www.alas-kloech.at](http://www.alas-kloech.at)

**BV** Otto Nell

**BS** Kalksteinbruch Kluppe

**Aldrian Transport- und Schotter Gesellschaft m.b.H.**

8551 Wies, Etzendorf 2, Tel 03465 2386

E-Mail [aldrian@aldrian.at](mailto:aldrian@aldrian.at), Web [www.aldrian.at](http://www.aldrian.at)

**BV** Rosemarie Deutschmann

**BS** Kalksteinbergbau Demmelsteinbruch

**ALPHA CALCIT Bergbau GmbH**

8573 Kainach, Gallmannsegg 40, Tel 03148 23107-0, Fax 03148 23107-20

E-Mail [s.fehleisen@alpha-calcit.at](mailto:s.fehleisen@alpha-calcit.at), Web [www.alpha-calcit.de](http://www.alpha-calcit.de)

**BV** Dipl.-Ing. Stefan Fehleisen

**BS** Kalksteinbergbau Feiglbauer

**Steirische Basalt- und Hartgesteinwerke Appel Steinbruch GmbH**

1130 Wien, Fürthweg 2, Tel 03152 2474, Fax 03152 2474-33

E-Mail [office@basalt.at](mailto:office@basalt.at), Web [www.basalt.at](http://www.basalt.at)

**BV** Dipl.-Ing. Christian Appel

**BS** Kalksteinbruch Naas und Aufbereitung

**Brusa Marmor GmbH & Co KG**

8580 Graden, Graden 93, Tel 03144 70828, Fax 03144 70828-6

E-Mail [office@brusa-marmor.at](mailto:office@brusa-marmor.at)

**BV** Hans Brusa

**BS** Calcitsteinbruch Scherzberg, **BS** Werk Krenhof, Graden

**Ecker-Eckhofen Rohstoffverwertung GmbH**

8072 Mellach, Murbergstraße 155, Tel 03135 82646, Fax 03135 82644

E-Mail [office@ecker-eckhofen.com](mailto:office@ecker-eckhofen.com), Web [www.ecker-eckhofen.com](http://www.ecker-eckhofen.com)

**BV** Mag. Heimo Ecker-Eckhofen

**BS** Untertägige Muschelkalksteingewinnung Aflenz bei Wagna

**Schotterwerk GRADENBERG Gesellschaft m.b.H.**

8580 Köflach, Judenburgerstraße 230, Tel 050 626-3121, Fax 050 626-3130

E-Mail [gradenberg@porr.at](mailto:gradenberg@porr.at), Web [www.schwarzl-gruppe.at](http://www.schwarzl-gruppe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Alexander Marka

**BS** Kalksteinbruch Gradenberg und Schotteraufbereitung

**Grossegger Johann jun.**

8162 Neudorf bei Passail, Oberneudorf 59, Tel 03127 88708

**BV** Johann Grossegger

**BS** Kalksteingewinnung in der KG Neudorf bei Semriach

**Lafarge Zementwerke GmbH**

1020 Wien, Trabrennstraße 2A, Tel 01 58889-0, Fax 01 58889-1205

E-Mail [johannes.daul@lafargeholcim.com](mailto:johannes.daul@lafargeholcim.com), Web [www.lafarge.at](http://www.lafarge.at)

**BV** Mag.iur. Dipl.-Ing. Dr.mont. Johannes Daul

**BS** Kalksteinbruch Weissenegg

**Leitner Franz Transport GmbH**

8592 Salla, Graden 100, Tel 03144 3272-0, Fax 03144 3272-22

E-Mail [info@leitner-salla.at](mailto:info@leitner-salla.at), Web [www.leitner-salla.at](http://www.leitner-salla.at)

**BV** Heinz Leitner

**BS** Calcitsteinbruch Klammbruch, **BS** Calcitsteinbruch Salla

**Marko Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

8160 Naas, In der Weiz 133, Tel 03172 2485, Fax 03172 2485-18

E-Mail [office@marko-weiz.at](mailto:office@marko-weiz.at), Web [www.marko-weiz.at](http://www.marko-weiz.at)

**BV** Josef Christandl

**BS** Kalksteinbruch Naas und Aufbereitung

**Moser Betriebs KG**

8813 St. Lambrecht, Karchau 8, Tel 03588 280, Fax 03588 280-14

E-Mail [steinbruch@alp-moser.at](mailto:steinbruch@alp-moser.at), Web [www.alp-moser.at](http://www.alp-moser.at)

**BV** Stefan Moser

**BS** Kalksteinbergbau St. Blasen

**OMYA GmbH**

9722 Gummern, Gersheim Straße 1-2, Tel 04258 855-0, Fax 04258 855-199

E-Mail [thomas.mangelberger@omya.com](mailto:thomas.mangelberger@omya.com), Web [www.omya.com](http://www.omya.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr.mont. Thomas Mangelberger

**BS** Calcitsteinbruch Kriegl-Weißenfen, **BS** Calcitsteinbruch Lenhardt-Grein/Petrasch,

**BS** Calcitsteinbruch Schrotterbauer/Zenzbauer, **BS** Calcitsteinbruch Wipfler,

**BS** Grubenbetrieb des Calcitsteinbruches Lenhardt-Grein/Petrasch



**Paltentaler Splitt & Marmorwerke GmbH**

8786 Rottenmann, Werksgasse 281, Tel 03614 2420, Fax 03614 2420-43

E-Mail [office@paltentaler.at](mailto:office@paltentaler.at), Web [www.paltentaler.at](http://www.paltentaler.at)

**BV** Dipl.-Ing. Meinhard Lesjak

**BS** Kalksteinbergbau Oberkurzheim Ost, **BS** Kalksteinbergbau Oberkurzheim West,

**BS** Marmorbergbau Öblarn, **BS** Kalksteinbergbau Reichenstuhl, **BS** Kalksteinbergbau

Ketten, **BS** Kalksteinbergbau Lassing

**Pensionsversicherungsanstalt PVA**

1021 Wien, Friedrich-Hillegeist-Straße 1, Tel 01 050303-25712, Fax 01 050303-25790

E-Mail [office@zt-wald.at](mailto:office@zt-wald.at)

**BV** Dipl.-Ing. Rafaela Rothwangl

**BS** Kalksteinbergbau Hinterhofgraben

**Schotter- und Betonwerk Karl Schwarzl Betriebsgesellschaft m.b.H.**

8141 Unterpremstätten, Thalerhofstraße 86, Tel 050 626-3392, Fax 050 626-3414

E-Mail [info@schwarzl-gruppe.at](mailto:info@schwarzl-gruppe.at), Web [www.schwarzl-gruppe.at](http://www.schwarzl-gruppe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Alexander Marka

**BS** Marmorbergbau Possegg und Aufbereitung

**Strennberger GmbH**

8580 Köflach, Piberstraße 4, Tel 03144 70803, Fax 03144 70803-6

E-Mail [marmor@strennberger.at](mailto:marmor@strennberger.at), Web [www.strennberger.at](http://www.strennberger.at)

**BV** Mag. Christa Strennberger

**BS** Calcitsteinbruch Scherzberg und Aufbereitung

**Schotter- und Betonwerk Strobl GmbH**

8160 Weiz, Dr.-Karl-Widdmann-Straße 100, Tel 03172 2337, Fax 03172 2337-30

E-Mail [office@strobl-schotter.at](mailto:office@strobl-schotter.at), Web [www.strobl-schotter.at](http://www.strobl-schotter.at)

**BV** Erna Eibisberger

**BS** Kalksteinbruch in der KG Landscha und Aufbereitung

**Tieber Gesellschaft m.b.H.**

8120 Peggau, Grazer Bundesstraße 7, Tel 03127 41500, Fax 03127 41786

E-Mail [office@tieber-kies.co](mailto:office@tieber-kies.co), Web [www.tieber-kies.com](http://www.tieber-kies.com)

**BV** Ing. Franz Tieber

**BS** Kalksteinbruch Weinitzen-Neustift und Aufbereitung

**Trippl Gesellschaft m.b.H.**

8605 Kapfenberg, Winklerstraße 54a, Tel 03862 22384, Fax 03862 23855

E-Mail [office@trippl.com](mailto:office@trippl.com), Web [www.trippl.com](http://www.trippl.com)

**BV** Erwin Trippl

**BS** Kalksteinbergbau Lebergraben und Aufbereitung

**w&p Zement GmbH**

9020 Klagenfurt, Ferdinand-Jergitschstraße 15, Tel 0463 56676-0, Fax 0463 56676-1783

E-Mail [office@zement.wup.at](mailto:office@zement.wup.at), Web [www.zement.wup.at](http://www.zement.wup.at)

**BV** Dr. Bruno Nagele

**BS** Kalksteinbruch Tanneben, **BS** Werksteinbruch Peggau NORD, **BS** Werksteinbruch Peggau SÜD

**Wiedrich GmbH Nfg & Co KG**

8160 Naas, In der Weiz 133, Tel 03172 2485, Fax 03172 2485-18

E-Mail [office@marko-weiz.at](mailto:office@marko-weiz.at), Web [www.marko-weiz.at](http://www.marko-weiz.at)

**BV** Josef Christandl

**BS** Kalksteinbruch in der KG Ponigl und Aufbereitung

**Kärnten****Modre Bergbau GmbH**

9102 Mittertrixen, Bergstein 20, Tel 04231 2006, Fax 04231 2006-6

E-Mail [office@modre.at](mailto:office@modre.at), Web [www.modre.at](http://www.modre.at)

**BV** Volkmar Modre

**BS** Kalksteinbergbau Bergstein und Aufbereitung, **BS** Krass II

**Dolomit Eberstein Neuper GmbH**

9372 Eberstein, Klagenfurter Straße 1, Tel 04264 8182-0, Fax 04264 8018-15

E-Mail [office@dolomit.at](mailto:office@dolomit.at), Web [www.dolomit.at](http://www.dolomit.at)

**BV** Mag. Josef Pacher

**BS** Kalksteinbergbau Gösseling

**OMYA GmbH**

9722 Gummern, Gersheim Straße 1-2, Tel 04258 855-0, Fax 04258 855-199

E-Mail [thomas.mangelberger@omya.com](mailto:thomas.mangelberger@omya.com), Web [www.omya.com](http://www.omya.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr.mont. Thomas Mangelberger

**BS** Aufbereitung Gummern, **BS** Marmorbergbau Gummern, **BS** Marmorbergbau Gummern-Halde Krastal

**w&p Zement GmbH**

9020 Klagenfurt, Ferdinand-Jergitschstraße 15, Tel 0463 56676-0, Fax 0463 56676-1783

E-Mail [office@zement.wup.at](mailto:office@zement.wup.at), Web [www.zement.wup.at](http://www.zement.wup.at)

**BV** Dr. Bruno Nagele

**BS** Kalksteinbergbau Klein St. Paul

**21.1.13 Quarzsande ( $\geq 80\%$  SiO<sub>2</sub>)****Niederösterreich****Bachner Erdbewegung GmbH**

3151 St. Georgen am Steinfeld, St. Georgener Hauptstraße 136

Tel 02742 884312, Fax 02742 884274

E-Mail [office@bachner-erdbau.at](mailto:office@bachner-erdbau.at), Web [www.bachner-bau.at](http://www.bachner-bau.at)

**BV** Veronika Steiringer

**BS** Quarzsandbergbau Obritzberg - Landhausen

**Wilhelm Bachner Ges.m.b.H. & Co.KG**

3163 Rohrbach a.d. Gölsen, Außerhalbach 30, Tel 02763 2613, Fax 02763 2613-4

E-Mail [office@transporte-bachner.at](mailto:office@transporte-bachner.at), Web [www.transporte-bachner.at](http://www.transporte-bachner.at)

**BV** Wilhelm Bachner

**BS** Quarzsandbergbau Karlstetten

**Ederer Gerhard**

3244 Ruprechtshofen, Rainberg 10, Tel 02756 8625

E-Mail [office@gerhard-ederer.at](mailto:office@gerhard-ederer.at), Web [www.gerhard-ederer.at](http://www.gerhard-ederer.at)

**BV** Gerhard Ederer

**BS** Quarzsandbergbau Rainberg

**Quarzit-Sandwerke Feichtinger GmbH**

2831 Grafenbach-St. Valentin, Kienberg 4, Tel 02629 7223

E-Mail [office@quarzit.at](mailto:office@quarzit.at), Web [www.quarzit.at](http://www.quarzit.at)

**BV** Michael Ehrenböck

**BS** Quarzitbergbau Haßbach I + II; Penk I+II, Steyersberg I

**Fichtinger Franz und Christine**

3383 Hürm, Harmersdorf 12, Tel u. Fax 02754 8576

**BV** Franz Fichtinger

**BS** Quarzsandbergbau Harmersdorf

**Gutmayer Ges.m.b.H.**

2170 Poysdorf, Hindenburgstraße 11, Tel 02552 2588, Fax 02552 2588-4

E-Mail [transporte@gutmayer.at](mailto:transporte@gutmayer.at), Web [www.gutmayer.at](http://www.gutmayer.at)

**BV** Horst Gutmayer

**BS** Quarzsandbergbau Rabensburg

**Hengl Mineral GmbH**

3721 Limberg, Hauptstraße 39, Tel 02958 8002, Fax 02958 8002-1555

E-Mail [office@hengl.at](mailto:office@hengl.at), Web [www.hengl.at](http://www.hengl.at)

**BV** Ing. Max Hengl

**BS** Steinbruch Gerasdorf

**Hubmayer KG**

3950 Gmünd-Breitensee, Nagelberger Straße 48, Tel 02852 53808

Web [www.huki.at](http://www.huki.at)

**BV** Robert Hubmayer

**BS** Zuggersfeld/Breitensee

**Kober GmbH & Co KG**

2153 Stronsdorf, Stronsdorf 238, Tel 02526 7303-0, Fax 02526 7303-20

E-Mail [office@kobertransporte.at](mailto:office@kobertransporte.at), Web [www.kobertransporte.at](http://www.kobertransporte.at)

**BV** Reinhard Kober

**BS** Quarzsandabbau Dietersdorf

**Kolar Robert GesmbH**

2263 Dürnkrot, Bahnstraße 4a, Tel 02538 80238, Fax 02538 80200

E-Mail [marchsand-kolar@aon.at](mailto:marchsand-kolar@aon.at)

**BV** Robert Kolar

**BS** Quarzsandabbau Dürnkrot, **BS** Quarzsandbergbau Drösing/Waltersdorf

**LASSELSBERGER GmbH**

3380 Pöchlarn, Wörth 1, Tel 02757 7501-0, Fax 02757 7501-66

E-Mail [office@lasselsberger.com](mailto:office@lasselsberger.com), Web [www.lasselsberger.at](http://www.lasselsberger.at)

**BV** Ing. Anton Lasselsberger

**BS** Quarzsandabbau Pöverding

**Quarzwerte Österreich GmbH**

3390 Melk, Wachbergstraße 1, Tel 02752 50040-0, Fax 02752 50040-30

E-Mail [office@quarzwerte.at](mailto:office@quarzwerte.at), Web [www.quarzwerte.at](http://www.quarzwerte.at)

**BV** Dipl.-Betriebsw. SMP Ing. Thomas Heidenreich

**BS** Quarzsandabbau Karlstetten West, **BS** Quarzsandabbau Melk, **BS** Quarzsandabbau Wieland, **BS** Quarzsandbergbau Inning, **BS** Quarzsandbergbau Neubach,

**BS** Quarzsandbergbau Ober- und Unterwölbling, **BS** Quarzsandbergbau Pöverding,

**BS** Quarzsandbergbau Reithen III, **BS** Quarzsandbergbau Spielberg, **BS** Quarzsandbergbau Winzing-Kleinrust

**Stadtgemeinde Schrattenthal**

2073 Schrattenthal, Obermarkersdorf 36, Tel 02942 8204, Fax 02942 28305

E-Mail [gemeinde@schrattenthal.at](mailto:gemeinde@schrattenthal.at), Web [www.schrattenthal.at](http://www.schrattenthal.at)

**BV** Bgm Mag. Stefan Schmid, BEd

**BS** Quarzsandbergbau Obermarkersdorf

**Spring Franz**

3105 St. Pölten-Radlberg, Oberradlberg 35, Tel 02782 85854, Fax 02782 81284

E-Mail [office@spring-gmbh.at](mailto:office@spring-gmbh.at), Web [www.spring-gmbh.at](http://www.spring-gmbh.at)

**BV** Franz Spring

**BS** Quarzsandbergbau Untermamau

**Karl Wurz Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

3950 Breitensee, Nagelberger Straße 46, Tel 02852 52846, Fax 02852 52846-18

E-Mail [office@wurzbau.at](mailto:office@wurzbau.at)

**BV** Markus Wurz

**BS** Quarzsandbergbau Nassbaggerung

**Xella Porenbeton Österreich GmbH**

3382 Loosdorf, Wachaustraße 69, Tel 02754 6333-214, Fax 02754 6333-4214

E-Mail [xella-at@xella.at](mailto:xella-at@xella.at), Web [www.ytong.at](http://www.ytong.at)

**BV** Johann Kernstock

**BS** Quarzsandbergbau Anzendorf

**Zöchbauer Andreas**

3123 Winzing, Zur Sandgrube 12, Tel 02786 2316, Fax 02786 2316-1

E-Mail [info@lehmputze.at](mailto:info@lehmputze.at), Web [www.lehmputze.at](http://www.lehmputze.at)

**BV** Andreas Zöchbauer

**BS** Quarzsandbergbau Heinigstetten II, **BS** Quarzsandbergbau Heinigstetten III

**Burgenland**

**Karl Bauer GmbH & Co KG**

7321 Lackendorf, Bahngasse 47, Mob 0676 4008018

E-Mail [karlbauerkg@gmx.at](mailto:karlbauerkg@gmx.at)

**BV** Herbert Bauer

**BS** Quarzsandbergbau Lackendorf

**BMI Austria GmbH**

3380 Pöchlarn, Bramacstraße 9, Tel 02757 4010-0, Fax 02619 8701-4

E-Mail [lackenbach@bmigroup.com](mailto:lackenbach@bmigroup.com), Web [www.bmigroup.com/at](http://www.bmigroup.com/at)

**BV** Patrick Wolfgang Stinakovits

**BS** Sandwerk Lackenbach, **BS** Quarzsandbergbau Lackendorf

### **Domänen Privatstiftung**

7000 Eisenstadt, Esterhazyplatz 5, Tel 02682 63004, Fax 02682 63004-7

E-Mail [info@quarzsand-maier.at](mailto:info@quarzsand-maier.at), Web [www.quarzsand-maier.at](http://www.quarzsand-maier.at)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Fischer

**BS** Quarzsandbergbau Ritzing-Zauberberg III, **BS** Quarzsandbergbau Kirchenberg-Lackendorf II, **BS** Quarzsandbergbau Geize-Lackendorf I

### **Kieswerke Friedl GmbH**

7331 Weppersdorf, Industriegelände 2, Tel 02621 2251-0, Fax 02621 2251-230

E-Mail [weppersdorf@steinwerke.at](mailto:weppersdorf@steinwerke.at), Web [www.steinwerke.at](http://www.steinwerke.at)

**BV** Alfred Friedl

**BS** Quarzsandbergbau Lackendorf I

### **Oberösterreich**

#### **Gustav Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

4070 Popping, Goldenberg 28, Tel 07272 2679

E-Mail [office@arthofer.co.at](mailto:office@arthofer.co.at), Web [www.arthofer.co.at](http://www.arthofer.co.at)

**BV** Ing. Gustav Arthofer

**BS** Quarzsandgrube und Aufbereitung Fasangarten

#### **Hans Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

4081 Hartkirchen, Deinhamerstraße 1, Tel 07273 6243-0, Fax 07273 6243-9

E-Mail [office@arthofer-bau.at](mailto:office@arthofer-bau.at), Web [www.arthofer-bau.at](http://www.arthofer-bau.at)

**BV** Johann Arthofer

**BS** Quarzsandgrube Arthofer/Oberrudling

#### **Brandstötter Roman Josef**

4360 Grein, Lettental 21, Mob 0664 4208550

E-Mail [robrand@gmx.at](mailto:robrand@gmx.at)

**BV** Roman Josef Brandstötter

**BS** Quarzsandgrube Lettental

**Eder Holding GmbH**

4722 Peuerbach, Bruck 39, Tel 07276 2415-0, Fax 07276 3345

E-Mail [info@eder.co.at](mailto:info@eder.co.at), Web [www.eder.co.at](http://www.eder.co.at)

**BV** Dipl.-Ing. (FH) Walter Eder

**BS** Quarzsandgrube Eder/Gallham, **BS** Quarzsandgrube Eder/Manzing

**HASENÖHRL GmbH**

4470 Enns, Kristein 51, Tel 07435 7676-0, Fax 07435 7676-51

E-Mail [info@hasenoehrl.at](mailto:info@hasenoehrl.at), Web [www.hasenoehrl.at](http://www.hasenoehrl.at)

**BV** KommR Ing. Karl Hasenöhr

**BS** Quarzsandgrube Treffling

**Krempelbauer-Quarzsandwerk St. Georgen Hentschläger & Co.KG..**

4222 St. Georgen a.d. Gusen, Am Gries 6, Tel 07237 2220, Fax 07237 2220-4

E-Mail [office@quarzsandwerk.at](mailto:office@quarzsandwerk.at), Web [www.quarzsandwerk.at](http://www.quarzsandwerk.at)

**BV** Bmstr. Ing. Franz Hentschläger

**BS** Quarzsandgrube Burger/Luftenberg, **BS** Quarzsandgrube Krempelbauer/St. Georgen

**„Kamig“ Österreichische Kaolin- und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm. Ges.**

4320 Perg, Aisthofen 25, Tel 07262 63025, Fax 07262 63028

E-Mail [kaolin@kamig.at](mailto:kaolin@kamig.at), Web [www.kamig.at](http://www.kamig.at)

**BV** Mag. Alexander Götzl

**BS** Quarzsandgrube Münzbach, **BS** Bergbau Kriechbaum, **BS** Weinzierl

**Kirchdorfer Zementwerk Hofmann Gesellschaft m.b.H.**

4560 Kirchdorf a.d. Krems, Hofmannstraße 4, Tel 05 7715-200, Fax 05 7715-200-466

E-Mail [sekretariat@kirchdorfer.at](mailto:sekretariat@kirchdorfer.at), Web [www.kirchdorfer-zement.at](http://www.kirchdorfer-zement.at)

**BV** Dipl.-Ing. Christian Breitenbaumer

**BS** Quarzsandgrube Kematen

**Erdbau Transport Jürgen Köstl**

4722 Peuerbach, Oberaching 9, Tel 07276 2470, Fax 07276 3985

E-Mail [erdbau-koestl@gmx.at](mailto:erdbau-koestl@gmx.at), Web [www.erdbau-koestl.at](http://www.erdbau-koestl.at)

**BV** Jürgen Köstl

**BS** Quarzsandgrube Oberaching



**Leube Quarzsande GmbH**

4070 Eferding, Unterrudling 18, Tel 07272 5777, Fax 07272 4073

E-Mail [quarzsande@leube.eu](mailto:quarzsande@leube.eu), Web [www.leube.eu](http://www.leube.eu)

**BV** Mag. Heimo Berger

**BS** Aufbereitung Eferding, **BS** Aufbereitung Niederweiding, **BS** Quarzsandgrube Eferding,

**BS** Quarzsandgrube Huemer-Mayr/Weinzierlbruck, **BS** Quarzsandgrube Langstögen,

**BS** Quarzsandgrube Obergallspach/Breitwieser

**Mayrhofer Rudolf**

4722 Peuerbach, Oberaching 8, Tel 072762498

E-Mail [sen@mayrhofer-online.com](mailto:sen@mayrhofer-online.com)

**BV** Rudolf Mayrhofer

**BS** Quarzsandgrube Edtbauer/Oberaching

**Quarzwerke Österreich GmbH**

3390 Melk, Wachbergstraße 1, Tel 02752 50040-0, Fax 02752 50040-30

E-Mail [office@quarzwerke.at](mailto:office@quarzwerke.at), Web [www.quarzwerke.at](http://www.quarzwerke.at)

**BV** Dipl.-Betriebsw. SMP Ing. Thomas Heidenreich

**BS** Quarzsandabbau Luftenberg, **BS** Quarzsandwerk St. Georgen a.d. Gusen

**Welser Kieswerke Treul & Co. Gesellschaft m.b.H.**

4623 Gunskirchen, Kieswerkstraße 6, Tel 07246 8811-0, Fax 07246 8811-33

E-Mail [office@treulkies.at](mailto:office@treulkies.at), Web [www.treulkies.at](http://www.treulkies.at)

**BV** Mag. Ursula Huber-Wilhelm

**BS** Quarzsandabbau Offenhausen, **BS** Quarzsandabbau Prambachkirchen

**21.1.14 Tone****Niederösterreich****Baumit GmbH**

2754 Waldegg, Wopfing 156, Tel 0501 8881-0, Fax 0501 8881-266

E-Mail [office@baumit.com](mailto:office@baumit.com), Web [www.baumit.com](http://www.baumit.com)

**BV** Dipl.-Ing. Manfred Tisch

**BS** Tonbergbau Halde Richardschacht

**HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H.**

4320 Perg, Greiner Straße 63, Tel 07262 555-0  
E-Mail [office@habau.at](mailto:office@habau.at), Web [www.habau.com](http://www.habau.com)

**BV** Prok. Ing. Herbert Ramsauer

**BS** Tonbergbau Thürnbuch

**HASENÖHRL GmbH**

4470 Enns, Kristein 51, Tel 07435 7676-0, Fax 07435 7676-51  
E-Mail [info@hasenoehrl.at](mailto:info@hasenoehrl.at), Web [www.hasenoehrl.at](http://www.hasenoehrl.at)

**BV** KommR Ing. Karl Hasenöhr

**BS** Tonbergbau Thürnbuch

**Lafarge Zementwerke GmbH**

1020 Wien, Trabrennstraße 2A, Tel 01 58889-0, Fax 01 58889-1205  
E-Mail [johannes.daul@lafargeholcim.com](mailto:johannes.daul@lafargeholcim.com), Web [www.lafarge.at](http://www.lafarge.at)

**BV** Mag.iur. Dipl.-Ing. Dr.mont. Johannes Daul

**BS** Tontagebau Mannersdorf, **BS** Ton- und Sandgrube Sommerein

**LEHNER Friedrich GmbH**

2165 Drasenhofen, Stützenhofen 81, Tel 02554 88088, Fax 02554 88088-14  
E-Mail [lehner.fritz@aon.at](mailto:lehner.fritz@aon.at)

**BV** Friedrich Lehner

**BS** Tonbergbau Neuruppersdorf

**Ziegelwerk Lizzi GmbH**

2822 Bad Erlach, Bromberger Straße 3, Tel 02627 48221, Fax 02627 48387  
E-Mail [lizzi-gmbh@lizzi.at](mailto:lizzi-gmbh@lizzi.at), Web [www.lizzi.at](http://www.lizzi.at)

**BV** Martin Lizzi

**BS** Tonabbau Erlach

**Mineralstoffverwertungsgesellschaft mbH**

2332 Hennersdorf, Hauptstraße 2, Tel 01 60503-850, Fax 01 60503-853  
E-Mail [mineralstoffverwertung@wienerberger.com](mailto:mineralstoffverwertung@wienerberger.com), Web [www.deponien.at](http://www.deponien.at)

**BV** Dipl.-Ing. Hermann Sammer

**BS** Tonbergbau Hennersdorf

### **Ziegelwerk Nicoloso**

3140 Pottenbrunn, Bahnstraße 50, Tel 02742 42214-0, Fax 02742 42214-20

E-Mail [nicoloso@aon.at](mailto:nicoloso@aon.at), Web [www.ziegelwerk-nicoloso.com](http://www.ziegelwerk-nicoloso.com)

**BV** Monika Nicoloso, Vittorio Nicoloso

**BS** Tonbergbau Pottenbrunn

### **Stauss-Perlite GmbH**

3100 St. Pölten, Stifterstraße 4, Tel 02742 74368, Fax 02742 74368-900

E-Mail [office@europerl.at](mailto:office@europerl.at), Web [www.europerl.com](http://www.europerl.com)

**BV** Mag. Andreas Stefenelli

**BS** Tonbergbau Nadelbach

### **Wienerberger AG**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 01 60192-0, Fax 01 60192-442

E-Mail [office@wienerberger.com](mailto:office@wienerberger.com), Web [www.wienerberger.com](http://www.wienerberger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Hermann Sammer

**BS** Tonbergbau Göllersdorf

## **Burgenland**

### **Ziegelwerk Lizzi GmbH**

2822 Bad Erlach, Brombergerstraße 3, 02627 48221, Fax 02627 48387

E-Mail [lizzi-gmbh@lizzi.at](mailto:lizzi-gmbh@lizzi.at), Web [www.lizzi.at](http://www.lizzi.at)

**BV** Martin Lizzi

**BS** Tonbergbau Stoob/Lizzi

### **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Ton Königsdorf/Ton- und Kiesabbau Königsdorf

### **Wienerberger AG**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 01 60192-0, Fax 01 60192-442

E-Mail [office@wienerberger.com](mailto:office@wienerberger.com), Web [www.wienerberger.com](http://www.wienerberger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Hermann Sammer

**BS** Tonbergbau Rotenturm, **BS** Tonbergbau Stoob

### **Wienerberger Österreich GmbH**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 03457 2218-0, Fax 03457 2218-22

E-Mail [office@wienerberger.at](mailto:office@wienerberger.at), Web [www.wienerberger.at](http://www.wienerberger.at)

**BV** Dipl.-Ing. Stefan Steinlechner

**BS** Tonbergbau Riedlingsdorf-Pinkafeld

### **Oberösterreich**

#### **Ziegelwerk Danreiter GmbH & Co KG**

4911 Tumeltsham, Ottenbach 14, Tel 07752 82261, Fax 07752 80307

E-Mail [office@danreiter.at](mailto:office@danreiter.at), Web [www.danreiter.at](http://www.danreiter.at)

**BV** Johann Willminger

**BS** Tagbau Rabenberg

#### **Ziegelwerk Eberschwang Gesellschaft m.b.H.**

4906 Eberschwang, Straß 11, Tel 07753 2210-0, Fax 07753 2210-8

**BV** Mag. Heimo Berger

**BS** Tagbau Kirchsteig, **BS** Tongrube Neundling

#### **Ziegelwerk Eder GmbH & Co.KG.**

4722 Bruck-Waasen, Bruck 39, Tel 07276 2415-0, Fax 07276 2415-229

E-Mail [info@eder.co.at](mailto:info@eder.co.at), Web [www.eder.co.at](http://www.eder.co.at)

**BV** Dipl.-Ing. (FH) Walter Eder

**BS** Tongrube Hager, **BS** Tongrube Peuerbach/Bruck, **BS** Tongrube Rebhan/Weibern,

**BS** Tongrube Waasen, **BS** Tongrube Watzing, **BS** Tongewinnung „Nimmerfall“

#### **Eder Holding GmbH**

4722 Peuerbach, Bruck 39, Tel 07276 2415-0, Fax 07276 3345

E-Mail [info@eder.co.at](mailto:info@eder.co.at), Web [www.eder.co.at](http://www.eder.co.at)

**BV** Dipl.-Ing. (FH) Walter Eder

**BS** Tongrube Kallham

**„Kamig“ Österreichische Kaolin- und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm.  
Ges.**

4320 Perg, Aisthofen 25, Tel 07262 63025, Fax 07262 63028

E-Mail [kaolin@kamig.at](mailto:kaolin@kamig.at), Web [www.kamig.at](http://www.kamig.at)

**BV** Mag. Alexander Götzl

**BS** Tagbau Mistlberg

**Leitl Spannton Gesellschaft m.b.H.**

4070 Hinzenbach, Leitl-Straße 1, Tel 07272 2444-0

E-Mail [office@leitl.at](mailto:office@leitl.at), Web [www.leitl.at](http://www.leitl.at)

**BV** Dr. Andreas P. Gibus

**BS** Tongrube Polsenz, **BS** Tongrube Niederrottsheim

**Ziegelwerk Neuhofen K. F. u. Dipl.-Ing. H. Obermair Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.**

4501 Neuhofen an der Krems, Dambach 35, Tel 07227 4272, Fax 07227 5251

E-Mail [zw.neuhofen@aon.at](mailto:zw.neuhofen@aon.at)

**BV** Mag. Helmut Obermair

**BS** Tongrube Schallauer/Hillingeder

**Martin Pichler Ziegelwerk GmbH**

4082 Aschach an der Donau, Ziegeleistraße 14, Tel 07273 6405, Fax 07273 6405-17

E-Mail [office@pichlerziegel.at](mailto:office@pichlerziegel.at), Web [www.pichlerziegel.at](http://www.pichlerziegel.at)

**BV** Dipl.-Ing. Ekkehart Pichler

**BS** Tongrube Oberfreundorf, **BS** Tongrube Finklham, **BS** Tongrube Grabmayr-Buchkirchen,

**BS** Tongrube Freudenstein-Nord

**Ziegelwerk Pichler Wels Gesellschaft m.b.H.**

4600 Wels, Eferdinger Straße 175, Tel 07242 46320, Fax 07242 4270614

E-Mail [info@klimabloc.at](mailto:info@klimabloc.at), Web [www.klimabloc.at](http://www.klimabloc.at)

**BV** KommR Markus Pichler

**BS** Tongrube Freimüller, **BS** Tongrube Hartberg, **BS** Tongrube Mayr/Wels

**Gerhard Sinzinger**

5121 Tarsdorf, Eckldorf 1, Tel 06278 6691, Fax 06278 6691-14

E-Mail [sinzinger.holz@gmx.at](mailto:sinzinger.holz@gmx.at)

**BV** Gerhard Sinzinger

**BS** Tongrube Sinzinger

**SENFENBACHER Ziegelwerk Flotzinger GmbH & Co KG**

4973 Senftenbach, Bruck 31, Tel 07751 8246-0, Fax 07751 20080

E-Mail [office@senftenbacher.at](mailto:office@senftenbacher.at), Web [www.senftenbacher.at](http://www.senftenbacher.at)

**BV** Franz Flotzinger

**BS** Tongrube Weilbach, **BS** Tonmergelgrube Weindorf, **BS** Tongrube Greifing

**Wienerberger AG**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 01 60192-0, Fax 01 60192-442

E-Mail [office@wienerberger.com](mailto:office@wienerberger.com), Web [www.wienerberger.com](http://www.wienerberger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Hermann Sammer

**BS** Bergbau Uttendorf, **BS** Tonbergbau Haiding

**Steiermark**

**Comelli-Ziegel Gesellschaft m.b.H.**

8082 Kirchbach, Maxendorf 43, Tel 03116 2374-0, Fax 03116 2374-31

E-Mail [office@comelli.at](mailto:office@comelli.at), Web [www.comelli.at](http://www.comelli.at)

**BV** Ing. Anton Comelli

**BS** Tonabbau Trössengraben

**Haldittbergbau Verwaltungs-GmbH**

9372 Eberstein, Klagenfurterstraße 1, Tel 04264 8182-0, Fax 04264 8018-15

E-Mail [office@dolomit.at](mailto:office@dolomit.at), Web [www.dolomit.at](http://www.dolomit.at)

**BV** Mag. Josef Pacher

**BS** Haldittbergbau Fohnsdorf

**Johann Huber Spedition und Transportgesellschaft m.b.H.**

8642 St. Lorenzen i.M., Bundesstraße 3, Tel 03864 2235-0

E-Mail [info@huber.eu](mailto:info@huber.eu), Web [www.spedition-huber.at](http://www.spedition-huber.at)

**BV** Ing. Walter Huber

**BS** Illitbergbau Ülmütz

**Lias Österreich GesmbH**

8350 Fehring, Fabrikstraße 11, Tel 03155 2368-0, Fax 03155 2368-20

E-Mail [info@liapor.at](mailto:info@liapor.at), Web [www.liapor.at](http://www.liapor.at)

**BV** Klaus Nehr

**BS** Tagbau Mataschenfeld des Illitbergbaues Fehring

**Steirische Umweltservice GmbH**

8642 St. Lorenzen im Mürztal, Bundesstraße 3, Tel 0664 8371991, Fax 03864 2235-30

E-Mail [office@stuws.at](mailto:office@stuws.at), Web [www.steirische-umweltservice.at](http://www.steirische-umweltservice.at)

**BV** Ing. Walter Huber

**BS** Tongrube Gratkorn St. Stefan

**Wienerberger Österreich GmbH**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 03457 2218-0, Fax 03457 2218-22

E-Mail [office@wienerberger.at](mailto:office@wienerberger.at), Web [www.wienerberger.at](http://www.wienerberger.at)

**BV** Dipl.-Ing. Stefan Steinlechner

**BS** Tonbergbau Apfelberg, **BS** Tonabbau Graschach, **BS** Tonabbau Pistorf, **BS** Tonbergbau Weißkirchen

**Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**

2522 Oberwaltersdorf, Brückenstraße 3, Tel 02253 6551-0, Fax 02253 6551-180

E-Mail [office@wopfinger.com](mailto:office@wopfinger.com), Web [www.wopfinger.com](http://www.wopfinger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr. Franz Denk

**BS** Tonabbau Altenmarkt

**Kärnten****ING. MAX WANDELNIG LEHM + VERWERTUNGS-GESMBH**

9330 Althofen, Eberdorf 3, Tel 04262 2331, Fax 04262 2331-19

E-Mail [office@wandelnic.at](mailto:office@wandelnic.at), Web [www.wandelnic.at](http://www.wandelnic.at)

**BV** Ing. Max Wandelnic

**BS** Tonbergbau Lambichl

**Wienerberger Österreich GmbH**

1100 Wien, Wienerbergerplatz 1, Tel 03457 2218-0, Fax 03457 2218-22

E-Mail [office@wienerberger.at](mailto:office@wienerberger.at), Web [www.wienerberger.at](http://www.wienerberger.at)

**BV** Dipl.-Ing. Stefan Steinlechner

**BS** Tonbergbau Oberaigen, **BS** Tonbergbau Salzburgerwald

## 21.1.15 Diabas

### Burgenland

#### **Pinktaler Schotterwerke GmbH & Co KG**

7400 Oberwart, Steinamangerer Straße 16, Tel 03352 32357, Fax 03352 33843

E-Mail [office@pinktaler.at](mailto:office@pinktaler.at), Web [www.schotterweb.at](http://www.schotterweb.at)

**BV** Mag. Clemens Weinhandl

**BS** Diabassteinbruch Burg

### Salzburg

#### **Diabaswerk Saalfelden Gesellschaft m.b.H.**

5760 Saalfelden, Kehlbach 19, Tel 06582 72373-0

E-Mail [saalfelden@mineral.eu](mailto:saalfelden@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Diabasbruch Saalfelden-Hinterburg, **BS** Tagbau 21

### Tirol

#### **Hartsteinwerk Kitzbühel Gesellschaft m.b.H.**

6372 Oberndorf, Franz Cervinka-Weg 3, Tel 05356 64333-0, Fax 05356 64333-5030

E-Mail [office@hwk.at](mailto:office@hwk.at), Web [www.hwk.at](http://www.hwk.at)

**BV** Markus Cervinka

**BS** Diabasbergbau Oberndorf

### Steiermark

#### **Aldrian Transport- und Schotter Gesellschaft m.b.H.**

8551 Wies, Etzendorf 2, Tel 03465 2386, Fax 03465 2386-19

E-Mail [aldrian@aldrian.at](mailto:aldrian@aldrian.at), Web [www.aldrian.at](http://www.aldrian.at)

**BV** Rosemarie Deutschmann

**BS** Abraumhalde Jakl, **BS** Diabassteinbruch Lieschengraben und Aufbereitung



## Kärnten

### **Jenul Gesellschaft m.b.H.**

9620 Hermagor, Podlanig 7, Tel 04282 2189, Fax 04282 2189-5

E-Mail [schotterwerkjenul@aon.at](mailto:schotterwerkjenul@aon.at)

**BV** Hans Gert Jenul

**BS** Diabasbergbau Podlanig und Aufbereitung

### **Josef Kogler Natursteinbruch und Schotterwerk Gesellschaft m.b.H.**

9554 St. Urban, Steinweg 2, Tel 04277 8241, Fax 04277 8241-11

E-Mail [kogler.naturstein@aon.at](mailto:kogler.naturstein@aon.at), Web [www.kogler-natursteinwerk.at](http://www.kogler-natursteinwerk.at)

**BV** Werner Kogler

**BS** Natursteinwerk St. Urban-Stattenberg (Diabas) und Aufbereitung

### **Planegger Holz GmbH**

9314 Launsdorf, St. Sebastian 18, Tel 04213 2040

E-Mail [p.planegger@planegger-holz.at](mailto:p.planegger@planegger-holz.at), Web [www.planegger-holz.at](http://www.planegger-holz.at)

**BV** Peter Planegger

**BS** Diabasbergbau Labongraben

## 21.2 Bundeseigene mineralische Rohstoffe

### 21.2.1 Steinsalz

#### Salzburg

### **Salinen Austria Aktiengesellschaft**

4802 Ebensee, Steinkogelstraße 30, Tel 06132 200-0

E-Mail [office@salinen.com](mailto:office@salinen.com), Web [www.salinen.com](http://www.salinen.com)

**BV** Kurt Thomanek, CTO

**BS** Erhaltbergbau Hallein/Dürrenberg

## Steiermark

### **Salinen Austria Aktiengesellschaft**

4802 Ebensee, Steinkogelstraße 30, Tel 06132 200-0

E-Mail [office@salinen.com](mailto:office@salinen.com), Web [www.salinen.com](http://www.salinen.com)

**BV** Kurt Thomanek, CTO

**BS** Salzbergbau Altaussee

## 21.2.2 Salzsole

## Oberösterreich

### **Salinen Austria Aktiengesellschaft**

4802 Ebensee, Steinkogelstraße 30, Tel 06132 200-0

E-Mail [office@salinen.com](mailto:office@salinen.com), Web [www.salinen.com](http://www.salinen.com)

**BV** Kurt Thomanek, CTO

**BS** Saline Ebensee, **BS** Salzbergbau Bad Ischl, **BS** Salzbergbau Hallstatt

## Steiermark

### **Salinen Austria Aktiengesellschaft**

4802 Ebensee, Steinkogelstraße 30, Tel 06132 200-0

E-Mail [office@salinen.com](mailto:office@salinen.com), Web [www.salinen.com](http://www.salinen.com)

**BV** Kurt Thomanek, CTO

**BS** Salzbergbau Altaussee

## 21.2.3 Kohlenwasserstoffe – Erdöl und Naturgas

## Niederösterreich

### **ADX VIE GmbH**

1010 Wien, Canovagasse 5, Tel 01 50724 5666

E-Mail [office@adx-energy.at](mailto:office@adx-energy.at), Web [www.adx-energy.com/our-operations/austria/](http://www.adx-energy.com/our-operations/austria/)

**BV** Dipl.-Ing. Paul Fink

**BS** Bohr- und Förderbetrieb Zdf Erdgas, **BS** Bohr- und Förderbetrieb ZDF Erdöl

**OMV Austria Exploration & Production GmbH**

2230 Gänserndorf, Protteser Straße 40, Tel 01 40440-32000, Fax 01 40440-632000

E-Mail [info@omv.com](mailto:info@omv.com), Web [www.omv.com](http://www.omv.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr. Wilhelm Sackmaier

**BS** Betriebsabteilung Assets, **BS** Betriebsabteilung Sondenbehandlung und Bohren

**RAG Austria AG**

1015 Wien, Schwarzenbergplatz 16, Tel 050 724-0, Fax 050 724-5238

E-Mail [office@rag-austria.at](mailto:office@rag-austria.at), Web [www.rag-austria.at](http://www.rag-austria.at)

**BV** Dipl.-Ing. Wolfgang Hochfellner

**BS** Aufsuchung & Gewinnung

**Oberösterreich**

**OMV Austria Exploration & Production GmbH**

2230 Gänserndorf, Protteser Straße 40, Tel 01 40440-32000, Fax 01 40440-632000

E-Mail [info@omv.com](mailto:info@omv.com), Web [www.omv.com](http://www.omv.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr. Wilhelm Sackmaier

**BS** Betriebsabteilung Produktion

**RAG Austria AG**

1015 Wien, Schwarzenbergplatz 16, Tel 050 724-0, Fax 050 724-5238

E-Mail [office@rag-austria.at](mailto:office@rag-austria.at), Web [www.rag-austria.at](http://www.rag-austria.at)

**BV** Dipl.-Ing. Wolfgang Hochfellner

**BS** Bohr- und Förderbetrieb, **BS** Gasspeicherung, **BS** Aufsuchung & Gewinnung

## 21.3 Grundeigene mineralische Rohstoffe

Vollziehungsbereich Bundesministerium für Finanzen aufgrund § 171 Abs. 3 Z 3 MinroG

### 21.3.1 Kalkstein ( $\leq 95\%$ CaCO<sub>3</sub>), Marmor

#### Salzburg

##### **Salzburger Sand- und Kieswerke Gesellschaft.m.b.H.**

5020 Salzburg, Straniakstraße 1, Tel 0662 451155, Fax 0662 451068

E-Mail [ssk@ssk.cc](mailto:ssk@ssk.cc), Web [www.ssk.cc](http://www.ssk.cc)

**BV** KommR Josef Eder

**BS** Steinbruch Ascher/Scheffau

#### Vorarlberg

##### **Baumeister Ing. Peter Keckeis Ges.m.b.H. & Co. KG.**

6832 Röthis, Torkelweg 7, Tel 05522 44053-0, Fax 05522 44053-85

E-Mail [info@keckeis.co.at](mailto:info@keckeis.co.at), Web [www.keckeis.co.at](http://www.keckeis.co.at)

**BV** Betr.oec. Bmstr. EURIng. Peter Keckeis

**BS** Kalksteinbergbau Sifeler-Berg

##### **Rhomberg Steinbruch Gesellschaft m.b.H. & Co. OG**

6900 Bregenz, Mariahilfstraße 29, Tel 05574 403-3460, Fax 05574 403-2012

E-Mail [steinbruch@rhomberg.com](mailto:steinbruch@rhomberg.com), Web [www.rhomberg.com](http://www.rhomberg.com)

**BV** Philipp Keckeis

**BS** Kalksteinbergbau Hohenems-Unterklien

## Kärnten

### **Lauster Naturstein GmbH**

9541 Einöde bei Villach, Krastaler Straße 28, Tel 04248 2782, Fax 04248 2017

E-Mail [office@lausternaturstein.at](mailto:office@lausternaturstein.at), Web [www.laustersteinbau.com](http://www.laustersteinbau.com)

**BV** Albrecht Lauster

**BS** Tagbau des Marmorbergbaues Krastal, **BS** Grubenbetrieb des Marmorbergbaues Krastal

## 21.3.2 Dolomit

## Salzburg

### **Deisl-Beton Gesellschaft m.b.H.**

5400 Hallein, Wiestal-Landesstraße 34, Tel 06245 80785

E-Mail [office@deisl-beton.at](mailto:office@deisl-beton.at), Web [www.deisl-beton.at](http://www.deisl-beton.at)

**BV** Dr. Clemens Deisl

**BS** Adnet Sendlberg

### **Lungauer Sand- und Kieswerk Lassacher GmbH & Co KG**

5582 St. Michael im Lungau, St. Martiners Straße 142, Tel 06477 8900, Fax 06477 8900-4

E-Mail [kieswerk@lsk.at](mailto:kieswerk@lsk.at), Web [www.lsk.at](http://www.lsk.at)

**BV** Alois Lassacher

**BS** Steinbruch Losboden 1

### **Webersberger Holding GmbH**

5101 Berheim, Dorfstraße 5, Tel 06272 20400, Fax 06272 20400-50

E-Mail [office@quarzolith.at](mailto:office@quarzolith.at), Web [www.quarzolith.at](http://www.quarzolith.at)

**BV** Johann Webersberger

**BS** Dolomitabbau Fuschl

## Tirol

### **Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Wörgl-Lahntal

## Kärnten

### **Dolomit Eberstein Neuper GmbH**

9372 Eberstein, Klagenfurter Straße 1, Tel 04264 8182-0, Fax 04264 8018-15

E-Mail [office@dolomit.at](mailto:office@dolomit.at), Web [www.dolomit.at](http://www.dolomit.at)

**BV** Mag. Josef Pacher

**BS** Dolomitbergbau Eberstein und Aufbereitung, **BS** Dolomitbergbau Kellerberg-Süd

## 21.3.3 Mergel

## Salzburg

### **Leube Zement GmbH**

5083 St. Leonhard, Gartenauer Platz 9, Tel 050 8108-0, Fax 050 8108-219

E-Mail [office@leube.at](mailto:office@leube.at), Web [www.leube.at](http://www.leube.at)

**BV** Mag. Rudolf Zrost

**BS** Zementmergelbau Gutrathberg, **BS** Aufbereitung Gutrathberg

## Tirol

### **SPZ Zementwerk Rohstoff Verwertungs GmbH. & Co KG**

6322 Kirchbichl, Perlmooserstraße 12, Tel 0664 8251917

E-Mail [heinz.hintner@rohrdorfer.eu](mailto:heinz.hintner@rohrdorfer.eu), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Heinz Hintner

**BS** Paisselberg Mergeltagbau

## Kärnten

### **w&p Zement GmbH**

9020 Klagenfurt, Ferdinand-Jergitschstraße 15, Tel 0463 56676-0, Fax 0463 56676-1783

E-Mail [office@zement.wup.at](mailto:office@zement.wup.at), Web [www.zement.wup.at](http://www.zement.wup.at)

**BV** Dr. Bruno Nagele

**BS** Mergelbergbau Klein St. Paul

## Vollziehungsbereich Landesbehörden

### **21.3.4 Kalkstein (< 95 % CaCO<sub>3</sub>), Marmor**

## Niederösterreich

### **Bundesministerium für Landesverteidigung - Heeresforstverwaltung Allentsteig**

3804 Allentsteig, Schloss Allentsteig, Pfarrer Josef Edinger Platz 13

Tel 05 0201 3142620, Fax 05 0201 3117000

E-Mail [tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at](mailto:tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at), Web [www.tuepl.at](http://www.tuepl.at)

**BV** ObstdhmfD Mag. Dipl.-Ing. Hans Dieter Faißner

**BS** Steinbruch Winkl

### **Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Kalksteinbruch Mannersdorf-Baxa

### **Hengl Mineral GmbH**

3721 Limberg, Hauptstraße 39, Tel 02958 8002, Fax 02958 8002-1555

E-Mail [office@hengl.at](mailto:office@hengl.at), Web [www.hengl.at](http://www.hengl.at)

**BV** Ing. Max Hengl

**BS** Steinbruch und Marmorschotterwerk Atzelsdorf

**Franz Malaschofsky Gesellschaft m.b.H. Nfg. KG**

3671 Marbach a.d. Donau, Donaustraße 64, Tel 07413 378, Fax 07413 595

E-Mail [office@malaschofsky.at](mailto:office@malaschofsky.at), Web [www.malaschofsky.at](http://www.malaschofsky.at)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Hirner

**BS** Brunn am Walde, **BS** Kalksteinbergbau Raxendorf

**Hermann Perger Bau Ges.m.b.H.**

3343 Hollenstein a.d. Ybbs, Dornleiten 122, Tel 07445 7008, Fax 07445 7008-6

E-Mail [office@pergerbau.at](mailto:office@pergerbau.at), Web [www.pergerbau.at](http://www.pergerbau.at)

**BV** GF Prok. Christian Haider, MBA

**BS** Kalkbergbau Restenlehen

**Anton Pichler Gesellschaft m.b.H.**

3341 Ybbsitz, Schwarzenberg 49, Tel 07443 88800-0, Fax 07443 88800-29

E-Mail [pichler@antonpichler.at](mailto:pichler@antonpichler.at), Web [www.antonpichler.at](http://www.antonpichler.at)

**BV** Ing. Anton Pichler

**BS** Kalksteinbergbau Pöchlau

**Ernest Renz Gesellschaft m.b.H.**

3623 Eisenreith, Eisenreith 54, Tel 02873 7493, Fax 02873 7493-14

E-Mail [office@schotter-renz.at](mailto:office@schotter-renz.at), Web [www.schotter-renz.at](http://www.schotter-renz.at)

**BV** Dipl.-Ing. Ernest Renz

**BS** Kalksteinbruch Eisenreith, **BS** Kalksteinbruch Günsles

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** N\_Bad Deutsch Altenburg/Hollitzer

**Schmoll GmbH & Co KG**

3613 Marbach a. d. kleinen Krems, Marbach an der kleinen Krems 14

Tel 02876 226, Fax 02876 227

E-Mail [office@schmoll-schotter.at](mailto:office@schmoll-schotter.at), Web [www.schmoll-schotter.at](http://www.schmoll-schotter.at)

**BV** Oswald Karl Schmoll

**BS** Bernhards



**Siebenhandl e.U.**

3643 Maria Laach, Maria Laach 19, Tel 02712 8267, Fax 02712 826710

E-Mail [siebenhandl@siebenhandl.at](mailto:siebenhandl@siebenhandl.at)

**BV** Christian Siebenhandl

**BS** Marmorsteinbruch Felbring

**Wachauer Marmor GmbH**

3623 Voitsau, Voitsau 2, Tel 02873 7217, Fax 02873 7217-7

E-Mail [info@wachauermarmor.at](mailto:info@wachauermarmor.at), Web [www.wachauermarmor.at](http://www.wachauermarmor.at)

**BS** Marmorsteinbruch Kalkgrub

**Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.**

3170 Hainfeld, Wiener Straße 61, Tel 02764 7911-0, Fax 02764 7911-16

E-Mail [transporte@zoechling.at](mailto:transporte@zoechling.at), Web [www.zoechling.at](http://www.zoechling.at)

**BV** Johannes Zöchling

**BS** Kalksteinbruch Ramsau

**Zuzzi GmbH**

3613 Els, Els 43, Tel 02876 344, Fax 02876 344-4

E-Mail [info@zuzzi.at](mailto:info@zuzzi.at), Web [www.zuzzi.at](http://www.zuzzi.at)

**BV** Ing. Thomas Zuzzi, Ing. Joachim Zuzzi

**BS** Marmorsteinbruch Els

**Burgenland****Karl Freingruber Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

7471 Rechnitz, Bahnhofstraße 53, Tel 03363 79238-0, Fax 03363 79238-75

E-Mail [thomas@freingruber.at](mailto:thomas@freingruber.at), Web [www.freingruber.at](http://www.freingruber.at)

**BV** Thomas Freingruber

**BS** Kalksteinbruch Budi

**Mühlendorfer Kreidefabrik - Margit Hoffmann - Ostenhof GmbH**

1010 Wien, Seilergasse 16, Tel 01 5133098, Fax 01 5133015-50

**BV** Dr. Peter Hoffmann-Ostenhof

**BS** Kreidebergbau Mühlendorf und Aufbereitung

## Oberösterreich

### **Großauer GmbH & Co KG**

4462 Reichraming, Eisenstraße 5, Tel 07255 8137, Fax 07255 8137-4

E-Mail [office@grossauer-bau.at](mailto:office@grossauer-bau.at), Web [www.grossauer-bau.at](http://www.grossauer-bau.at)

**BS** Kalksteinbruch Reichraming

### **Käfer Baugesellschaft m.b.H.**

3334 Gaflenz, Neudorf 40, Tel 07355 84150, Fax 07355 73822

E-Mail [office@kaefer-bau.at](mailto:office@kaefer-bau.at), Web [www.kaefer-bau.at](http://www.kaefer-bau.at)

**BV** Manfred Käfer

**BS** Kalksteinbruch Modlbauer

### **Kienberger Gesellschaft m.b.H.**

5360 St. Wolfgang, Graben 43, Tel 06137 5114

E-Mail [office@kienberger-erdbau.at](mailto:office@kienberger-erdbau.at), Web [www.kienberger-erdbau.at](http://www.kienberger-erdbau.at)

**BS** Schottergrube „Radau“

### **Franz Riedl GmbH**

4861 Schörfling am Attersee, Gahberggasse 15, Tel 07662 2338, Fax 07662 2338-4

E-Mail [f.riedl@steinbruch.at](mailto:f.riedl@steinbruch.at), Web [www.steinbruch.at](http://www.steinbruch.at)

**BS** Dolomit-Kalksteinbruch Höllbach/Weißenbach

### **SCHMID GmbH**

4575 Rossleithen, Pichl 132, Tel 07562 5319, Fax 07562 5319-19

E-Mail [office@schmid-erdbau.at](mailto:office@schmid-erdbau.at), Web [www.schmid-erdbau.at](http://www.schmid-erdbau.at)

**BV** Johannes Schmid

**BS** Kalksteinbruch Weißensteiner/Rosenau

### **David Strobl Erdbau & Transporte**

4822 Bad Goisern, Stambach 13/2, Mob 0664 5341964

E-Mail [david@erdarbeiten-strobl.at](mailto:david@erdarbeiten-strobl.at), Web [www.erdarbeiten-strobl.at](http://www.erdarbeiten-strobl.at)

**BV** David Strobl

**BS** Kalksteinbruch Anzenaukogel

## Salzburg

### **Ehrensberger Gasteinbruch GmbH**

5500 Bischofshofen, Grasslau 9, Tel 06462 33449

E-Mail [office@gasteinbruch.at](mailto:office@gasteinbruch.at)

**BV** Alois Ehrensberger

**BS** Kalksteinbruch Klammstein

### **Flatscher, Erdbau und Schotterwerk Ges.m.b.H.**

5091 Unken, Niederland 161, Tel 06589 7277-0, Fax 06589 7277-14

E-Mail [office@flatscher.cc](mailto:office@flatscher.cc), Web [www.flatscher.cc](http://www.flatscher.cc)

**BV** Bernhard Flatscher

**BS** Kalksteinabbau Unken/Niederland, **BS** Kalksteinbruch Unken/Pfannhaus I und II

### **GRUBER SAND-KIES-STEINE GMBH**

5611 Großarl, Sonnseitweg 1, Tel 06414 8730

E-Mail [info@gruberp.at](mailto:info@gruberp.at)

**BV** Peter Gruber

**BS** Kalksteinbruch Ginau, **BS** Kalksteinbruch Hiasbauerbruch, **BS** Kalksteinbruch Steglehen

### **Marmor-Industrie Kiefer GmbH**

5411 Oberalm, Wiestalstraße 10, Tel 06245 83505, Fax 06245 83505-33

E-Mail [office@marmor-kiefer.at](mailto:office@marmor-kiefer.at), Web [www.marmor-kiefer.at](http://www.marmor-kiefer.at)

**BV** Dr. Clemens Deisl

**BS** Kalksteinbruch Scheck, **BS** Kalksteinbruch Schnöll, **BS** Kalksteinbruch Untersberg-Fürstenbrunn, **BS** Kalksteinbruch Wimberg

### **Rauriser Natursteinzentrum GmbH**

5661 Rauris, Wörtherstraße 42, Tel 06544 6279, Fax 06544 6279-85

E-Mail [office@rauriser.at](mailto:office@rauriser.at), Web [www.rauriser.at](http://www.rauriser.at)

**BV** Johann Hermann Lohninger

**BS** Marmorsteinbruch Adelkar

### **Rettenbacher Rupert**

5423 St. Koloman, Lanzenstraße 66, Mob 0664 3580554

E-Mail [office@steinbruch-rettenbacher.at](mailto:office@steinbruch-rettenbacher.at), Web [www.steinbruch-rettenbacher.at](http://www.steinbruch-rettenbacher.at)

**BS** Kalksteinbruch Lienbach

**Anton Rieger Steinbruch, Schotterwerk**

5412 Puch bei Hallein, Halleiner Landesstraße 252, Tel 06245 80820, Fax 06245 80231

E-Mail [rieger-steinbruch@hotmail.com](mailto:rieger-steinbruch@hotmail.com)

**BV** Anton Rieger jun.

**BS** Riegerbruch/Puch

**Soriat Transportgesellschaft m.b.H.**

5300 Hallwang, Steinbruchweg 4, Tel 0662 661240

E-Mail [soriat.schotterwerk@sbg.at](mailto:soriat.schotterwerk@sbg.at)

**BV** Walter Soriat

**BS** Kalk/Dolomitsteinbruch Koppl

**Franz Stöckl Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

5731 Hollersbach, Grubing 35, Tel 06562 8172-0, Fax 06562 8172-27

E-Mail [company@stoeckl-dino.at](mailto:company@stoeckl-dino.at), Web [www.stoeckl-dino.at](http://www.stoeckl-dino.at)

**BV** Ing. Franz Stöckl

**BS** Kalksteinbruch Weißbach

**Matthias Wallinger**

5082 Grödig bei Salzburg, Römerstraße 7

E-Mail [untersberg-marmor@gmx.at](mailto:untersberg-marmor@gmx.at), Web [www.untersberg-marmor.com](http://www.untersberg-marmor.com)

**BV** Matthias Wallinger

**BS** Steinbruch Hinterstein

**Tirol**

**KSH Kalkstein Heiterwang GmbH & Co KG**

6600 Pinswang, Gewerbepark Pinswang Anton-Beirer-Straße 10, Tel 05677 8410

E-Mail [heiterwang@stein-kies.at](mailto:heiterwang@stein-kies.at), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Lintner

**BS** Steinbruch Rauchwald

**Alfred Neuberger GmbH & Co. KG.**

6632 Ehrwald, Schmiede 33, Tel 05673 2749, Fax 05673 3678

E-Mail [erdbautech@neuberger.cc](mailto:erdbautech@neuberger.cc), Web [www.neuberger.cc](http://www.neuberger.cc)

**BV** Alfred Neuberger

**BS** Kalksteinbergbau Sandeck, **BS** Kieswerk Griesen

**Walser GmbH & Co. KG**

6424 Silz, Tiroler Straße 31, Tel u. Fax 05263 6314

**BV** Ing. Markus Walser

**BS** Kalksteinbergbau Silz-Simmering

**Vorarlberg**

**Hilti & Jehle GmbH**

6800 Feldkirch, Hirschgraben 20, Tel 05522 3454-0, Fax 05522 79994

E-Mail [office@hilti-jehle.at](mailto:office@hilti-jehle.at), Web [www.hilti-jehle.at](http://www.hilti-jehle.at)

**BV** Bmstr. TR Dipl.-Ing. Alexander Stroppa

**BS** Krinna I

**Baumeister Ing. Peter Keckeis Ges.m.b.H. & Co. KG.**

6832 Röthis, Torkelweg 7, Tel 05522 44053-0, Fax 05522 44053-85

E-Mail [info@keckeis.co.at](mailto:info@keckeis.co.at), Web [www.keckeis.co.at](http://www.keckeis.co.at)

**BV** Betr.oec. Bmstr. EURIng. Peter Keckeis

**BS** Kalksteinbergbau Rankweil/Fritztobel, **BS** Steinbruch Litha

**Kessler bewegt`s GmbH**

6710 Nenzing, Galinastraße 2, Tel 05525 64347

E-Mail [office@kesslerbewegts.com](mailto:office@kesslerbewegts.com), Web [www.kesslerbewegts.com](http://www.kesslerbewegts.com)

**BS** Steinbruch Buachholz

**„ROS.-ROCK“ Steinbruch GmbH**

6883 Au, Im Forst 469, Tel 05515 2280-0, Fax 05515 2280-4

E-Mail [office@ruefbau.com](mailto:office@ruefbau.com), Web [www.ruefbau.com](http://www.ruefbau.com)

**BV** Josef Rüt jun.

**BS** Kalksteinbruch Schnepfau

**„Steinstone“ Mineralstoff GmbH**

6710 Nenzing, Gewerbestraße 1, Tel 05525 62214, Fax 05525 62214-825

E-Mail [office@ammannbau.at](mailto:office@ammannbau.at), Web [www.ammannbau.at](http://www.ammannbau.at)

**BS** Steinabbau Lobtuala-Tschengla

**Zech Kies Gesellschaft m.b.H.**

6714 Nüziders, Katils-Werkstraße 2, Tel 05552 63014-0, Fax 05552 63014-600

E-Mail [office@zechkies.at](mailto:office@zechkies.at), Web [www.zechkies.at](http://www.zechkies.at)

**BV** Mag. (FH) Christof Wirth

**BS** Tschalengaberg

Steiermark

**Josef Christandl Gesellschaft m.b.H.**

8160 Naas, In der Weiz 133, Tel 03172 2485, Fax 003172 2485-18

E-Mail [office@christandl.co.at](mailto:office@christandl.co.at), Web [www.christandl.co.at](http://www.christandl.co.at)

**BV** Josef Christandl

**BS** Kalksteinbruch Naintsch und Aufbereitung

**Alfred Danglmaier Gesellschaft m.b.H.**

8943 Aigen im Ennstal, Lantschern 113, Tel 03682 22591, Fax 03682 22591-4

E-Mail [erdbau@danglmaier.at](mailto:erdbau@danglmaier.at), Web [www.danglmaier.at](http://www.danglmaier.at)

**BV** Alfred Danglmaier

**BS** Kalksteinbergbau Gulling

**Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Kalksteinbergbau Palfau

**Heil GmbH**

8632 Gußwerk, Leitnerweg 5, Tel 03885 206, Fax 03885 259

E-Mail [office@heil.co.at](mailto:office@heil.co.at), Web [www.heil.co.at](http://www.heil.co.at)

**BV** Martin Heil

**BS** Steinbruch Mooshuben

**Kanzelsteinbruch Gratkorn GmbH**

8101 Gratkorn, Pail 2, Tel 0316 695865-0

E-Mail [gratkorn@mineral.eu](mailto:gratkorn@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Ing. Arno Dennig

**BS** Steinbruch Gratkorn

**Lafarge Zementwerke GmbH**

1020 Wien, Trabrennstraße 2A, Tel 01 58889-0, Fax 01 58889-1205

E-Mail [johannes.daul@lafargeholcim.com](mailto:johannes.daul@lafargeholcim.com), Web [www.lafarge.at](http://www.lafarge.at)

**BV** Mag.iur. Dipl.-Ing. Dr.mont. Johannes Daul

**BS** Kalk- und Mergelsteinbruch Retznei, **BS** Kalk- und Mergelsteinbruch Rosenberg

**Mathias Mandl GS-Grimming-Schotter**

8951 Stainach-Pürgg, Trautenfels 11A, Mob 0676 3636300

**BV** Mathias Mandl

**BS** Kalksteintagbau Klachau/Thörlbrunn, **BS** Kalksteintagbau Untergrimming

**Schwarzenberg Steinbruch Betriebs GmbH**

8850 Murau, Schlossberg 1, Tel 03532 2303, Fax 03532 2302-19

E-Mail [steinbruch.verwaltung@schwarzenberg-murau.at](mailto:steinbruch.verwaltung@schwarzenberg-murau.at)

**BV** Dipl.-Ing. Michael Sterneck

**BS** Steinbruch Katsch

**Sölker Marmor Bergbau GmbH**

8961 Sölk, Reith 279, Tel 03685 22216, Fax 03685 22216-19

E-Mail [office@soelker.at](mailto:office@soelker.at), Web [www.soelker.at](http://www.soelker.at)

**BV** Matthias Scheffer

**BS** Steinbruch Wastlbauer, **BS** Marmorbergbau Reith und Kollerseben

**Brüder Staller Transport-Gesellschaft m.b.H.**

8742 Obdach, Kathal-Mühldorf 13, Tel 03578 2612, Fax 03578 2612-22

E-Mail [info@stein-staller.at](mailto:info@stein-staller.at), Web [www.staller.co.at](http://www.staller.co.at)

**BV** Peter Staller

**BS** Kalksteinbergbau Kathal

**Steinbruch Stelzer**

8191 Birkfeld, Rossegg 9, Tel 03174 4629

E-Mail [steinbruch.stelzer@aon.at](mailto:steinbruch.stelzer@aon.at), Web [www.steinbruch-stelzer.at](http://www.steinbruch-stelzer.at)

**BV** Johann Stelzer

**BS** Kalksteinbruch Rossegg und Aufbereitung

**Tieber Gesellschaft m.b.H.**

8120 Peggau, Grazer Bundesstraße 7, Tel 03127 41500, Fax 03127 41786

E-Mail [office@tieber-kies.com](mailto:office@tieber-kies.com), Web [www.tieber-kies.com](http://www.tieber-kies.com)

**BV** Ing. Franz Tieber

**BS** Kalksteinbruch Schattleiten

**Trippl Gesellschaft m.b.H.**

8605 Kapfenberg, Winklerstraße 54a, Tel 03862 22384, Fax 03862 23855

E-Mail [office@trippl.com](mailto:office@trippl.com), Web [www.trippl.com](http://www.trippl.com)

**BV** Erwin Trippl

**BS** Kalksteinbergbau Leingraben

**Andrea und Andreas Wieser**

8130 Frohnleiten, Reising 48, Tel 03127 2214, Fax 03127 2307

E-Mail [andiwieser@gmx.at](mailto:andiwieser@gmx.at)

**BV** Andreas Wieser

**BS** Kalksteinbruch Wieser

**Kärnten**

**SST Schuster Sprengtechnik GmbH**

9722 Stadelbach, Müllnerfeld 8, Tel 04258 73629, Fax 04258 73614

E-Mail [sst@sst-schuster.at](mailto:sst@sst-schuster.at), Web [www.sst-schuster.at](http://www.sst-schuster.at)

**BV** Ing. Franz Schuster

**BS** Kalksteinbergbau Twimberg

**Ing. Thomas Wallner GmbH**

9131 Grafenstein, Saager 4, Tel 0664 1100301

E-Mail [th.wallner@utanet.at](mailto:th.wallner@utanet.at), Web [www.steinbruch-wallner.at](http://www.steinbruch-wallner.at)

**BV** Ing. Thomas Wallner

**BS** Kalksteinbergbau Wildenstein



## 21.3.5 Dolomit

### Niederösterreich

#### **Bachner Erdbewegung GmbH**

3151 St. Georgen am Steinfelde, St. Georgener Hauptstraße 136

Tel 02742 884312, Fax 02742 884274

E-Mail [office@bachner-erdbau.at](mailto:office@bachner-erdbau.at), Web [www.bachner-bau.at](http://www.bachner-bau.at)

**BV** Veronika Steiringer

**BS** Dolomitbergbau Ausserwiesenbach

#### **Wilhelm Bachner Ges.m.b.H. & Co.KG**

3163 Rohrbach a.d. Gölsen, Außerhalbach 30, Tel 02763 2613, Fax 02763 2613-4

E-Mail [office@transporte-bachner.at](mailto:office@transporte-bachner.at), Web [www.transporte-bachner.at](http://www.transporte-bachner.at)

**BV** Wilhelm Bachner

**BS** Dolomitbergbau Moosbachrotte-Türnitz

#### **Grasmann GesmbH & Co KG**

3203 Tradigist, Tradigist 45, Tel 02722 7287

E-Mail [office@grasmann.at](mailto:office@grasmann.at), Web [www.grasmann.at](http://www.grasmann.at)

**BV** Franz Grasmann

**BS** Dolomitbergbau Geiseben

#### **Steinbruch Gruber GmbH**

2663 Rohr im Gebirge, Winsaberg 10

E-Mail [office@steinbruch-gruber.at](mailto:office@steinbruch-gruber.at), Web [www.steinbruch-gruber.at](http://www.steinbruch-gruber.at)

**BV** Markus Gruber

**BS** Dolomitbergbau Zellenbach

#### **Grubner Robert**

3212 Schwarzenbach a.d. Pielach, Hofrotte 13, Tel 02724 223, Fax 02724 223-30

E-Mail [erdbau-grubner@speed.at](mailto:erdbau-grubner@speed.at)

**BS** Dolomitbergbau Seerotte

**Gschaider GmbH**

2763 Muggendorf, Thal 6, Mob 0676 6211806

E-Mail [office@gschaider-erdbau.at](mailto:office@gschaider-erdbau.at), Web [www.gschaider-erdbau.at](http://www.gschaider-erdbau.at)

**BS** Dolomit Steinbruch Muggendorf

**Hintersteiner Christian**

3264 Gresten, Oberamt 69, Tel u. Fax 07487 2535

E-Mail [ch.hintersteiner@aon.at](mailto:ch.hintersteiner@aon.at), Web [www.sandundschotterwerk.at](http://www.sandundschotterwerk.at)

**BV** Christian Hintersteiner

**BS** Oberamtgrube I

**Hans Kraml GesmbH**

3270 Scheibbs, Gamingerstraße 71, Tel 07482 42361, Fax 07482 42361-4

E-Mail [transport@kraml-scheibbs.at](mailto:transport@kraml-scheibbs.at), Web [www.kraml-scheibbs.at](http://www.kraml-scheibbs.at)

**BV** Ing Martin Kraml

**BS** Dolomitabbau Lueg

**Leopold Kraml GmbH**

3264 Gresten, Teichweg 2, Tel 07487 2255, Fax 07487 2255-5

E-Mail [office@kraml-transporte.at](mailto:office@kraml-transporte.at), Web [www.kraml.at](http://www.kraml.at)

**BV** Leopold Kraml

**BS** Steinbruch Gadenweit

**Lafarge Zementwerke GmbH**

1020 Wien, Trabrennstraße 2A, Tel 01 58889-0, Fax 01 58889-1205

E-Mail [johannes.daul@lafargeholcim.com](mailto:johannes.daul@lafargeholcim.com), Web [www.lafarge.at](http://www.lafarge.at)

**BV** Mag.iur. Dipl.-Ing. Dr.mont. Johannes Daul

**BS** Dolomitsteinbruch Mannersdorf

**Mayer & Co GmbH**

2451 Hof am Leithagebirge, Seibersdorfer Straße 6, Tel 02622 77401, Fax 02622 77401-1

E-Mail [office@mayer-abbruch.at](mailto:office@mayer-abbruch.at)

**BS** Dolomitbergbau Gainfarn

**Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Dolomitbergbau Gaaden

**Mitterer Johann**

2563 Pottenstein, Gutensteiner Straße 16, Tel 02672 87921

E-Mail [mitterer.erdbau@gmx.at](mailto:mitterer.erdbau@gmx.at)

**BS** Dolomitbergbau Pottenstein

**Mosbacher Stefan**

3193 St. Aegydt am Neuwalde, Mitterbach 53, Tel 02768 6104, Fax 02768 6104-4

E-Mail [erdbau.mosbacher@aon.at](mailto:erdbau.mosbacher@aon.at)

**BS** Dolomitbergbau Mitterbachamt

**Leopold Ottersböck Gesellschaft m.b.H.**

2565 Rohrbach, Hauptstraße 1, Tel 02258 2575-0, Fax 02258 2575-7

E-Mail [steinbruch@ottersboeck.at](mailto:steinbruch@ottersboeck.at), Web [www.ottersboeck.at](http://www.ottersboeck.at)

**BV** Leopold Ottersböck jun.

**BS** Rohrbach/Süssenkogel

**Hermann Perger Bau Ges.m.b.H.**

3343 Hollenstein a.d. Ybbs, Dornleiten 122, Tel 07445 7008, Fax 07445 7008-6

E-Mail [office@pergerbau.at](mailto:office@pergerbau.at), Web [www.pergerbau.at](http://www.pergerbau.at)

**BV GF** Prok. Christian Haider, MBA

**BS** Dolomitbergbau Perger-Pichler

**Anton Pichler Gesellschaft m.b.H.**

3341 Ybbsitz, Schwarzenberg 49, Tel 07443 88800-0, Fax 07443 88800-29

E-Mail [pichler@antonpichler.at](mailto:pichler@antonpichler.at), Web [www.antonpichler.at](http://www.antonpichler.at)

**BV** Ing. Anton Pichler

**BS** Dolomitbergbau Glashütten, **BS** Sandbauergrube, **BS** Dolomitbergbau  
Stöcklerbruchgrube

**Konrad PLATZER Gesellschaft m.b.H.**

3170 Hainfeld, Heugraben 5, Tel u. Fax 02764 2488

E-Mail [office@platzer-steinbruch.at](mailto:office@platzer-steinbruch.at), Web [www.platzer-steinbruch.at](http://www.platzer-steinbruch.at)

**BV** Kurt Platzer

**BS** Dolomitbergbau Heugraben

**Johann Sieber Ges.m.b.H.**

3184 Türnitz, Traisenbachstraße 28, Tel 02769 8393

**BV** Johann Sieber

**BS** Dolomitsteinbruch Weidenaurotte

**Anton Traunfellner Gesellschaft m.b.H.**

3270 Scheibbs, Erlaufpromenade 32-34, Tel 07482 90300, Fax 07482 90300-500

E-Mail [at@antontraunfellner.at](mailto:at@antontraunfellner.at), Web [www.antontraunfellner.at](http://www.antontraunfellner.at)

**BV** Dipl.-Ing. Rudolf Traunfellner

**BS** Mitterbach-Josefsrotte-Grundfeld I, **BS** Steinbruch Osangkogel

**Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**

2522 Oberwaltersdorf, Brückenstraße 3, Tel 02253 6551-0, Fax 02253 6551-180

E-Mail [office@wopfinger.com](mailto:office@wopfinger.com), Web [www.wopfinger.com](http://www.wopfinger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr. Franz Denk

**BS** Dolomitbergbau Mitterbach

**Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.**

3170 Hainfeld, Wiener Straße 61, Tel 02764 7911-0, Fax 02764 7911-16

E-Mail [transporte@zoechling.at](mailto:transporte@zoechling.at), Web [www.zoechling.at](http://www.zoechling.at)

**BV** Johannes Zöchling

**BS** Dolomitbergbau Rohr im Gebirge

**Burgenland**

**Josef Fröstl, Gesellschaft m.b.H.**

1160 Wien, Huttengasse 43, Tel 01 9822213, Fax 01 9824659

E-Mail [office@froestl.cc](mailto:office@froestl.cc), Web [www.froestl.cc](http://www.froestl.cc)

**BV** Josef Fröstl jun.

**BS** Steinbruch Wimpassing

**Pinktaler Schotterwerke GmbH & Co KG**

7400 Oberwart, Steinamangerer Straße 16, Tel 03352 32357, Fax 03352 33843

E-Mail [office@pinktaler.at](mailto:office@pinktaler.at), Web [www.schotterweb.at](http://www.schotterweb.at)

**BV** Mag. Clemens Weinhandl

**BS** Steinbruch Hannersdorf

**Schraufstädter GmbH**

2485 Wimpassing, Leithaprodersdorfer Straße, Tel 02255 7661-0, Fax 02255 7661-17

E-Mail [office@schraufstaedter.at](mailto:office@schraufstaedter.at), Web [www.schraufstaedter.at](http://www.schraufstaedter.at)

**BV** Wolfgang Schraufstädter

**BS** Dolomitbergbau Wimpassing an der Leitha

**Oberösterreich****Bernegger GmbH**

4591 Molln, Gradau 15, Tel 07584 3041-0, Fax 07584 2841-15

E-Mail [office@bernegger.at](mailto:office@bernegger.at), Web [www.bernegger.at](http://www.bernegger.at)

**BV** KommR Kurt Bernegger

**BS** Dolomittagebau Huber-Kienberg

**Käfer Baugesellschaft m.b.H.**

3334 Gafrenz, Neudorf 40, Tel 07355 84150, Fax 07355 73822

E-Mail [office@kaefer-bau.at](mailto:office@kaefer-bau.at), Web [www.kaefer-bau.at](http://www.kaefer-bau.at)

**BV** Manfred Käfer

**BS** Steinbruch Hüttner

**Tirol****ASB Nörsach GmbH**

4020 Linz, Erdlbacherstraße 10, Tel 04858 8209-0, Fax 04858 8209-4

E-Mail [christof.gritzer@swietelsky.at](mailto:christof.gritzer@swietelsky.at), Web [www.swietelsky.com](http://www.swietelsky.com)

**BV** Dipl.-Ing. Werner Skroub

**BS** Dolomitbergbau Nikolsdorf-Nörsach

**Brixentaler Sand- und Kieswerk Markus Schermer e. U.**

6364 Brixen im Thale, Jager 3, Tel 05334 8394, Fax 05334 8384

E-Mail [office@kieswerk-schermer.at](mailto:office@kieswerk-schermer.at), Web [www.kieswerk-schermer.at](http://www.kieswerk-schermer.at)

**BS** Dolomitbergbau Brixen i.Th.-Jagerberg

**ESK Edelsplitt Koppensteiner Ges.m.b.H.**

6342 Niederndorf, Sebi 302, Tel 05224 68185, Fax 05224 68185-20

E-Mail [office@koppensteiner-bau.com](mailto:office@koppensteiner-bau.com), Web [www.koppensteiner-bau.com](http://www.koppensteiner-bau.com)

**BV** Walter Koppensteiner jun.

**BS** Dolomit- und Kalksteintagbau Hölzlsau-Niederndorf

**Goidinger Transportbeton Ges.m.b.H.**

6330 Kufstein, Salurnerstraße 57, Tel 05 06999-1004, Fax 05 06999-1029

E-Mail [office.kufstein@bodner-bau.at](mailto:office.kufstein@bodner-bau.at), Web [www.bodner-bau.at](http://www.bodner-bau.at)

**BV** Mag. Ing. Thomas Bodner

**BS** Dolomitbergbau Schönwies-Lasalt

**Veitsch-Radex GmbH & Co OG**

1120 Wien, Kranichberggasse 6, Tel 050213-0, Fax 050213-6213

E-Mail [rhi@rhi-ag.com](mailto:rhi@rhi-ag.com), Web [www.rhimagnesita.com](http://www.rhimagnesita.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Thomas Frömmer

**BS** Dolomitbergbau Schipflalm

**Vorarlberg**

**Transbeton Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.**

6700 Bludenz, Brunnenfelderstraße 59, Tel 05552 63039-25, Fax 05552 63039-1

E-Mail [f.kaiser@transbeton-vlbg.at](mailto:f.kaiser@transbeton-vlbg.at), Web [www.transbeton-vlbg.at](http://www.transbeton-vlbg.at)

**BV** Franz-Peter Kaiser

**BS** Dolomitbergbau Steinwald – Ludesch

## Steiermark

### **Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Dolomitbergbau Furth

### **Steinbruch Harrer Betriebsgesellschaft mbH**

8102 Semriach, Semriacherstraße 122, Tel 03127 28466

E-Mail [office@harrerbeton.at](mailto:office@harrerbeton.at), Web [www.harrerbeton.at](http://www.harrerbeton.at)

**BV** Gerald Harrer

**BS** Steinbruch Friesach

### **Leitendorf-Bergbau GmbH**

8120 Peggau, Bundesstraße 7, Tel 03127 41500-0, Fax 03127 41786

E-Mail [office@tieber-kies.com](mailto:office@tieber-kies.com), Web [www.tieber-kies.com](http://www.tieber-kies.com)

**BV** Ing. Franz Tieber

**BS** Dolomitbergbau Leoben

### **Marktgemeinde Langenwang**

8665 Langenwang, Wiener Straße 2, Tel 03854 6155-16, Fax 03854 6155-20

E-Mail [gde@langenwang.gv.at](mailto:gde@langenwang.gv.at), Web [www.langenwang.at](http://www.langenwang.at)

**BV** Rudolf Hofbauer

**BS** Dolomitbergbau Pretul

### **Tieber Gesellschaft m.b.H.**

8120 Peggau, Grazer Bundesstraße 7, Tel 03127 41500, Fax 03127 41786

E-Mail [office@tieber-kies.com](mailto:office@tieber-kies.com), Web [www.tieber-kies.com](http://www.tieber-kies.com)

**BV** Ing. Franz Tieber

**BS** Dolomitsteinbruch Windhof

## Kärnten

### **Huss Gesellschaft m.b.H.**

9170 Ferlach, Unterglainach 6, Tel 04227 2551, Fax 04227 2551-3

E-Mail [hussw@a1.net](mailto:hussw@a1.net), Web [www.huss.stadtausstellung.at](http://www.huss.stadtausstellung.at)

**BV** Dipl.-Ing. Walter Huss

**BS** Steinbruch St. Kathrein/Schiefling

## 21.3.6 Mergel

## Oberösterreich

### **Zementwerk Hatschek GmbH**

4810 Gmunden, Hatschekstraße 25, Tel 07612 788-0, Fax 07612 788-429

E-Mail [sekretariat.zw-hatschek@rohrdorfer.eu](mailto:sekretariat.zw-hatschek@rohrdorfer.eu), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Fürhapter

**BS** Mergelsteinbruch Gmunden/Pinsdorfberg

## Tirol

### **SPZ Zementwerk Rohstoff Verwertungs GmbH. & Co KG**

6322 Kirchbichl, Perlmooserstraße 12, Tel 0664 8251917

E-Mail [heinz.hintner@rohrdorfer.eu](mailto:heinz.hintner@rohrdorfer.eu), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Heinz Hintner

**BS** Neuschwendt Mergelbergbau, **BS** Wachtl-Thiersee Kalk und Mergeltagbau

## 21.3.7 Quarzit, Quarz und Pegmatit

## Niederösterreich

### **Fuchs Friedrich**

2620 Wartmannstetten Kulmberg, Weingartengasse 2, Tel u. Fax 02635 65118

E-Mail [friedrich.f.fuchs@aon.at](mailto:friedrich.f.fuchs@aon.at)

**BS** Quarzitbergbau Wartmannstetten Kulmberg



**Hafenscherr Johann**

2832 Scheiblingkirchen-Thernberg, Eichberg 90, Tel u. Fax 02629 3518

E-Mail [sandwerk-hafenscherr@aon.at](mailto:sandwerk-hafenscherr@aon.at)

**BS** Quarzitbergbau Thernberg

**Martin Hendling GmbH.**

2833 Bromberg, Hauptstraße 8, Tel 02629 8204, Fax 02629 8505

E-Mail [office@hendling.at](mailto:office@hendling.at), Web [www.hendling.at](http://www.hendling.at)

**BV** Martin Hendling

**BS** Bromberg

**Franz Holzgethan Gesellschaft m.b.H.**

2831 Warth, Am Steinbruch 6, Tel u. Fax 02629 20078

E-Mail [info@holzgethan.at](mailto:info@holzgethan.at), Web [www.holzgethan.at](http://www.holzgethan.at)

**BV** Franz Holzgethan

**BS** Abbaufeld Hermi I

**Burgenland**

**Hermann Mayer Sand- und Schottergewinnung Gesellschaft m.b.H.**

2451 Hof am Leithagebirge, Seibersdorferstraße 8, Tel 02168 62885, Fax 02168 62885-20

E-Mail [info@mayertransporte.at](mailto:info@mayertransporte.at), Web [www.mayertransporte.at](http://www.mayertransporte.at)

**BV** Hermann Mayer

**BS** Bergbaubetrieb „Neudorf II“

**Schraufstädter GmbH**

2485 Wimpassing, Leithaprodersdorfer Straße, Tel 02255 7661-0, Fax 02255 7661-17

E-Mail [office@schraufstaedter.at](mailto:office@schraufstaedter.at), Web [www.schraufstaedter.at](http://www.schraufstaedter.at)

**BV** Wolfgang Schraufstädter

**BS** Quarzitbergbau Wimpassing an der Leitha

## Salzburg

### **Rauriser Natursteinzentrum GmbH**

5661 Rauris, Wörtherstraße 42, Tel 06544 6279, Fax 06544 6279-85

Web [www.rauriser.at](http://www.rauriser.at)

**BV** Johann Hermann Lohninger

**BS** Quarzitsteinbruch Hollerbrand

## Steiermark

### **Johannes Brunader**

8673 Falkenstein, Falkenstein 59, Tel u. Fax 03173 2586

E-Mail [office@brunader.at](mailto:office@brunader.at), Web [www.brunader.at](http://www.brunader.at)

**BS** Steinbruch Brunader

### **Karl Friesenbichler GmbH Nfg & Co KG**

8673 Ratten, Völlegg 57, Tel 03170 630, Fax 03170 630-6

E-Mail [office@marko-weiz.at](mailto:office@marko-weiz.at), Web [www.marko-weiz.at](http://www.marko-weiz.at)

**BV** Josef Christandl

**BS** Quarzitsteinbruch Völlegg und Aufbereitung

### **Huber Erdbewegung & Transport GmbH**

8772 Traboch, Gewerbepark 6, Mob 0664 2302845

E-Mail [office@harald-huber.at](mailto:office@harald-huber.at), Web [www.harald-huber.at](http://www.harald-huber.at)

**BV** Ing. Christian Kloibhofer

**BS** Quarzbergbau Trofaiach

### **Hofer Natursteine e.U.**

8223 Stubenberg am See, Vockenberg 6, Tel 03176 8386-0, Fax 03176 8386-4

E-Mail [info@steinbruch-hofer.at](mailto:info@steinbruch-hofer.at), Web [www.steinbruch-hofer.at](http://www.steinbruch-hofer.at)

**BV** Michael Hofer

**BS** Tagbau Vockenberg

**Kirchengast Schotterwerke Ges.m.b.H.**

8224 Kaindorf, Untertiefenbach 56, Tel 03334 2264, Fax 03334 3264

E-Mail [office@kirchengast-schotter.at](mailto:office@kirchengast-schotter.at), Web [www.kirchengast-schotter.at](http://www.kirchengast-schotter.at)

**BV** Karl Kirchengast

**BS** Quarzitsteinbruch Rottalberg

**Quarzbergbau Köck Peter**

8680 Müzzuschlag, Eichhorntal 8, Tel 0676 9751301

E-Mail [koepe@gmx.at](mailto:koepe@gmx.at)

**BS** Quarzitbergbau Eichhorntal

**Maderbacher GmbH**

8254 Wenigzell, Sommersgut 19, Tel 05244 6002619, Fax 05244 60042619

E-Mail [transporte.maderbacher@speed.at](mailto:transporte.maderbacher@speed.at)

**BS** Sommersgut

**Mosbacher Rudolf**

8190 Birkfeld, Waisenegg 76, Tel u. Fax 03174 4670

**BS** Quarzitsteinbruch Waisenegg

**Ulm Wolfgang**

8691 Kapellen/Mürz, Waldbach 2, Tel 03857 2131

E-Mail [ulm.quarz@aon.at](mailto:ulm.quarz@aon.at)

**BV** Wolfgang Ulm

**BS** Quarzitbergbau Waldbachgraben

**Engelbert Zangl Gesellschaft m.b.H.**

8662 Mitterdorf, Schrölzstraße 15, Tel 03858 2547, Fax 03858 2587

E-Mail [office@zangl.at](mailto:office@zangl.at), Web [www.zangl.at](http://www.zangl.at)

**BS** Quarzitbergbau Pretalsattel

## 21.3.8 Basalt/Basaltische Gesteine

### Burgenland

#### **Basaltwerk Pauliberg GmbH & Co. KG**

7341 Neudorf bei Landsee, Parzelle 740, Tel 02618 68888-0, Fax 02618 68888-16

E-Mail [basaltwerk@pauliberg.at](mailto:basaltwerk@pauliberg.at), Web [www.pauliberg.at](http://www.pauliberg.at)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Fischer

**BS** Basaltbergbau und Aufbereitung Pauliberg

### Steiermark

#### **ALAS Klöch GmbH**

8493 Klöch, Klöch 71, Tel 050799 3800

E-Mail [kloech@alas.at](mailto:kloech@alas.at), Web [www.alas-kloech.at](http://www.alas-kloech.at)

**BV** Otto Nell

**BS** Basaltsteinbruch Klöch und Aufbereitung

#### **Steirische Basalt- und Hartgesteinwerke Appel Steinbruch GmbH**

1130 Wien, Fürthweg 2, Tel 03152 2474, Fax 03152 2474-33

E-Mail [office@basalt.at](mailto:office@basalt.at), Web [www.basalt.at](http://www.basalt.at)

**BV** Dipl.-Ing. Christian Appel

**BS** Basaltsteinbruch Hochstraden und Aufbereitung, **BS** Basaltsteinbruch Klausen und Aufbereitung, **BS** Basaltsteinbruch Mühldorf und Aufbereitung

#### **Ecker-Eckhofen Rohstoffverwertung GmbH**

8072 Mellach, Murbergstraße 155, Tel 03135 82646, Fax 03135 82644

E-Mail [office@ecker-eckhofen.com](mailto:office@ecker-eckhofen.com), Web [www.ecker-eckhofen.com](http://www.ecker-eckhofen.com)

**BV** Mag. Heimo Ecker-Eckhofen

**BS** Basaltsteinbruch Weitendorf und Aufbereitung

## 21.3.9 Serpentin, Dunit

### Niederösterreich

#### **Gemeinde Brunn an der Wild**

3595 Brunn an der Wild, Schulstraße 15, Tel 02989 2220, Fax 02989 2220-4

E-Mail [gemeinde@brunn-wild.gv.at](mailto:gemeinde@brunn-wild.gv.at), Web [www.brunn-wild.gv.at](http://www.brunn-wild.gv.at)

**BS** Dietmannsdorf-Serpentinabbau

#### **Kitzwögerer Christian**

3122 Gansbach, Göttweigergasse 14, Tel u. Fax 02753 394

**BS** Kicking

#### **Johann Neuwirth Gesellschaft m.b.H.**

3830 Waidhofen an der Thaya, Bahnhofstraße 36, Tel 02842 52990, Fax 02842 52990-9

E-Mail [office@transporte-neuwirth.at](mailto:office@transporte-neuwirth.at), Web [www.transporte-neuwirth.at](http://www.transporte-neuwirth.at)

**BV** Markus Brinnich

**BS** Dietmannsdorf

### Burgenland

#### **Fürst Esterhazy'sche Privatstiftung Lockenhaus**

7442 Lockenhaus, Günser Straße 2, Tel 02616 2244, Fax 02616 2244-14

E-Mail [office@esterhazy-lockenhaus.at](mailto:office@esterhazy-lockenhaus.at), Web [www.esterhazy-lockenhaus.at](http://www.esterhazy-lockenhaus.at)

**BS** Serpentinabbau Pilgersdorf

#### **Klöcher Baugesellschaft m.b.H.**

8493 Klöch, Klöchberg 177, Tel 03475 73210

E-Mail [office@kloecher-bau.at](mailto:office@kloecher-bau.at), Web [www.kloecher-bau.at](http://www.kloecher-bau.at)

**BV** Michael Postmann

**BS** Serpentin-Steinbruch Rumpersdorf und Aufbereitung

#### **Hermann Mayer Sand- und Schottergewinnung Gesellschaft m.b.H.**

2451 Hof am Leithagebirge, Seibersdorferstraße 8, Tel 02168 62885, Fax 02168 62885-20

E-Mail [info@mayertransporte.at](mailto:info@mayertransporte.at), Web [www.mayertransporte.at](http://www.mayertransporte.at)

**BV** Hermann Mayer

**BS** Steinbruch Kienberg-Bernstein

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Antigoritsteinbruch Badersdorf/Badersdorf

**Steiermark****Magnolithe Gesellschaft m.b.H.**

8075 Hart bei Graz, Kaltenbergstraße 34, Tel 0315 7251-0, Fax 0315 7251-55

E-Mail [office@magnolithe.at](mailto:office@magnolithe.at), Web [www.magnolithe.at](http://www.magnolithe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Martin Lang

**BS** Steinbruch Hinterlobming

**PRONAT Steinbruch Preg GmbH**

8141 Premstätten, Thalerhofstraße 86, Tel 050 6263940, Fax 050 6263950

E-Mail [helga.hirtler@porr.at](mailto:helga.hirtler@porr.at), Web [www.porr.at](http://www.porr.at)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Gillich

**BS** Steinbruch Preg/Fehrer

**Tirol****Lauster Naturstein GmbH**

9541 Einöde bei Villach, Krastaler Straße 28, Tel 04248 2782, Fax 04248 2017

E-Mail [office@lausternaturstein.at](mailto:office@lausternaturstein.at), Web [www.laustersteinbau.com](http://www.laustersteinbau.com)

**BV** Albrecht Lauster

**BS** Steinbruch Tauerngrün Hinterbichl

## 21.3.10 Amphibolit, Eklogit

### Niederösterreich

#### **Ederer Gerhard**

3244 Ruprechtshofen, Rainberg 10, Tel 02756 8625

E-Mail [office@gerhard-ederer.at](mailto:office@gerhard-ederer.at), Web [www.gerhard-ederer.at](http://www.gerhard-ederer.at)

**BV** Gerhard Ederer

**BS** Amphibolitbergbau Rainberg

#### **Hengl Mineral GmbH**

3721 Limberg, Hauptstraße 39, Tel 02958 8002, Fax 02958 8002-1555

E-Mail [office@hengl.at](mailto:office@hengl.at), Web [www.hengl.at](http://www.hengl.at)

**BV** Ing. Max Hengl

**BS** Amphibolitbergbau Eibenstein

### Tirol

#### **Fröschl AG & Co KG**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 05223 57156, Fax 05223 43603

E-Mail [office@froeschl.at](mailto:office@froeschl.at), Web [www.froeschl.at](http://www.froeschl.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Blocksteingewinnung Söllberg

#### **Lauster Naturstein GmbH**

9541 Einöde bei Villach, Krastaler Straße 28, Tel 04248 2782, Fax 04248 2017

E-Mail [office@lausternaturstein.at](mailto:office@lausternaturstein.at), Web [www.laustersteinbau.com](http://www.laustersteinbau.com)

**BV** Albrecht Lauster

**BS** Steinbruch Dorfergrün Hinterbichl

#### **Gebrüder Scheiber GmbH**

6444 Längenfeld, Winkle 39E, Tel 05253 5883, Fax 05253 5883-25

E-Mail [info@scheiberbeton.at](mailto:info@scheiberbeton.at), Web [www.scheiberbeton.at](http://www.scheiberbeton.at)

**BS** Abbau Schönbühel

## Steiermark

### **ALAS Klöch GmbH**

8493 Klöch, Klöch 71, Tel 050799 3800

E-Mail [kloech@alas.at](mailto:kloech@alas.at), Web [www.alas-kloech.at](http://www.alas-kloech.at)

**BV** Otto Nell

**BS** Diabassteinbruch Radlpaß-St.Lorenzen und Aufbereitung

### **Weyerhof Steinbruch GmbH & Co KG**

8850 Murau, Schlossberg 1, Tel 03532 2303, Fax 03532 2303-19

E-Mail [steinbruch.verwaltung@schwarzenberg-murau.at](mailto:steinbruch.verwaltung@schwarzenberg-murau.at),

Web [www.schwarzenberg-murau.at](http://www.schwarzenberg-murau.at)

**BV** Dipl.-Ing. Werner Skroub

**BS** Steinbruch Weyerhofbauer, Laßnitz bei Murau

## Kärnten

### **Kostmann GesmbH**

9433 St. Andrä im Lavanttal, Burgstall 44, Tel 04358 2400, Fax 04358 2440

E-Mail [kostmann@kostmann.com](mailto:kostmann@kostmann.com), Web [www.kostmann.com](http://www.kostmann.com)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Miklautsch

**BS** Steinbruch Schönweg

### **Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Jakomini Steinbruch

### **Modre Bergbau GmbH**

9102 Mittertrixen, Bergstein 20, Tel 04231 2006, Fax 04231 2006-6

E-Mail [office@modre.at](mailto:office@modre.at), Web [www.modre.at](http://www.modre.at)

**BV** Volkmar Modre

**BS** Amphibolitbergbau Krastal, **BS** Steinbruch Terpetzen



## 21.3.11 Granit

### Niederösterreich

#### **Bundesministerium für Landesverteidigung - Heeresforstverwaltung Allentsteig**

3804 Allentsteig, Schloss Allentsteig, Pfarrer Josef Edinger Platz 13

Tel 05 0201 3142620, Fax 05 0201 3117000

E-Mail [tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at](mailto:tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at), Web [www.tuepl.at](http://www.tuepl.at)

**BV** ObstdhmfD Mag. Dipl.-Ing. Hans Dieter Faißner

**BS** Steinbruch Niederplöttbach, **BS** Wildings

#### **Asamer Kies- und Betonwerke GmbH**

4694 Ohlsdorf, Unterthalham Straße 2, Tel 050 799-1000, Fax 050 799-1005

E-Mail [office@asamer.at](mailto:office@asamer.at), Web [www.asamer.at](http://www.asamer.at)

**BV** Dipl.-Ing. Johannes Weninger

**BS** Granulitsteinbruch Wanko

#### **Brinnich Erdbau GmbH**

3830 Waidhofen an der Thaya, Hollenbach 4, Tel u. Fax 02842 54953

E-Mail [office@brinnich.at](mailto:office@brinnich.at), Web [www.brinnich.at](http://www.brinnich.at)

**BS** Granulitabbau Groß-Siegharts/Loibes

#### **Erwin Fautschek, Granitstein und Schotterwerk - Erdarbeiten – Baustoffhandel**

2081 Niederfladnitz, Hofern 53, Tel 02949 2237

E-Mail [office@fautschek.at](mailto:office@fautschek.at), Web [www.fautschek.at](http://www.fautschek.at)

**BV** Erwin Fautschek

**BS** Granitsteinbruch Hofern

#### **Steinindustrie Dipl. Arch. Albert Friepeß GesmbH & Co KG**

4010 Linz, Strasserau 6, Tel 0732 776441, Fax 0732 776351

E-Mail [office@friepeß.at](mailto:office@friepeß.at), Web [www.friepeß.at](http://www.friepeß.at)

**BS** Steinbruch Aalfang, **BS** Steinbruch Gebharts

**Hengl Mineral GmbH**

3721 Limberg, Hauptstraße 39, Tel 02958 8002, Fax 02958 8002-1555

E-Mail [office@hengl.at](mailto:office@hengl.at), Web [www.hengl.at](http://www.hengl.at)

**BV** Ing. Max Hengl

**BS** Steinbruch und Granitschotterwerk Limberg, **BS** Steinbruch Pulkau

**ODILIA Kollnitzberger Granitsteinbruch GmbH**

3361 Aschbach-Markt, Heide 2, Tel 07476 768100

E-Mail [steinbruch@odilia.at](mailto:steinbruch@odilia.at)

**BV** Ing. Christoph Hinterholzer

**BS** Granitsteinbruch Kollnitzberg

**Granitwerk Kammerer GmbH**

3943 Schrems, Hartberg 1, Tel 02853 64497, Fax 02853 64497-34

E-Mail [office@granitwerk-kammerer.at](mailto:office@granitwerk-kammerer.at), Web [www.granitwerk-kammerer.at](http://www.granitwerk-kammerer.at)

**BV** Rudolf Kammerer

**BS** Steinbruch Hartberg, **BS** Steinbruch Kirchwald

**Langthaler Transport GmbH & CO. KG.**

3593 Neupölla, Neupölla 91, Tel 02988 6219, Fax 02988 6559

E-Mail [langthalernt@gmx.at](mailto:langthalernt@gmx.at), Web [www.langthaler-transport.com](http://www.langthaler-transport.com)

**BS** Steinbruch Steinegg

**LASSELSBERGER GmbH**

3380 Pöchlarn, Wörth 1, Tel 02757 7501-0, Fax 02757 7501-66

E-Mail [office@lasselsberger.com](mailto:office@lasselsberger.com), Web [www.lasselsberger.at](http://www.lasselsberger.at)

**BV** Ing. Anton Lasselsberger

**BS** Granulitabbau Pöchlarn

**Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.**

3950 Gmünd, Conrathstraße 6, Tel 02852 501-0, Fax 02852 541-36

E-Mail [gmuend@leyrer-graf.at](mailto:gmuend@leyrer-graf.at), Web [www.leyrer-graf.at](http://www.leyrer-graf.at)

**BV** Bmstr. Ing. Clemens Anderl

**BS** Niederschrems

**Poschacher Natursteinwerke GmbH**

4222 Langenstein, Poschacherstraße 7, Tel 07237 3333-0

E-Mail [office@poschacher.com](mailto:office@poschacher.com), Web [www.poschacher.com](http://www.poschacher.com)

**BS** Aalfang Falkendorf, **BS** Gebharts I, **BS** Herschenberg, **BS** Schneeberg

**Schärddinger Granit Industrie GmbH**

4780 Schärdding, Franz-Xaver-Brunner-Straße 1, Tel 07712 3116-0, Fax 07712 3116-50

E-Mail [info@schaerddingergranit.at](mailto:info@schaerddingergranit.at), Web [www.schaerddinger-granit.at](http://www.schaerddinger-granit.at)

**BV** Gerhard Altendorfer

**BS** Schrems

**Oberösterreich****AUSTRIA ASPHALT GmbH & Co OG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Granitsteinbruch Haselbach

**Steinindustrie Dipl. Arch. Albert Frieppess GesmbH & Co KG**

4010 Linz, Strasserau 6, Tel 0732 776441, Fax 0732 776351

E-Mail [office@frieppess.at](mailto:office@frieppess.at), Web [www.frieppess.at](http://www.frieppess.at)

**BS** Steinbruch Spörbichl, **BS** Steinbruch Steinwald

**Franz Malaschofsky Gesellschaft m.b.H. Nfg. KG**

3671 Marbach a.d. Donau, Donaustraße 64, Tel 07413 378, Fax 07413 595

E-Mail [office@malaschofsky.at](mailto:office@malaschofsky.at), Web [www.malaschofsky.at](http://www.malaschofsky.at)

**BV** Dipl.-Ing. Peter Hirner

**BS** Sarmingstein „Abbaufeld Waldhausen II“

**Johann Mühlberger Gesellschaft m.b.H.**

4141 Pfarrkirchen im Mühlkreis, Steinstraß 5, Tel 07286 8311, Fax 07286 8311-20

E-Mail [info@muehlberger-gmbh.at](mailto:info@muehlberger-gmbh.at), Web [www.muehlberger-gmbh.at](http://www.muehlberger-gmbh.at)

**BS** Atzesberg, **BS** Schlägl-Böhmerwald

**Mühlviertler Schotterindustrie Gesellschaft m.b.H.**

4291 Lasberg, Gunnersdorf 27, Tel 07942 75180, Fax 07942 75180-4  
E-Mail [office@schotterindustrie.at](mailto:office@schotterindustrie.at), Web [www.schotterindustrie.at](http://www.schotterindustrie.at)

**BV** Mag. Ursula Huber-Wilhelm

**BS** Granitsteinbruch Florenthein, **BS** Steinbruch Haid/Königswiesen, **BS** Granitsteinbruch Lasberg, **BS** Granitbruch Mardetschlag

**Poschacher Natursteinwerke GmbH**

4222 Langenstein, Poschacherstraße 7, Tel 07237 3333-0  
E-Mail [office@poschacher.com](mailto:office@poschacher.com)

**BS** Heidlbrunn, **BS** Neuhaus, **BS** Trommelberg

**Leube Quarzsande GmbH**

4070 Eferding, Unterrudling 18, Tel 07272 5777, Fax 07272 4073  
E-Mail [quarzsande@leube.eu](mailto:quarzsande@leube.eu), Web [www.leube.eu](http://www.leube.eu)

**BV** Mag. Heimo Berger

**BS** Steinbruch Fuchsmeier/Stroheim

**Schärdinger Granit Industrie GmbH**

4780 Schärding, Franz-Xaver-Brunner-Straße 1, Tel 07712 3116-0, Fax 07712 3116-50  
E-Mail [info@schaerdingergranit.at](mailto:info@schaerdingergranit.at), Web [www.schaerdinger-granit.at](http://www.schaerdinger-granit.at)

**BV** Gerhard Altendorfer

**BS** Allerding, **BS** Gopperding

**Tirol**

**Gebrüder Dietrich Gesellschaft m.b.H.**

9900 Lavant b. Lienz, Nr. 33, Tel 04852 68102, Fax 04852 67267  
E-Mail [office@dietrichkies.at](mailto:office@dietrichkies.at), Web [www.dietrichkies.at](http://www.dietrichkies.at)

**BV** Mag. Dirk Dietrich

**BS** Gneis- und Granitsteinbruch Michlbach

**Bruno Gasser, Frächtere- und Erdbewegungsgesellschaft m.b.H.**

9963 St. Jakob i. D., Unterrotte 83, Tel 04873 52211, Fax 04873 52214  
E-Mail [office@brunogasser.at](mailto:office@brunogasser.at), Web [www.brunogasser.at](http://www.brunogasser.at)

**BS** Steinbruch Patscheralm/St. Jakob

### **Naturstein West GmbH**

6441 Umhausen, Löck 15, Tel 05238 52203

E-Mail [office@naturstein-west.at](mailto:office@naturstein-west.at), Web [www.naturstein-west.at](http://www.naturstein-west.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Steinbruch Kitzwald

### **Patscheider Josef Karl Erdbau GmbH**

6531 Ried im Oberinntal, Nr. 41, Tel 05472 6294, Fax 05472 6294-7

E-Mail [ried@erdbaupatscheider.at](mailto:ried@erdbaupatscheider.at)

**BV** Josef Karl Patscheider

**BS** Steinbruch „Fissladwald“

## Kärnten

### **Erdbau - Steinbruch Gigler Ges.m.b.H.**

9853 Gmünd, Schloßbichl 11a, Tel 04732 2265-0, Fax 04732 2265-46

E-Mail [gigler@tauerngranit.at](mailto:gigler@tauerngranit.at), Web [www.tauerngranit.at](http://www.tauerngranit.at)

**BV** Ing. Erich Gigler

**BS** Steinbruch Koschach

## 21.3.12 Gneis

## Niederösterreich

### **Bundesministerium für Landesverteidigung - Heeresforstverwaltung Allentsteig**

3804 Allentsteig, Schloss Allentsteig, Pfarrer Josef Edinger Platz 13

Tel 05 0201 3142620, Fax 05 0201 3117000

E-Mail [tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at](mailto:tuepl.allentsteig@bmlvs.gv.at), Web [www.tuepl.at](http://www.tuepl.at)

**BV** ObstdhmfD Mag. Dipl.-Ing. Hans Dieter Faißner

**BS** Steinbruch Motten, **BS** Steinbruch Thaua

### **Wilhelm Bachner Ges.m.b.H. & Co.KG**

3163 Rohrbach a.d. Gölsen, Außerhalbach 30, Tel 02763 2613, Fax 02763 2613-4

E-Mail [office@transporte-bachner.at](mailto:office@transporte-bachner.at), Web [www.transporte-bachner.at](http://www.transporte-bachner.at)

**BV** Wilhelm Bachner

**BS** Lengenfelderamt/Gföhl

**Gnant Gesellschaft m.b.H.**

3041 Wimmersdorf, Fuhrwerkerstraße 1, Tel 02772 58214, Fax 02772 58214-20  
E-Mail [firma@gnant.at](mailto:firma@gnant.at), Web [www.gnant.at](http://www.gnant.at)

**BS** Steinbruch Gföhl

**Hartsteinwerk Loja Betriebs GmbH**

3680 Persenbeug, Schloßstraße 1, Tel 07412 52402-0, Fax 07412 52402-2496  
E-Mail [office@loja.at](mailto:office@loja.at), Web [www.loja.at](http://www.loja.at)

**BV** KommR Kurt Bernegger, Mag. Alexander Habsburg-Lothringen

**BS** Hartsteinwerk Loja

**Müllder GmbH**

3900 Schwarzenau, Groß Haselbach 20, Tel 02849 2295, Fax 02849 2295-4  
E-Mail [transporte.mueller@schwarzenau.net](mailto:transporte.mueller@schwarzenau.net), Web [www.muellereder-reisen.at](http://www.muellereder-reisen.at)

**BS** Gneisabbau Scheideldorf

**Johann Neuwirth Gesellschaft m.b.H.**

3830 Waidhofen an der Thaya, Bahnhofstraße 36, Tel 02842 52990, Fax 02842 52990-9  
E-Mail [office@transporte-neuwirth.at](mailto:office@transporte-neuwirth.at), Web [www.transporte-neuwirth.at](http://www.transporte-neuwirth.at)

**BV** Markus Brinnich

**BS** Altwaidhofen II, **BS** Breitenfeld

**Silberbauer Roland Ing.**

3753 Hötzelsdorf, Pernegg 7, Tel 02913 636, Fax 02913 6364  
E-Mail [silberbauer.roland@aon.at](mailto:silberbauer.roland@aon.at)

**BS** Silberbauer I

**Vorderleitner Monika**

3804 Allentsteig, Wiener Straße 18, Tel 02824 24290, Fax 02824 2429-4  
E-Mail [office@vorderleitner.at](mailto:office@vorderleitner.at), Web [www.vorderleitner.at](http://www.vorderleitner.at)

**BV** Monika Vorderleitner

**BS** Steinbruch Krug, **BS** Steinbruch Steinegg, **BS** Steinbruch Irnfritz

**Weingartner GmbH**

3713 Reinprechtspölla 48, Tel 02984 8253, Fax 02984 8253-14

E-Mail [office@weingartner.at](mailto:office@weingartner.at), Web [www.weingartner.at](http://www.weingartner.at)

**BV** Günter Kölbl

**BS** Steinbruch Weingartner

**Franz Zach Gesellschaft m.b.H.**

3823 Neu-Riegers, Neu-Riegers 32, Tel 02845 610, Fax 02845 610-14

E-Mail [office@zachtrans.at](mailto:office@zachtrans.at)

**BS** Unterpertholz, **BS** Hohenwarth

**Burgenland****Schindler Johann Ing.**

7072 Mörbisch/See, Feldgasse 23, Tel 02685 8420

E-Mail [office@ingschindler.at](mailto:office@ingschindler.at), Web [www.ingschindler.at](http://www.ingschindler.at)

**BS** Waldgrube Mörbisch

**Transporte Neuhold GmbH**

7321 Lackendorf, Kohlstatt 4, Mob 0676 6713342

E-Mail [neuholdchris1@gmx.net](mailto:neuholdchris1@gmx.net)

**BS** Steinbruch Neckenmarkt

**Salzburg****Franz Stöckl Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

5731 Hollersbach, Grubing 35, Tel 06562 8172-0, Fax 06562 8172-27

E-Mail [company@stoeckl-dino.at](mailto:company@stoeckl-dino.at), Web [www.stoeckl-dino.at](http://www.stoeckl-dino.at)

**BV** Ing. Franz Stöckl

**BS** Steinbruch Obersulzbachtal

## Tirol

### **Auer GmbH**

6143 Pfons, Bergstein 25, Tel 05273 6240 Fax 05273 6240-16

E-Mail [office@auer-gmbh.at](mailto:office@auer-gmbh.at), Web [www.auer-gmbh.at](http://www.auer-gmbh.at)

**BV** Franz Auer

**BS** Griesberg

### **Gubert GmbH**

6200 Jenbach, Rotholzerweg 49, Tel 05244 6909, Fax 05244 6909-20

E-Mail [office@gubert.co.at](mailto:office@gubert.co.at), Web [www.gubert.com](http://www.gubert.com)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Ginzling Schliffsteinaste

### **Hollaus-Baugesellschaft m.b.H.**

6271 Uderns, Gewerbestr. 6, Tel 05288 62567, Fax 05288 62567-4

E-Mail [info@hollaus-bau.at](mailto:info@hollaus-bau.at), Web [www.hollaus-bau.at](http://www.hollaus-bau.at)

**BV** Bmstr. Friedrich Hollaus

**BS** Brandberg

### **Wibmer-Erdbewegung-Steinbruch-Schotter GmbH**

9952 St. Johann im Walde Nr. 9, Mob 0664 2233442

E-Mail [ferdinand@wibmer.eu](mailto:ferdinand@wibmer.eu), Web [www.wibmer.eu](http://www.wibmer.eu)

**BS** Steinbruch Michlbach

### **Wildauer-Transporte, Erdbewegungen Gesellschaft m.b.H.**

6290 Mayrhofen, Am Marktplatz 217, Tel 05285 622140, Fax 05285 62217479

E-Mail [wildauer.transporte@aon.at](mailto:wildauer.transporte@aon.at), Web [www.wildauer-recycling.at](http://www.wildauer-recycling.at)

**BV** Maria Theresia Schmid

**BS** Rohstoffgewinnung Breitlahner



## Steiermark

### **Kirchengast Schotterwerke Ges.m.b.H.**

8224 Kaindorf, Untertiefenbach 56, Tel 03334 2264, Fax 03334 3264

E-Mail [office@kirchengast-schotter.at](mailto:office@kirchengast-schotter.at), Web [www.kirchengast-schotter.at](http://www.kirchengast-schotter.at)

**BV** Karl Kirchengast

**BS** Steinbruch Koglerau

### **Brüder Rath Steinbrüche Gesellschaft m.b.H.**

8510 Stainz, Wald 102, Tel 03463 2191, Fax 03463 219121

E-Mail [stainz@natursteine-rath.at](mailto:stainz@natursteine-rath.at), Web [www.natursteine-rath.at](http://www.natursteine-rath.at)

**BS** Steinbruch Theussenbach- Süd und Nord

### **Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Hadersdorf/Rohrdorfer Hadersdorf

### **Ing. Martin Schenk Gesellschaft m.b.H.**

8055 Graz, Eyslergasse 11, Tel 0316 292470, Fax 0316 292470-4

E-Mail [office@natursteine-schenk.at](mailto:office@natursteine-schenk.at), Web [www.natursteine-schenk.at](http://www.natursteine-schenk.at)

**BS** Steinbruch Hohenfeld

## Kärnten

### **Modre Bergbau GmbH**

9102 Mittertrixen, Bergstein 20, Tel 04231 2006, Fax 04231 2006-6

E-Mail [office@modre.at](mailto:office@modre.at), Web [www.modre.at](http://www.modre.at)

**BV** Volkmar Modre

**BS** Steinbruch Frassgraben/St. Gertraud, **BS** Steinbruch Laas, **BS** Steinbruch Pflügelhof

### 21.3.13 Konglomerat und Sandstein

#### Niederösterreich

##### **BLAZEK & SOHN Garten und Steinbruchbetriebs GmbH**

2651 Reichenau an der Rax, Wartholzstraße 12, Tel 02666 52289, Fax 02666 52289-55

E-Mail [office@blazek-garten.at](mailto:office@blazek-garten.at), Web [www.blazek-garten.at](http://www.blazek-garten.at)

**BS** Konglomeratsteinbruch Ternitz

##### **Ing. Hermann Halbweis GmbH**

2724 Maiersdorf, Zweiersdorferstraße 243, Tel 02638 88351, Fax 02638 88959

E-Mail [halbweis@air-line.at](mailto:halbweis@air-line.at)

**BS** Festgesteinstagbau Raglitz

##### **Hinterholzer GmbH**

3361 Aschbach-Markt, Heide 2, Tel 07476 76810-0, Fax 07475 76810-23

E-Mail [office@hinterholzer.at](mailto:office@hinterholzer.at), Web [www.hinterholzer.at](http://www.hinterholzer.at)

**BS** Abbaufeld Göstling III

##### **Schneckenreither GmbH**

3331 Hilm, Sonntagbergweg 14, Tel 07448 2410, Fax 07448 2410-4

E-Mail [schneckenreither@aon.at](mailto:schneckenreither@aon.at), Web [www.schneckenreither-gmbh.at](http://www.schneckenreither-gmbh.at)

**BV** Regina Merkinger

**BS** Konglomeratabbau Sonntagberg/Grube Aichbichl

#### Salzburg

##### **Fa. Dr. Hubert Steiner Konglomerat-Steinbruch - Internationale Transporte**

5440 Golling, Thomanweg 143, Tel 06244 4340-0, Fax 06244 4340-7

E-Mail [steiner.hubert.dr@sbg.at](mailto:steiner.hubert.dr@sbg.at), Web [www.naturstein-konglomerat.com](http://www.naturstein-konglomerat.com)

**BV** Dr. Hubert Steiner

**BS** Golling Klemmsteinbruch

## Vorarlberg

### **„BILD-STEIN“ Sand-Stein-Bruch GmbH**

6883 Au, Lugen 8, Mob 0664 2803901

E-Mail [office@bild-stein.com](mailto:office@bild-stein.com), Web [www.bild-stein.com](http://www.bild-stein.com)

**BV** Hermann Albrecht

**BS** Steinbruch Schwarzachtobel Bild-Stein

## **21.3.14 Lockergesteine (Dolomit und Kalkstein)**

### Niederösterreich

#### **J. Brandl Gesellschaft m.b.H.**

3250 Wieselburg an der Erlauf, Mühling 9, Tel 07416 52142

E-Mail [j.brandl@aon.at](mailto:j.brandl@aon.at), Web [www.jbrandl.at](http://www.jbrandl.at)

**BV** Andrea Brandl

**BS** Mühling, **BS** Reinsberg, **BS** Schadner II

#### **Dolomitsandwerk GmbH & Co KG**

2560 Berndorf, Steinhof 81, Tel 02672 82362, Fax 02672 82362-9

E-Mail [office@dolomitsandwerk.at](mailto:office@dolomitsandwerk.at), Web [www.dolomitsandwerk.at](http://www.dolomitsandwerk.at)

**BV** Dipl.-Ing. Johann Eder

**BS** Dolomitbergbau Berndorf

#### **Eigelsreiter Johannes und Lisa-Marie**

3192 Hohenberg, Ochsattelstraße 18, Mob 0660 6577597

E-Mail [eigi2@gmx.at](mailto:eigi2@gmx.at)

**BS** Dolomitbergbau Seebachtal II

#### **Falkensteiner Stefan**

4820 Bad Ischl, Vorsteherweg 7a, Mob 0664 4324653

E-Mail [falkensteiner.sand@aon.at](mailto:falkensteiner.sand@aon.at)

**BS** Stefan Falkensteiner

**Heinrich Grauß Transport-GmbH**

6215 Achenkirch, Nr. 412, Tel 05246 6261, Fax 05246 6806

E-Mail [info@transporte-grauss.at](mailto:info@transporte-grauss.at)

**BV** Maria Mantinger

**BS** Achenkirch-Zollamt

**Heindl Daniel**

3193 St. Aegydt am Neuwalde, Mitterbach 2, Mob 0664 8244342

E-Mail [daniel-heindl@gmx.at](mailto:daniel-heindl@gmx.at)

**BV** Daniel Heindl

**BS** Mitterbachamt

**Heindl Peter**

3193 St Aegydt am Neuwalde, Unrechtraisen 59, Tel 02768 6131, Fax 02768 6131-4

E-Mail [heindl.pater@A1.net](mailto:heindl.pater@A1.net)

**BS** Dolomitkiesabbau Unrechtraisen

**Thir-Steinbruch GmbH**

3383 Hürm, Unter Thurnhofen 24, Tel 02754 8201, Fax 02754 8201-4

E-Mail [office@thir.at](mailto:office@thir.at), Web [www.thir.at](http://www.thir.at)

**BS** Dolomitbergbau Brandleiten I, **BS** Dolomitbergbau Luftberg-Sturmkogel

**Oberösterreich****Nöhmer Gesellschaft m.b.H. & Co.KG**

4853 Weißenbach am Attersee, Ischler Straße 50, Tel 07663 8910, Fax 07663 8910-33

E-Mail [beton-kies@noehmer.at](mailto:beton-kies@noehmer.at), Web [www.noehmer.at](http://www.noehmer.at)

**BV** Ernst Nöhmer

**BS** Almstube Dolomitschottergrube, **BS** Pöllitz Dolomitschottergrube

**Spitzbart Transport Gesellschaft m.b.H.**

4652 Steinerkirchen an der Traun, Atzing 10, Tel 07241 2424, Fax 07241 2424-40

E-Mail [office@spitzbart-transport.at](mailto:office@spitzbart-transport.at), Web [www.spitzbart-transport.at](http://www.spitzbart-transport.at)

**BV** Alois Spitzbart

**BS** Dolomitkieswerk Almegg

**Stummer Erdbau und Transportges.m.b.H.**

4822 Bad Goisern, Au 135, Tel 06135 8411, Fax 06135 8411-21

E-Mail [office@stummer.cc](mailto:office@stummer.cc)

**BV** Johannes Stummer

**BS** Weissenbach

**Trinkl Bernhard und Elisabeth**

4563 Micheldorf, Kienberg 42, Tel 07585 239, Fax 07585 239-4

**BV** Bernhard Trinkl

**BS** Dolomitschottergrube Kienberg

**Salzburg**

**Steinbruch Ennswald, Deisl und Winter OHG**

5550 Radstadt, Schloßstraße 27, Tel 06452 7132, Fax 06452 6260

E-Mail [info@winterschotter.at](mailto:info@winterschotter.at), Web [www.winterschotter.at](http://www.winterschotter.at)

**BV** Manfred Winter

**BS** Steinbruch Ennswald

**Deisl-Beton Gesellschaft m.b.H.**

5400 Hallein, Wiestal-Landesstraße 34, Tel 06245 80785

E-Mail [office@deisl-beton.at](mailto:office@deisl-beton.at), Web [www.deisl-beton.at](http://www.deisl-beton.at)

**BV** Dr. Clemens Deisl

**BS** Steinbruch Sulzau II/Kehlgraben

**Christian Ehrensberger Gesellschaft m.b.H.**

5451 Tenneck, Bundesstraße 30, Tel 06468 7701, Fax 06468 7701-15

E-Mail [office@ehrensberger-steine.at](mailto:office@ehrensberger-steine.at), Web [www.ehrensberger-steine.at](http://www.ehrensberger-steine.at)

**BV** Christian Ehrensberger

**BS** Scheukofen, **BS** Sulzau

**Rohrdorfer Sand und Kies Beteiligungen GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Mag.iur. Kai Eisentopf

**BS** Leogang

**RSK-Gebrüder Ragginger Sand- und Kiesgewinnung Gesellschaft m.b.H.**

5072 Siezenheim, Bayernstraße 25, Tel 0662 850458, Fax 0662 852854-5

E-Mail [office@ragginger.com](mailto:office@ragginger.com), Web [www.ragginger.com](http://www.ragginger.com)

**BV** Robert Ragginger

**BS** Kalk-Dolomitabbau Hof

**STADLER Gesellschaft m.b.H. & Co KG**

5360 St. Wolfgang, Au 87, Tel 06138 2288, Fax 06138 2288-4

E-Mail [office@stadler-kies.at](mailto:office@stadler-kies.at), Web [www.stadler-kies.at](http://www.stadler-kies.at)

**BV** Hubert Stadler

**BS** Bad Goisern Kriegleiten 2

**Tauernkies GmbH**

5020 Salzburg, Scherenbrandtnerhofstraße 5, Tel 05 0626 1747, Fax 05 0626 2799

E-Mail [office@porr-group.com](mailto:office@porr-group.com), Web [www.porr-group.com](http://www.porr-group.com)

**BV** Dipl.-Ing. Werner Skroub

**BS** Ennswald – Zaimwald

**Manfred Winter GmbH.**

5550 Radstadt, Schloßstraße 27, Tel 06452 7132

E-Mail [info@winterschotter.at](mailto:info@winterschotter.at), Web [www.winterschotter.at](http://www.winterschotter.at)

**BV** Manfred Winter

**BS** Dolomitschottergrube Mandling

**Tirol**

**Anton Beirer Hartsteinwerke GmbH & Co KG**

6600 Pinswang, Gewerbepark Pinswang, Anton-Beirer-Straße 10

Tel 05677 8410

E-Mail [pinswang@stein-kies.at](mailto:pinswang@stein-kies.at), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Kieswerk Pinswang

**Blaas, Transport und Erdarbeiten, Gesellschaft m.b.H.**

6655 Steeg, Hägerau 55, Tel 05633 5620, Fax 05633 5620-5

E-Mail [roman@blaasgmbh.at](mailto:roman@blaasgmbh.at), Web [www.blaasgmbh.at](http://www.blaasgmbh.at)

**BS** Holzgau – Dürnau

**Gebrüder Dietrich Gesellschaft m.b.H.**

9900 Lavant b. Lienz, Nr. 33, Tel 04852 68102, Fax 04852 67267

E-Mail [office@dietrich.at](mailto:office@dietrich.at), Web [www.dietrichkies.at](http://www.dietrichkies.at)

**BV** Mag. Dirk Dietrich

**BS** Schottergewinnung Weiße Riese in Assling

**Rainer Heel Erdbau-Transporte**

6652 Elbigenalp, Untergiblen 6b, Tel 05634 6239

E-Mail [heel.rainer@aon.at](mailto:heel.rainer@aon.at)

**BV** Fredy Dobler

**BS** Schottergrube Unterbach-Grünau

**Kieswerk-Betriebs-Gesellschaft m.b.H.**

6511 Zams, Lötztal 46, Tel 05442 62322, Fax 05442 62322-15

E-Mail [office@prantauer.at](mailto:office@prantauer.at), Web [www.kieswerk-zams.at](http://www.kieswerk-zams.at)

**BV** Thomas Prantauer

**BS** Dolomitbergbau Zams-Barges

**Kirchner Michael Schotter Erdbau Transporte**

6393 St. Ulrich a. Pillersee, Brunnerau 16, Tel 05354 77060

E-Mail [kirchner.michael@utanet.at](mailto:kirchner.michael@utanet.at)

**BS** St. Ulrich a. Pillersee

**Plon Abbau- und Aufbereitungs GmbH**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 05223 57156

E-Mail [office@plattner.co.at](mailto:office@plattner.co.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Materialgewinnung Kopftal

**Prantauer GmbH**

6511 Zams, Lötztal 46, Tel 05442 62322, Fax 05442 62322-15

E-Mail [office@prantauer.at](mailto:office@prantauer.at), Web [www.prantauer.at](http://www.prantauer.at)

**BV** Anton Prantauer

**BS** Dolomitbergbau Zams-Kalkofen

**RASS KIES KÖSSEN**

6345 Kössen, Schwendterstraße 18, Tel 05375 2001, Fax 05375 29229

E-Mail [info@rasskies.at](mailto:info@rasskies.at), Web [www.rasskies.at](http://www.rasskies.at)

**BV** Markus Rass

**BS** Dolomitbergbau Kössen-Kreuzgütl Nord/Leitwang

**Schotterwerk Schmidl Gesellschaft m.b.H.**

9900 Lienz, Europaplatz 1, Tel 04852 62261

E-Mail [office@schmidl-schotter.at](mailto:office@schmidl-schotter.at)

**BV** Josef Schmidl

**BS** Dolomitbergbau Lavanter Forcha

**Kieswerk Starkenbach GmbH**

6500 Landeck, Graf 134, Tel 05442 62528, Fax 05442 63654-10

E-Mail [office@strengbau.at](mailto:office@strengbau.at), Web [www.strengbau.at](http://www.strengbau.at)

**BV** Bmstr. Ing. Thomas Waltle

**BS** Dolomitbergbau Schönwies-Starkenbach

**Paul Stöckl GmbH**

6383 Erpfendorf, Weizenbichl 2-6, Tel 05352 77078

E-Mail [info@stoeckl-beton.at](mailto:info@stoeckl-beton.at), Web [www.stoeckl-beton.at](http://www.stoeckl-beton.at)

**BV** Jan Niklas Kreuer

**BS** Aschergraben Waidring, **BS** Dolomitbergbau Weizenbühel

**Ing. Franz Thurner Baumeister Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

6433 Oetz, Hauptstraße 10, Tel 05252 6011-0, Fax 05252 6011-41

E-Mail [office@thurner-franz.at](mailto:office@thurner-franz.at), Web [www.thurner-franz.at](http://www.thurner-franz.at)

**BV** Ing. Franz Thurner

**BS** Roppen/Breitmure

**Zitt - Transporte Erdbau GmbH & Co KG**

6673 Grän, Engetalstraße 21, Tel 05675 6104

E-Mail [info@zitt-trans.at](mailto:info@zitt-trans.at), Web [www.zitt-trans.at](http://www.zitt-trans.at)

**BS** Schottergrube Zöblen-Katzensteig, **BS** Schotterwerk Zitt



## Steiermark

### **Bauunternehmung Granit Gesellschaft m.b.H.**

8025 Graz, Feldgasse 14, Tel 0316 271111-0, Fax 0316271111-11

E-Mail [zentrale@granit-bau.at](mailto:zentrale@granit-bau.at), Web [www.granit-bau.at](http://www.granit-bau.at)

**BV** Ing.mont. Hans Peter Pirner

**BS** Dolomitbergbau Weng AF Weng 1 + 2

### **Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Dolomitbergbau Unzmarkt

### **Gröbminger Schotterwerk und Steinbruch Maier GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Dipl.-Ing. Patrick-Peter Klehr

**BS** Dolomitbergbau Gröbming

### **Pensionsversicherungsanstalt PVA**

1021 Wien, Friedrich-Hillegeist-Straße 1, Tel 01 050303-25712, Fax 01 050303-25790

E-Mail [office@zt-wald.at](mailto:office@zt-wald.at)

**BV** Dipl.-Ing. Hubert Gugganig

**BS** Dolomitbergbau Aflenz-Gamsbichl

### **Schotterwerk Prieler - Buchau**

8932 St. Gallen, Weißenbach 130, Mob 0664 4414048

E-Mail [schotterwerk.prieler@gmail.com](mailto:schotterwerk.prieler@gmail.com)

**BV** Hans-Peter Prieler

**BS** Buchau

### **Stadler Friedrich**

8983 Bad Mitterndorf, Kochalm 113, Mob 0664 1266351

E-Mail [kochalm@gmx.at](mailto:kochalm@gmx.at)

**BS** Dolomitschottergrube Kochalm

**Stummer Erdbau und Transportges.m.b.H.**

4822 Bad Goisern, Au 135, Tel 06135 8411, Fax 06135 8411-21

E-Mail [office@stummer.cc](mailto:office@stummer.cc)

**BV** Johannes Stummer

**BS** Steinbruch Leisling, **BS** Dolomitbergbau Pötschen

### 21.3.15 Lockergesteine (Kiese und Sande)

#### Niederösterreich

**Aichinger GmbH**

4300 St. Valentin, Viehdorf 12, Tel 07435 52672, Fax 07435 52672-20

E-Mail [johann@aichinger-transporte.at](mailto:johann@aichinger-transporte.at)

**BS** Thurndorf, **BS** Weingruber

**Auerböck Gesellschaft m.b.H.**

2870 Aspang, Schulgasse 13, Tel 02642 52300-0, Fax 02642 52300-17

E-Mail [office@auerboeck-transporte.at](mailto:office@auerboeck-transporte.at)

**BV** Herbert Auerböck

**BS** Kalksteinbergbau Breitenau

**Bayer Elfriede Sand- und Schotterwerk**

3344 St. Georgen am Reith, Dorf 59, Tel u. Fax 07444 22201

**BS** Abbaufeld Tonibauergrube

**Bieringer Schotter GmbH**

3701 Großweikersdorf, Industriestraße, Tel 07240 8180

E-Mail [office@bieringer-erdbau.at](mailto:office@bieringer-erdbau.at), Web [www.bieringer-erdbau.at](http://www.bieringer-erdbau.at)

**BS** Grube Bieringer II

**Ing. Richard Blaha Gesellschaft m.b.H.**

2325 Himberg-Velm, Siedlungsstraße 10-12, Tel 02234 72274, Fax 02234 72274-10

E-Mail [office@blaha-transporte.at](mailto:office@blaha-transporte.at), Web [www.blaha-transporte.at](http://www.blaha-transporte.at)

**BV** Ing. Richard Blaha jun.

**BS** Quarzsandabbau Schwadorf/Rauchenwarth, **BS** AF Blaha VII-X, **BS** AF Blaha XI

**Böhm Transportgesellschaft m.b.H.**

7100 Neusiedl am See, Neubergstraße 1, Tel 02167 2660-9, Fax 02167 2660-9  
E-Mail [office@boehm-transport.com](mailto:office@boehm-transport.com), Web [www.boehm-transport.com](http://www.boehm-transport.com)

**BV** Helmut Böhm

**BS** Böhm Parndorf I-IV, **BS** Quarzsandbergbau Litroff

**J. Brandl Gesellschaft m.b.H.**

3250 Wieselburg an der Erlauf, Mühling 9, Tel 07416 52142, Fax 07416 54453  
E-Mail [j.brandl@aon.at](mailto:j.brandl@aon.at), Web [www.jbrandl.at](http://www.jbrandl.at)

**BV** Andrea Brandl

**BS** Gumprechtsfelden, **BS** Hubertendorf, **BS** Schauboden

**Broschek Kies GmbH**

2512 Oeynhausen, Franz-Broschek-Str. 5, Tel 02252 52145, Fax 02252 52145-44  
E-Mail [office@broschek.co.at](mailto:office@broschek.co.at), Web [www.broschek.co.at](http://www.broschek.co.at)

**BV** Franz Broschek

**BS** Teesdorf, **BS** Untereggendorf

**Brucha Josef e.U.**

3451 Michelhausen, Rusterstraße 33, Tel 02275 5875, Fax 02275 5875-1804  
E-Mail [office@bruchata.at](mailto:office@bruchata.at), Web [www.brucha.com](http://www.brucha.com)

**BS** Nassbaggerung in der KG Trasdorf, **BS** Kleebigl 1, **BS** Kleebigl II, **BS** Nassgewinnung  
Bühel, **BS** Schottergrube Frauendorf, **BS** Schottergrube Moosbierbaum

**Anton Danner Gesellschaft m.b.H.**

3362 Mauer, Urlweg 12, Tel 07475 53273, Fax 07475 53273-4  
E-Mail [danner.transporte@aon.at](mailto:danner.transporte@aon.at)

**BS** Dannergrube, **BS** Greinsfurth I, **BS** Greinsfurth II

**Franz Dollinger Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

1220 Wien, Erzherzog Karl Straße 220, Tel 01 2825197, Fax 01 2800691  
E-Mail [office@dollitrans.at](mailto:office@dollitrans.at), Web [www.dollitrans.at](http://www.dollitrans.at)

**BV** Franz Dollinger

**BS** Quarzsandabbau Untersiebenbrunn

**Gnant Gesellschaft m.b.H.**

3041 Wimmersdorf, Fuhrwerkerstraße 1, Tel 02772 58214, Fax 02772 58214-20

E-Mail [firma@gnant.at](mailto:firma@gnant.at), Web [www.gnant.at](http://www.gnant.at)

**BS** Schottergrube Zwentendorf, **BS** Strass im Strassertal

**Gutmayer Ges.m.b.H.**

2170 Poysdorf, Hindenburgstraße 11, Tel 02552 2588, Fax 02552 2588-4

E-Mail [transporte@gutmayer.at](mailto:transporte@gutmayer.at), Web [www.gutmayer.at](http://www.gutmayer.at)

**BV** Horst Gutmayer

**BS** AF „Niederabsdorf I“, **BS** Kleinhadersdorf „Horst I“

**HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H.**

4320 Perg, Greiner Straße 63, Tel 7262 555-0

E-Mail [office@habau.at](mailto:office@habau.at), Web [www.habau.com](http://www.habau.com)

**BV** Prok. Ing. Herbert Ramsauer

**BS** Abbaufeld „Edith I“, **BS** Fischamend, **BS** Habau Marktgrafneusiedl

**Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Häntschel I, **BS** Kiesabbau Etzersdorf, **BS** Salzergrube

**Haselbacher GmbH**

2620 Neunkirchen, Dorfstraße 56, Tel 02635 62086, Fax 02635 62086-11

E-Mail [office@haselbacher.com](mailto:office@haselbacher.com), Web [www.haselbacher.com](http://www.haselbacher.com)

**BV** Ferdinand Haselbacher

**BS** Schottergrube Saubersdorf-Pusiol

**HASENÖHRL GmbH**

4470 Enns, Kristein 51, Tel 07435 7676-0, Fax 07435 7676-51

E-Mail [info@hasenoehrl.at](mailto:info@hasenoehrl.at), Web [www.hasenoehrl.at](http://www.hasenoehrl.at)

**BV** KommR Ing. Karl Hasenöhrl

**BS** Schottergrube St. Pantaleon

**Haslauer Kieswerk GesmbH**

2402 Haslau a.d. Donau, Unteres Feld 1, Tel 02162 8218, Fax 02162 8218-4

E-Mail [office@josef-springer.at](mailto:office@josef-springer.at), Web [www.josef-springer.at](http://www.josef-springer.at)

**BV** Josef Springer

**BS** Schotterabbau Haslau an der Donau

**Herzer Bau- und Transport GmbH**

1220 Wien, Zachgasse 18, Tel 01 2858010, Fax 01 2858010-22

E-Mail [office@herzer.at](mailto:office@herzer.at), Web [www.herzer.at](http://www.herzer.at)

**BV** Wolfgang Herzer

**BS** Markgrafneusiedl

**Karl Hiesinger Gesellschaft m.b.H.**

2100 Korneuburg, Bankmannring 44, Tel 02262 75310, Fax 02262 63804

E-Mail [info@hiesingerkarl.at](mailto:info@hiesingerkarl.at), Web [www.hiesingerkarl.at](http://www.hiesingerkarl.at)

**BV** Karl Hiesinger

**BS** Quarzsandabbau Untersiebenbrunn

**Hiesinger Thorsten Leo**

2100 Korneuburg, Bankmannring 40, Tel 02262 72542, Fax 02262 72911

E-Mail [hiesinger@hiesinger.at](mailto:hiesinger@hiesinger.at), Web [www.hiesinger.at](http://www.hiesinger.at)

**BS** Quarzsandabbau Leobendorf

**Hödl Monika**

2275 Bernhardsthal, Hauptstraße 114, Tel 02557 8323

E-Mail [hoedlfranz@a1.net](mailto:hoedlfranz@a1.net)

**BV** Monika Hödl

**BS** Bernhardsthal

**Franz Hummer Gesellschaft m.b.H.**

3435 Zwentendorf an der Donau, Zwentendorf, Tel 02277 2232

E-Mail [office@franz-hummer.at](mailto:office@franz-hummer.at), Web [www.franz-hummer.at](http://www.franz-hummer.at)

**BS** Bärndorf

**JK Beton Kirchwegger GmbH**

4303 St. Pantaleon, Klein Erla 7, Tel 07435 7201, Fax 07435 7201-24

E-Mail [kirchwegger@jk-beton.at](mailto:kirchwegger@jk-beton.at), Web [www.jk-beton.at](http://www.jk-beton.at)

**BV** Christian Ludwig

**BS** Abbaufeld 6, **BS** Grube JK Kirchwegger/Klein Erla

**Karner Erdarbeiten, Sand- und Schotter, Transporte GmbH**

3422 Greifenstein, Hauptstraße 3, Tel 02242 32224, Fax 02242 3222475

E-Mail [erdbau@karner-gmbh.at](mailto:erdbau@karner-gmbh.at), Web [www.karner-gmbh.at](http://www.karner-gmbh.at)

**BV** Ing. Johann Benischek

**BS** Nassbaggerung Zeiselmauer-Wördern

**Kolar Robert GesmbH**

2263 Dürnkrot, Bahnstraße 4a, Tel 02538 80238, Fax 02538 80200

E-Mail [office@marchsand-kolar.at](mailto:office@marchsand-kolar.at)

**BV** Robert Kolar

**BS** Quarzschotterabbau Niederabsdorf

**KOLLER TRANSPORTE - KIES - ERDBAU GMBH**

1220 Wien, Percostraße 17, Tel 012593600, Fax 012593600-18

E-Mail [office@koller-gmbh.at](mailto:office@koller-gmbh.at), Web [www.koller-gmbh.at](http://www.koller-gmbh.at)

**BV** Ing. Alexander Doppler

**BS** Quarzsandabbau Koller III, Koller VI

**König Gesellschaft m.b.H.**

2171 Herrnbaumgarten, Hauptstraße 31, Tel 02555 2323-0, Fax 02555 2323-4

E-Mail [fembek@koenig-transporte.at](mailto:fembek@koenig-transporte.at), Web [www.koenig-transporte.at](http://www.koenig-transporte.at)

**BV** Walter Fembek

**BS** Quarzsandabbau Niederabsdorf

**KOVANDA GmbH**

2201 Gerasdorf, Hugo-Mischek-Straße 5, Tel 02246 2200

E-Mail [transporte@kovanda.at](mailto:transporte@kovanda.at), Web [www.kovanda.at](http://www.kovanda.at)

**BV** Leopold Kovanda

**BS** Quarzsandabbau Gerasdorf bei Wien

**Johann Laher GmbH**

3650 Pöggstall, Würnsdorf 52, Tel 02758 2327, Fax 02758 2327-15

E-Mail [johann.laher@netway.at](mailto:johann.laher@netway.at), Web [www.bagger-laher.at](http://www.bagger-laher.at)

**BS** Yspertal

**Lahofer Beton GmbH**

2230 Gänserndorf, Hauptstraße 15, Tel 02288 2250, Fax 02288 2250-20

E-Mail [verwaltung@lahofer.at](mailto:verwaltung@lahofer.at), Web [www.lahofer.at](http://www.lahofer.at)

**BV** Bmstr. Ing. Rudolf Lahofer

**BS** Auersthal/Lahofer

**LASSELSBERGER GmbH**

3380 Pöchlarn, Wörth 1, Tel 02757 7501-0, Fax 02757 7501-66

E-Mail [office@lasselsberger.com](mailto:office@lasselsberger.com), Web [www.lasselsberger.at](http://www.lasselsberger.at)

**BV** Ing. Anton Lasselsberger

**BS** Trockenbaggerung Harlanden I-III, **BS** Nass- u. Trockenbaggerung Ornding,

**BS** Nassbaggerung Teich II-VI

**Leithäusl Gesellschaft m.b.H.**

1030 Wien, Schnirchgasse 9/1.01 14, Tel 01 7132591

E-Mail [office@leithaeusl.at](mailto:office@leithaeusl.at), Web [www.leithaeusl.at](http://www.leithaeusl.at)

**BV** Ing. Christian Hufnagl

**BS** Quarzsandabbau Markgrafneusiedl

**Lendl KG**

3040 Neulengbach, Umseerstraße 117, Tel 02772 52136, Fax 02772 52136-4

E-Mail [office@lendl.co.at](mailto:office@lendl.co.at), Web [www.lendl.co.at](http://www.lendl.co.at)

**BV** Binder + Hinker 2 T GmbH

**BS** Grube Gemeinlebarn

**Litschauer Gerhard Erdbau + Transport GmbH**

3834 Pfaffenschlag, Arnolz 28, Tel 02848 6320, Fax 02848 5036

E-Mail [office@litschauer-erdbau.at](mailto:office@litschauer-erdbau.at), Web [www.litschauer-erdbau.at](http://www.litschauer-erdbau.at)

**BV** Gerhard Litschauer

**BS** Arnolz, **BS** Steinbruch Niederedlitz, **BS** Groß Rupprechts

**Lutz GmbH**

3430 Tulln, Landstraße 57, Tel 02272 6278517, Fax 02272 6278516

E-Mail [transport@lutzulln.com](mailto:transport@lutzulln.com), Web [www.lutzulln.com](http://www.lutzulln.com)

**BV** Leopold Lutz

**BS** Dietersdorf, **BS** Wiedendorf

**Magyer Betriebs GmbH**

2284 Untersiebenbrunn, Neuhofstraße 28, Tel 02286 2212-0, Fax 02286 2212-20

E-Mail [office@magyer.at](mailto:office@magyer.at), Web [www.magyer.at](http://www.magyer.at)

**BS** Quarzsandabbau Untersiebenbrunn

**Marchart Gesellschaft m.b.H.**

3121 Karlstetten, Rosenthal 1, Tel 02741 8620-0, Fax 02741 8620-8

E-Mail [office@erdbau-marchart.at](mailto:office@erdbau-marchart.at), Web [www.schotter-erdbau-transporte.at](http://www.schotter-erdbau-transporte.at)

**BV** Johann Marchart

**BS** Kalkschotterbergbau Inzersdorf/Walpersdorf

**Marchfelder Kiesabbau GmbH**

2301 Groß-Enzersdorf, Guntherstraße 2-4, Tel 01 2858010-0, Fax 01 2858010-22

E-Mail [office@herzer.at](mailto:office@herzer.at), Web [www.herzer.at](http://www.herzer.at)

**BS** Abbaugelbiet „Herzer X“

**Marktgemeinde Engelhartstetten**

2292 Engelhartstetten, Obere Hauptstraße 2, Tel 02214 2292

E-Mail [gemeinde@engelhartstetten.at](mailto:gemeinde@engelhartstetten.at), Web [www.engelhartstetten.at](http://www.engelhartstetten.at)

**BV** Bgm Josef Reiter

**BS** Engelhartstetten V/1, **BS** Quarzsandabbau Groißenbrunn

**Marktgemeinde Fels a. Wagram**

3481 Fels am Wagram, Wiener Straße 15, Tel 02738 2381-12, Fax 02738 2381-22

E-Mail [gemeinde@fels-wagram.gv.at](mailto:gemeinde@fels-wagram.gv.at), Web [www.fels-wagram.at](http://www.fels-wagram.at)

**BV** Bgm Mag. Christian Bauer

**BS** Quarsandabbau Gösing



**Marktgemeinde Pillichsdorf**

2211 Pillichsdorf, Hauptplatz 3, Tel 02245 2421, Fax 02245 2421-21

E-Mail [info@pillichsdorf.at](mailto:info@pillichsdorf.at), Web [www.pillichsdorf.at](http://www.pillichsdorf.at)

**BS** Quarzsandabbau Pillichsdorf

**Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Schönfeld/Bergfeld

**Muschelkalkgewinnung BB Nexing GmbH**

3133 Traismauer, Campus 33, Fiali-Ring 22, Mob 0676 82906106

E-Mail [office@muschelgrit.at](mailto:office@muschelgrit.at), Web [www.muschelgrit-nexing.at](http://www.muschelgrit-nexing.at)

**BV** Alexander Mück

**BS** Nexing

**Niedermayr Schottergewinnung**

4431 Haidershofen, Burg 1, Tel u. Fax 07434 45433

E-Mail [schotter.niedermayr@kt-net.at](mailto:schotter.niedermayr@kt-net.at)

**BV** Ferdinand Niedermayr

**BS** Schottergrube Dorf/Enns

**Öllerer OG**

3142 Langmannersdorf, Untere Ortsstraße 20

E-Mail [karl.oellerer@aon.at](mailto:karl.oellerer@aon.at), Web [www.oellerers.at](http://www.oellerers.at)

**BV** Karl Öllerer

**BS** Kiesabbau Langmannersdorf

**Pabst Gesellschaft m.b.H.**

3361 Aschbach Markt, Neufeld 2, Tel 07476 775550, Fax 07476 77555-9100

E-Mail [bau@pabst.at](mailto:bau@pabst.at), Web [www.pabst.at](http://www.pabst.at)

**BV** Karl Heinz Pabst

**BS** Abbaufeld Forstheide/Salzergrube, **BS** Niederhausleiten/Kematen

**Pannonia Umwelttechnik GmbH**

2201 Gerasdorf bei Wien, Nordostbahnstraße 7, Tel 01 6065190, Fax 01 6065470

E-Mail [office@kies.at](mailto:office@kies.at), Web [www.kies.at](http://www.kies.at)

**BV** Thomas Tychtl

**BS** Köhler IX

**Peham Susanne**

3370 Ybbs, Unterauerstraße 108, Tel 07412 52622

**BS** Peham I

**Pehofer GmbH**

2620 Neunkirchen, Wiener Straße 129, Tel u. Fax 02635 68028

E-Mail [info@pehofer.at](mailto:info@pehofer.at), Web [www.pehofer.at](http://www.pehofer.at)

**BS** Wiener Neustadt I, **BS** Saubersdorf

**Friedrich Peleska GmbH**

2281 Raasdorf bei Wien, Altes Dorf 24, Tel u. Fax 02249 89225

E-Mail [office@peleska-transporte.at](mailto:office@peleska-transporte.at), Web [www.peleska-transporte.at](http://www.peleska-transporte.at)

**BS** Markgrafneusiedl

**Leopold Penner GmbH**

2004 Niederfellabrunn, Praunsbergstraße 15, Tel 02269 2228

E-Mail [office@penner-transporte.at](mailto:office@penner-transporte.at), Web [www.penner-transporte.at](http://www.penner-transporte.at)

**BS** Quarzsandabbau Hatzenbach Leitzersdorf, **BS** Quarzsandabbau Senning

**Michael Pichler Gesellschaft m.b.H.**

2624 Breitenau am Steinfeld, Betriebsgebiet Objekt 2, Tel 02635 63289, Fax 02635 68693

E-Mail [office@pichler-breitenau.at](mailto:office@pichler-breitenau.at), Web [www.pichler-breitenau.at](http://www.pichler-breitenau.at)

**BS** Schottergrube Neusiedl

**Pittel + Brausewetter Gesellschaft m.b.H.**

1041 Wien, Gußhausstraße 16, Tel 01 50 282 1000, Fax 01 50 828 1090

E-Mail [office@pittel.at](mailto:office@pittel.at), Web [www.pittel.at](http://www.pittel.at)

**BV** Dir. Bmstr. Ing. Wolfgang Makovec

**BS** Quarzsandabbau Hobersdorf, **BS** Quarzsandabbau Hohenau, **BS** Kettlasbrunn,

**BS** Quarzsandabbau Niederabsdorf, **BS** Quarzsandabbau Ringelsdorf,

**BS** Quarzsandabbau Senning

**PORR BAU GmbH**

1100 Wien, Absberggasse 47, Tel 050 626-0, Fax 050 626-1111

E-Mail [office@porr.at](mailto:office@porr.at), Web [www.porr-group.com](http://www.porr-group.com)

**BV** Ing. Alexander Doppler

**BS** Quarzsandabbau Allbau I

**Poyß Gesellschaft m.b.H.**

2170 Poysdorf, Laaer Straße 137, Tel 02552 20787, Fax 02552 20787-11

E-Mail [office@poyss.at](mailto:office@poyss.at), Web [www.poyss.at](http://www.poyss.at)

**BV** Ing. Leopold Poyß

**BS** Quarzsandabbau Ringelsdorf

**Pruggmayer GmbH**

2620 Neunkirchen, Wiener Straße 87, Tel 02635 62939, Fax 02635 68078

E-Mail [lkw@pruggmayer.at](mailto:lkw@pruggmayer.at), Web [www.pruggmayer.at](http://www.pruggmayer.at)

**BS** Schotterabbau „Breitenau“, **BS** Schotterabbau „Mollram“

**Realtrade GD Badeteich Projekt GmbH**

1010 Wien, Rotenturmstraße 29/8, Tel 01 5350113, Fax 01 5350113-50

E-Mail [office@realtrade.at](mailto:office@realtrade.at)

**BS** Gerasdorf Sand- und Schottergewinnung ex „Spindler I“

**Ernest Renz Gesellschaft m.b.H.**

3623 Elsenreith, Elsenreith 54, Tel 02873 7493, Fax 02873 7493-14

E-Mail [office@schotter-renz.at](mailto:office@schotter-renz.at), Web [www.schotter-renz.at](http://www.schotter-renz.at)

**BV** Dipl.-Ing. Ernest Renz

**BS** Kieswerk Mauthausen

**RFPB Kieswerk GmbH & Co KG**

2512 Wienersdorf-Oyenhausen, Triester Straße 2-10, Tel 01 50141-0, Fax 01 50141-1192

E-Mail [emmanuel.girod@pittel.at](mailto:emmanuel.girod@pittel.at)

**BV** Dir. Bmstr. Ing. Wolfgang Makovec

**BS** Untereggendorf

**Riedler Gesellschaft m.b.H.**

3300 Amstetten, Winklarn, Arthofen 3, Tel 07472 64316-0, Fax 07472 64316-7

E-Mail [office@riedler-kies.at](mailto:office@riedler-kies.at), Web [www.riedler-kies.at](http://www.riedler-kies.at)

**BV** Dipl.-Ing. Gregor Riedler

**BS** Neuhofen/Schindau, **BS** Niederhausleiten, **BS** Winklarn

**Riedmüller Johannes**

2291 Schönfeld, Kieswerkstraße 1, Tel 02213 2953-0, Fax 02213 2953-21

E-Mail [verwaltung@riedmueller-gruppe.at](mailto:verwaltung@riedmueller-gruppe.at), Web [www.riedmueller-gruppe.at](http://www.riedmueller-gruppe.at)

**BS** Katja I und Katja II, **BS** Schönfeld-Lassee

**Rögner Sand & Kies GmbH**

2120 Obersdorf, Eibesbrunner Straße 4, Tel 02245 2435, Fax 02245 5701

E-Mail [office@roegnertrans.at](mailto:office@roegnertrans.at), Web [www.roegnertrans.at](http://www.roegnertrans.at)

**BV** Dr. Bernhard Rögner, MBA

**BS** Quarzsandabbau Reuhof/Kapellerfeld/Seyring

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Obereggendorf (I-VI) Wr. Neustadt, **BS** Stockerau/NÖ West, **BS** St. Pölten-Ragelsdorf/NÖ West, **BS** Kies IV/Markgrafneusiedl, **BS** Saubersdorf/Wr. Neustadt, **BS** Schreiner I/Markgrafneusiedl, **BS** Schottergrube Ragelsdorf, **BS** Theuringer I/Markgrafneusiedl, **BS** Kies I/Markgrafneusiedl, **BS** Wiener Neustadt Nord I bis III/Wr. Neustadt, **BS** Theresienfeld/Wr. Neustadt, **BS** Weikersdorferstraße/Wr. Neustadt, **BS** Bad Fischau/Wr. Neustadt, **BS** Badenerstraße/Wr. Neustadt, **BS** Gafenwörth/NÖ West, **BS** Nussdorf/NÖ West

**Ernst Schauerhuber e.U.**

3462 Absdorf, Badstraße Parz 1577/1, Tel 02278 2227, Fax 02278 2710

E-Mail [schotter@schauerhuber.at](mailto:schotter@schauerhuber.at), Web [www.schauerhuber.at](http://www.schauerhuber.at)

**BS** Quarzsandabbau Absdorf, **BS** Quarzsandabbau Großweikersdorf, **BS** Quarzsandabbau Hollabrunn, **BS** Quarzsandabbau Neustift-Winkl, **BS** Quarzsandabbau Straß

**Schneps Transport GmbH**

2000 Stockerau, Zur Schleuse 7, Tel 02266 63649, Fax 02266 63649-15

E-Mail [office@schneps-transport.at](mailto:office@schneps-transport.at), Web [www.schneps-transport.at](http://www.schneps-transport.at)

**BV** Ernst Schneps

**BS** Quarzsandabbau Hatzenbach, **BS** Tagbau Oberzögersdorf, **BS** Quarzsandabbau Stockerau

**Forst und Gutsverwaltung Schönborn GmbH & Co KG**

2013 Göllersdorf, Schönborn 4, Tel 02267 2314, Fax 02267 2314-25

E-Mail [office@schoenborn.at](mailto:office@schoenborn.at), Web [www.schoenborn.at](http://www.schoenborn.at)

**BV** Dipl.-Ing. Damian Schönborn-Buchheim

**BS** Schottergrube Hartl, **BS** Schottergrube Weyerburg-Spielberg I

**Schönhofer GesmbH**

3251 Purgstall an der Erlauf, Eschenstraße 7, Tel 07489 8100, Fax 07489 8100-4

E-Mail [info@schoenhofer.at](mailto:info@schoenhofer.at), Web [www.schoenhofer.at](http://www.schoenhofer.at)

**BV** Franz Teufel

**BS** Purgstall/Petzelsdorf I+II/Kiesgrube West, **BS** Schönhofer I, **BS** Schönhofer II, **BS** Schönhofer III

**SCHÖNKIRCHNER KIES Kiesgewinnungs- und -verwertungsgesellschaft m.b.H.**

2241 Schönkirchen, Gut Zuckermantelhof 88, Tel 02287 3020, Fax 02287 3020-20

E-Mail [office@schoenkirchnerkies.at](mailto:office@schoenkirchnerkies.at), Web [www.schoenkirchnerkies.at](http://www.schoenkirchnerkies.at)

**BV** Ing. Andreas Kisling sen.

**BS** Zuckermantelhof

**Siebenhandl e.U.**

3643 Maria Laach, Maria Laach 19, Tel 02712 8267, Fax 02712 826710

E-Mail [siebenhandl@siebenhandl.at](mailto:siebenhandl@siebenhandl.at)

**BV** Christian Siebenhandl

**BS** Grube Roggendorf

**Spreitzer Gesellschaft m.b.H.**

3341 Ybbsitz, Grestnerstraße 20, Tel 07443 86248-0, Fax 07443 86248-18

E-Mail [welcome@spreitzer-bau.at](mailto:welcome@spreitzer-bau.at), Web [www.spreitzer-bau.at](http://www.spreitzer-bau.at)

**BV** Ing. Hubert Spreitzer

**BS** Kupferhochaugrube, **BS** Tonibauergrube

**Steiner Baugesellschaft m.b.H.**

2640 Gloggnitz, Wiener Straße 125, Tel 02662 42325

E-Mail [office@pusiol.at](mailto:office@pusiol.at)

**BS** Schottergrube Neu AF „HASI 1“

**Klaus Stockinger Kies GmbH**

3353 Seitenstetten, Gewerbepark Pölla 20, Tel 07477 42150, Fax 07477 42150-20

E-Mail [office@klausstockinger.at](mailto:office@klausstockinger.at), Web [www.klausstockinger.at](http://www.klausstockinger.at)

**BS** Schotterabbau in der KG Mauer

**STRABAG AG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Granitgrusabbau Haid/Groß Gerungs

**TEERAG-ASDAG GmbH**

1100 Wien, Absberggasse 47, Tel 01 71138-0, Fax 01 71138-1906

E-Mail [info@teerag-asdag.at](mailto:info@teerag-asdag.at), Web [www.teerag-asdag.at](http://www.teerag-asdag.at)

**BV** Prok. Ing. Werner Högl

**BS** Kiesgrube Seebarn

**Kieswerk Untersiebenbrunn GmbH**

2284 Untersiebenbrunn, Bergfeldweg 7

E-Mail [kw-untersiebenbrunn@ssk.cc](mailto:kw-untersiebenbrunn@ssk.cc), Web [www.ssk.cc](http://www.ssk.cc)

**BS** Untersiebenbrunn

**VKG - Valentiner Kieswerk Gesellschaft m.b.H.**

4030 Linz, Salzburger Straße 323, Tel 0732 3731 601, Fax 0732 3731 350

E-Mail [info@valentiner-kieswerk.at](mailto:info@valentiner-kieswerk.at), Web [www.valentiner-kieswerk.at](http://www.valentiner-kieswerk.at)

**BS** Thurnsdorf 21

**Johann Wambach Transportunternehmen**

2304 Orth a.d. Donau, Neusiedlerzeile 13, Tel 02212 2237, Fax 02212 2237-22

E-Mail [office@wambach.co.at](mailto:office@wambach.co.at), Web [www.wambach.co.at](http://www.wambach.co.at)

**BV** Johann Wambach

**BS** Quarzsandgrube Groißenbrunn, **BS** Quarzsandgrube Marchegg, **BS** Quarzsandgrube Orth an der Donau, **BS** Quarzsandgrube Untersiebenbrunn

**Weber Gesellschaft m.b.H.**

3454 Sitzenberg-Reidling, Europastraße 4, Tel 02276 2224, Fax 02276 2224-4

E-Mail [c.w@webertrans.at](mailto:c.w@webertrans.at), Web [www.weberstein.at](http://www.weberstein.at)

**BV** Christoph Weber

**BS** Baumgarten, **BS** Reidling

**Marktgemeinde Weikendorf**

2253 Weikendorf, Rathausplatz 1, Tel 02282 2218, Fax 02282 2218-18

E-Mail [e.schmid@gdeweikendorf.at](mailto:e.schmid@gdeweikendorf.at), Web [www.gdeweikendorf.at](http://www.gdeweikendorf.at)

**BV** Bgm. Ing. Johann Zimmermann

**BS** Quarzsandabbau Stripfing, **BS** Quarzsandabbau Weikendorf

**Weinlinger Gesellschaft m.b.H.**

2000 Stockerau, Am Anger 8, Tel 02266 62077-0, Fax 02266 62077-5

E-Mail [office@weinlinger.com](mailto:office@weinlinger.com), Web [www.weinlinger.com](http://www.weinlinger.com)

**BV** Karl Weinlinger

**BS** Quarzsandabbau Enzersdorf im Thale, **BS** Quarzsandabbau Goldgeben,  
**BS** Quarzsandabbau Ober Olberndorf, **BS** Quarzsandabbau Sierndorf, **BS** Quarzsandabbau Stockerau, **BS** Unterzögersdorf

**WEITZENDORFER CHRISTOPH**

2122 Ulrichskirchen, Schleimbacherstraße 32, Tel 02245 89078

E-Mail [weitzendorfer@aon.at](mailto:weitzendorfer@aon.at), Web [www.weitzendorfer.at](http://www.weitzendorfer.at)

**BV** Christoph Weitzendorfer

**BS** Abbau Gaweinstal

**Alfred Wintersteiger Gesellschaft m.b.H.**

2524 Teesdorf, Bahnstraße 22, Tel 02253 81470, Fax 02253 81476

E-Mail [wintersteiger@gmx.at](mailto:wintersteiger@gmx.at)

**BS** Friederike III-Teesdorf

**Winter Transporte Ges.m.b.H.**

2151 Asparn a.d. Zaya, Breunerstraße 38, Tel 02577 8080, Fax 02577 8081

E-Mail [josef.winter@winter.or.at](mailto:josef.winter@winter.or.at), Web [www.winter.or.at](http://www.winter.or.at)

BV Ing. Josef Winter

BS Sand- und Schottergewinnung Olgersdorf

**Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**

2522 Oberwaltersdorf, Brückenstraße 3, Tel 02253 6551-0, Fax 02253 6551-180

E-Mail [office@wopfinger.com](mailto:office@wopfinger.com), Web [www.wopfinger.com](http://www.wopfinger.com)

BV Dipl.-Ing. Dr. Franz Denk

BS Quarzsandabbau Kollersdorf, BS Quarzsandabbau Schönfeld, BS Quarzsandabbau Untersiebenbrunn, BS Schotterabbau Eggendorf, BS Schotterabbau Galtberg, BS Schotterabbau Gobetsmühle, BS Schotterabbau Halbmayr, BS Schotterabbau Inzersdorf-Getzersdorf, BS Schotterabbau Mauer, BS Schotterabbau Merkingen, BS Schotterabbau Schindau, BS Schotterabbau Steinwand, BS Kendl Schotterabbau

**Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.**

3170 Hainfeld, Wiener Straße 61, Tel 02764 7911-0, Fax 02764 7911-16

E-Mail [transporte@zoechling.at](mailto:transporte@zoechling.at), Web [www.zoechling.at](http://www.zoechling.at)

BV Johannes Zöchling

BS Kalkschottergrube Getzersdorf/Traisen/Herzogenburg

**Burgenland****F. u. J. Fleischhacker OEG**

7142 Illmitz, Friedhofgasse 6, Tel 02166 20708, Fax 02166 20708-88

E-Mail [office@transporte-fleischhacker.at](mailto:office@transporte-fleischhacker.at), Web [www.transporte-fleischhacker.at](http://www.transporte-fleischhacker.at)

BV Johann Fleischhacker

BS Quarzsandabbau Gattendorf I, BS Quarzsandabbau Neusiedl I

**Haslauer Kieswerk GesmbH**

2402 Haslau a.d. Donau, Unteres Feld 1, Tel 02162 8218, Fax 02162 8218-4

E-Mail [office@josef-springer.at](mailto:office@josef-springer.at), Web [www.josef-springer.at](http://www.josef-springer.at)

BV Josef Springer

BS Quarzsandabbau Parndorf



**Rudolf Kirschner Ges.m.b.H.**

7123 Mönchhof, Bahngasse 69, Tel 02173 80224, Fax 02173 80224-22

E-Mail [betonwerk-kirschner@aon.at](mailto:betonwerk-kirschner@aon.at), Web [www.betonwerk-kirschner.at](http://www.betonwerk-kirschner.at)

**BV** Werner Zechmeister

**BS** Quarzsandabbau St. Andrä

**Koppi Leopold**

7152 Pamhagen, Söllnergasse 26, Tel 02174 2131, Fax 02174 26010

E-Mail [office@koppi-schotter.at](mailto:office@koppi-schotter.at), Web [www.koppi-schotter.at](http://www.koppi-schotter.at)

**BS** Quarzsandabbau Wallern-Ost

**Ing. Helmut Kotzian Gesellschaft m.b.H.**

2460 Bruck a.d. Leitha, Wilfleinsdorfer Straße 8, Tel 02162 63118, Fax 02162 64618

E-Mail [office@kotzian.com](mailto:office@kotzian.com), Web [www.kotzian.com](http://www.kotzian.com)

**BV** Ing. Helmut Kotzian

**BS** Quarzsandabbau Kotzian

**Kriszt Gerald**

2422 Pama, Obere Hauptstraße 14, Mob 0676 9538429

Web [www.transporte-kriszt.at](http://www.transporte-kriszt.at)

**BS** Quarzsandabbau Pama

**Mayer & Co GmbH**

2451 Hof am Leithagebirge, Seibersdorfer Straße 6, Tel 02622 77401, Fax 02622 77401-1

E-Mail [office@mayer-abbruch.at](mailto:office@mayer-abbruch.at)

**BS** Gmeiner IV

**Hermann Mayer Sand- und Schottergewinnung Gesellschaft m.b.H.**

2451 Hof am Leithagebirge, Seibersdorferstraße 8, Tel 02168 62885, Fax 02168 62885-20

E-Mail [info@mayertransporte.at](mailto:info@mayertransporte.at), Web [www.mayertransporte.at](http://www.mayertransporte.at)

**BV** Hermann Mayer

**BS** Abbaufeld „Gattendorf I“

**Matthias Miletich Gesellschaft m.b.H.**

7111 Parndorf, Neusiedler Straße 16, Tel 02166 2226, Fax 02166 2226-22

E-Mail [office@miletich.at](mailto:office@miletich.at), Web [www.miletich.at](http://www.miletich.at)

**BV** Ing. Wolfgang Barth

**BS** Quarzsandabbau Neudorf, **BS** Quarzsandabbau Neudorf Ackerln

**Johann Nagy GmbH**

2443 Deutsch Brodersdorf, Triftgasse 15, Tel 02255 7471

E-Mail [hs.nagy@aon.at](mailto:hs.nagy@aon.at)

**BV** Ing. Christian Kloibhofer

**BS** Quarzkiesabbau Wimpassing

**ÖKO- Erlebnisdorf Frauenkirchen Entwicklungs GmbH**

7051 Großhöflein, Koglgasse 7, Tel 01 5335704, Fax 01 5335706

E-Mail [offices@schwank.com](mailto:offices@schwank.com)

**BV** Dr. Friedrich Schwank, Rechtsanwalt

**BS** Quarzkiesgrube Frauenkirchen

**PANNONIA Kiesgewinnung GmbH**

2201 Gerasdorf bei Wien, Nordostbahnstraße 7, Tel 01 6065190

E-Mail [vertrieb@kies.at](mailto:vertrieb@kies.at), Web [www.kies.at](http://www.kies.at)

**BV** Thomas Tychtl

**BS** Abbaufeld Köhler/Pannonia Kies

**Josef Pinetz Gesellschaft m.b.H.**

7132 Frauenkirchen, Nönchhofer Straße NB 69, Tel 02172 3156

E-Mail [pinetzbau@aon.at](mailto:pinetzbau@aon.at), Web [www.pinetzbau.at](http://www.pinetzbau.at)

**BS** Quarzsandabbau Frauenkirchen

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Kies Königsdorf/Ton- und Kiesabbau Königsdorf

**Josef Sodfried GmbH**

7083 Purbach am Neusiedlersee, Landsatzgasse 17, Tel 02683 5147, Fax 02683 51474

E-Mail [sodfried.trans@utanet.at](mailto:sodfried.trans@utanet.at)

**BS** Abbau St. Margarethen

**Alois Steiner Gesellschaft m.b.H.**

7142 Illmitz, Gewerbepark 1, Tel 02175 2309, Fax 02175 2083

E-Mail [office@spedsteiner.at](mailto:office@spedsteiner.at), Web [www.spedsteiner.at](http://www.spedsteiner.at)

**BV** Alois Steiner

**BS** Quarzsandabbau Heidhof VI + VII, **BS** Quarzsandabbau Podersdorf I – VI,

**BS** Quarzsandabbau Wallern I + II

**STRABAG AG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Kiesabbau Lauberg

**TEERAG-ASDAG GmbH**

1100 Wien, Absberggasse 47, Tel 01 71138-0, Fax 01 71138-1906

E-Mail [info@teerag-asdag.at](mailto:info@teerag-asdag.at), Web [www.teerag-asdag.at](http://www.teerag-asdag.at)

**BV** Prok. Ing. Werner Högl

**BS** Quarzsandbergbau Wiesfleck-Nord

**Johann Tomaschitz Gesellschaft m.b.H.**

2421 Kittsee, Berger Straße 12, Tel 02143 20122, Fax 02143 20122-6

E-Mail [office@tomaschitz-transporte.at](mailto:office@tomaschitz-transporte.at), Web [www.tomaschitz-transporte.at](http://www.tomaschitz-transporte.at)

**BV** Johannes Tomaschitz

**BS** Nassbaggerung Kittsee

**Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.**

3170 Hainfeld, Wiener Straße 61, Tel 02764 7911-0, Fax 02764 7911-16

E-Mail [transporte@zoechling.at](mailto:transporte@zoechling.at), Web [www.zoechling.at](http://www.zoechling.at)

**BV** Johannes Zöchling

**BS** Kiesgewinnung Kemetten, **BS** Quarzsandabbau Pilgersdorf

**Johann Zwinger Gesellschaft mit beschränkter Haftung**

7141 Podersdorf am See, Steinbruch, Tel 02177 2203-0, Fax 02177 2203-13

E-Mail [zwinger.johann@aon.at](mailto:zwinger.johann@aon.at), Web [www.zwinger.co.at](http://www.zwinger.co.at)

**BV** Johann Zwinger jun.

**BS** Innere Neue Heide

**Oberösterreich**

**Alkoven Kies GmbH & Co KG**

4070 Eferding, Unterrudling 18, Tel 07272 5777

E-Mail [office@quarzsande.at](mailto:office@quarzsande.at), Web [www.leube.eu](http://www.leube.eu)

**BV** Mag. Heimo Berger

**BS** Quarzkiesgrube Angermeier

**Gustav Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

4070 Puppung, Goldenberg 28, Tel 07272 2679

E-Mail [office@arthofer.co.at](mailto:office@arthofer.co.at), Web [www.arthofer.co.at](http://www.arthofer.co.at)

**BV** Ing. Gustav Arthofer

**BS** Quarzschottergrube Ritzberger/Fraham

**Hans Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

4081 Hartkirchen, Deinhamerstraße 1, Tel 07273 6243, Fax 07273 6243-9

E-Mail [office@arthofer-bau.at](mailto:office@arthofer-bau.at), Web [www.arthofer-bau.at](http://www.arthofer-bau.at)

**BV** Johann Arthofer

**BS** Quarzsandgrube Brandstatt, **BS** Granitsteinbruch Kleinzell

**Asamer Kies- und Betonwerke GmbH**

4694 Ohlsdorf, Unterthalham Straße 2, Tel 050 799-1000, Fax 050 799-1005

E-Mail [office@asamer.at](mailto:office@asamer.at), Web [www.asamer.at](http://www.asamer.at)

**BV** Dipl.-Ing. Johannes Weninger

**BS** Kieswerk Ebensee **BS** Kieswerk Ohlsdorf **BS** Kalkkiesgrube Viecht, **BS** Pucking inaktiver

Abbau - Sandmayr Nord, **BS** Kieswerk Roitham, **BS** Kieswerk Vorchdorf,

**BS** Kieswerk Wels/Marchtrenk

**Asmanit-Dorfner Mineralaufbereitungs GmbH**

4792 Münzkirchen, Enghaming 12, Tel 07716 8299-0, Fax 07716 8299-23

E-Mail [info@dorfner.com](mailto:info@dorfner.com), Web [www.dorfner.com](http://www.dorfner.com)

**BV** Philipp Estermann

**BS** Quarzkiesgrube Bietzenberg

**AUSTRIA ASPHALT GmbH & Co OG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Schottergrube Mettmach-Viehberg

**Bernegger GmbH**

4591 Molln, Gradau 15, Tel 07584 3041-0, Fax 07584 2841-15

E-Mail [office@bernegger.at](mailto:office@bernegger.at), Web [www.bernegger.at](http://www.bernegger.at)

**BV** KommR Kurt Bernegger

**BS** Kiesabbau Aigner-Schacher, **BS** Kiesabbau Auerbach, **BS** Kiesabbau Dietach,

**BS** Kiesabbau Habach-Schlader, **BS** Kiesabbau Klaus II, **BS** Kiesabbau Schmuck,

**BS** Kiesabbau St. Pankraz, **BS** Kiesabbau Sydow, **BS** Kieswerk Hargelsberg, **BS** Kieswerk Klaus I, **BS** Kieswerk Ternberg, **BS** Priethal

**BFF-Transporte GmbH**

4661 Roitham am Traunfall, Raiffeisenplatz 2, Tel 07613 22100, Fax 07613 22100-17

E-Mail [office@bff-transporte.at](mailto:office@bff-transporte.at), Web [www.bff-transporte.at](http://www.bff-transporte.at)

**BV** Ing. Florian Beschta

**BS** Kemating

**Ludwig Brunnbauer GmbH**

5251 Höhnhart, Herbstheim 23, Tel 07755 5137, Fax 07755 20587

E-Mail [l.brunnbauer@winet.at](mailto:l.brunnbauer@winet.at), Web [www.erdbau-brunnbauer.at](http://www.erdbau-brunnbauer.at)

**BV** Ludwig Brunnbauer jun.

**BS** Hatzlgrube Peretsdobl

**Buchinger Schotterwerk GmbH**

4816 Gschwand bei Gmunden, In der Straß 19, Tel 07612 63075, Fax 07612 630754

E-Mail [office.buchinger@aon.at](mailto:office.buchinger@aon.at)

**BV** Hermann Buchinger

**BS** Grube Aichetfeldholz

**Desselbrunner Sand + Kies GmbH**

4800 Attnang-Puchheim, Römerstraße 48, Tel 07674 62543-0, Fax 07674 62543-88

E-Mail [office@niederndorfer.com](mailto:office@niederndorfer.com), Web [www.niederndorfer.com](http://www.niederndorfer.com)

**BV** Martin Fekter

**BS** Lagerhausfeld

**Englmair Hubert**

4682 Geboltskirchen, Scheiben 2, Tel 07732 3265

E-Mail [office@beton-englmair.at](mailto:office@beton-englmair.at), Web [www.beton-englmair.at](http://www.beton-englmair.at)

**BS** Quarzschottergrube Scheiben

**Feichtinger GmbH & Co KG**

4092 Esternberg, Pyrawang 34, Tel 07714 6780, Fax 07714 6780-4

E-Mail [office@quarzkies.at](mailto:office@quarzkies.at), Web [www.reitplatzbau.at](http://www.reitplatzbau.at)

**BV** Fritz Feichtinger

**BS** Quarzskiesgrube Vorderbauer, **BS** Quarzschottergrube Silbering, **BS** Aufbereitung Silbering

**Felbermayr Bau GmbH & Co KG**

4600 Wels, Voralpenstraße 4, Tel 050695-10163, Fax 07242 695-9163

E-Mail [office@felbermayr.cc](mailto:office@felbermayr.cc), Web [www.felbermayr.cc](http://www.felbermayr.cc)

**BV** Dipl.-Ing. Wolfgang Pühringer

**BS** Kreisbichl, **BS** Sträußlmühle, **BS** Traunbrücke A25, **BS** Weißkirchen/Schleißheim

**Kieswerk Mühlheim Fellner & Ranftl Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.**

4961 Mühlheim am Inn, Gimpling 17, Tel 07723 429040, Fax 07723 42904-2

E-Mail [kieswerk.muehlheim@aon.at](mailto:kieswerk.muehlheim@aon.at)

**BV** Mag. Irmgard Ranftl

**BS** Mühlheim

**Fellner Kieswerk GmbH**

4962 Mining, Amberg 30, Tel 07723 7001

E-Mail [office@fellner-kies.at](mailto:office@fellner-kies.at), Web [www.fellner-kies.at](http://www.fellner-kies.at)

**BV** Mag. Ursula Huber-Wilhelm

**BS** Mining

**Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** AF B309, **BS** Pengelstorfer

**HERBERT HANGÖBL GMBH**

5134 Schwand i. Innkreis, Berg 2, Tel 07728 6268

E-Mail [office@hangoebl.at](mailto:office@hangoebl.at), Web [www.hangoebl.at](http://www.hangoebl.at)

**BV** Herbert Hangöbl

**BS** Kiesgrube Grabner „Holzner“

**HASENÖHRL GmbH**

4470 Enns, Kristein 51, Tel 07435 7676-0, Fax 07435 7676-51

E-Mail [info@hasenoehrl.at](mailto:info@hasenoehrl.at), Web [www.hasenoehrl.at](http://www.hasenoehrl.at)

**BV** KommR Ing. Karl Hasenöhr

**BS** Kiesabbau Eizendorf/Saxen, **BS** Kiesabbau Kronau, **BS** Kiesabbau Wallern/Sierning,

**BS** Kiesgrube Baumgarten

**Hofmann GmbH & Co KG**

4846 Redlham, Redlham 100, Tel 07674 611-0, Fax 07674 611-19

E-Mail [office@hofmann-bau.at](mailto:office@hofmann-bau.at), Web [www.hofmann-bau.at](http://www.hofmann-bau.at)

**BV** Mag. Ing. Josef Hofmann

**BS** Quarzkiesgrube Redlham

**Kaineder Sand – Kies Fritz Reinhard**

4873 Frankenburg, Otzigen 8, Tel 07683 7727, Fax 07683 7727-7

E-Mail [office@kaineder-kies.at](mailto:office@kaineder-kies.at), Web [www.kaineder-kies.at](http://www.kaineder-kies.at)

**BS** Quarzsandgrube Redleiten

**Georg Katzlberger Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.**

4931 Mettmach, Nösting 25, Tel 07755 7171-30, Fax 07755 7171-27

E-Mail [w.katzlberger@katzlberger.at](mailto:w.katzlberger@katzlberger.at), Web [www.katzlberger.at](http://www.katzlberger.at)

**BV** Georg Wolfgang Katzlberger

**BS** Mehrnbach Riegerting

**Johann Klapfenböck Transport Gesellschaft m.b.H.**

4072 Alkoven, Straß 15, Tel 07274 7040, Fax 07274 7040-4

E-Mail [office@klapfenboeck.at](mailto:office@klapfenboeck.at), Web [www.klapfenboeck.at](http://www.klapfenboeck.at)

**BV** Johann Klapfenböck

**BS** Aufbereitung Fischer/Fraham, **BS** Quarzschottergrube Fischer/Fraham

**Adolf Landershammer GmbH**

4844 Regau, Zaißing 6, Tel 07753 3483, Fax 07753 3483-6

E-Mail [landi.derschuerfer@aon.at](mailto:landi.derschuerfer@aon.at)

**BV** Dr.phil. Gerhard Feitzinger

**BS** Loidlberg

**Ing. Josef Lindner GmbH**

5163 Mattsee, Schalkham 8, Tel 06217 7003, Fax 06217 7003-12

E-Mail [lindner-erdbau@aon.at](mailto:lindner-erdbau@aon.at), Web [www.lindner-erdbau.com](http://www.lindner-erdbau.com)

**BV** Ing. Josef Lindner

**BS** Kieswerk Lindner in Lochen/Babenham

**Erdbau Lohninger GmbH**

4870 Vöcklamarkt, Schmidham 63, Tel 07682 20240

E-Mail [office@baggerungen-lohninger.at](mailto:office@baggerungen-lohninger.at), Web [www.baggerungen-lohninger.at](http://www.baggerungen-lohninger.at)

**BS** Schottergewinnung Lohninger

**Franz Maier GesmbH Schottergewinnung-Erdbewegungen**

5221 Lochen, Oberweißau 9, Tel 07745 8383, Fax 07745 8383-4

E-Mail [buero@maier-kies.at](mailto:buero@maier-kies.at), Web [www.maier-kies.at](http://www.maier-kies.at)

**BS** Kiesgrube Oberweißau/Lochen



**Bau Mayr Kies + Beton GmbH**

4924 Waldzell, Riederstraße 6, Tel 07754 2522, Fax 07754 2522-21

E-Mail [office@baumayr.at](mailto:office@baumayr.at), Web [www.baumayr.at](http://www.baumayr.at)

**BV** Ing. Birgit Mayr

**BS** Förling, **BS** Wirglau, **BS** Wolfersberg

**Michetschläger GmbH**

4653 Eberstalzell, Spieldorfer Straße 18, Tel 07241 5536, Fax 07241 5536-12

E-Mail [michetschlaeger@a1.net](mailto:michetschlaeger@a1.net)

**BV** Harald Schweinberger

**BS** Kalkschottergrube Fischlham

**Mittendorfer Bau GmbH & Co KG**

4813 Altmünster, Großalmstraße 90, Tel 07612 89991, Fax 07612 89991-15

E-Mail [office@mittendorfer.at](mailto:office@mittendorfer.at), Web [www.mittendorfer.at](http://www.mittendorfer.at)

**BV** Alois Mittendorfer

**BS** Kalkschottergrube Steinkogel/Ebensee, **BS** Steinbruch Himmeleben

**Felix Mitter Bau GmbH**

4493 Wolfersberg, Hainbach 14, Tel 07253 8258, Fax 07253 8258-20

E-Mail [office@mitter-bau.at](mailto:office@mitter-bau.at), Web [www.mitter-bau.at](http://www.mitter-bau.at)

**BS** Schottergrube Kronstorf, **BS** Schottergrube Dietach

**Moosdorfer Schotter GmbH**

5141 Moosdorf, Hauptstraße 54, Tel 07748 2304, Fax 07748 23044

E-Mail [buero@maier-kies.at](mailto:buero@maier-kies.at), Web [www.maier-kies.at](http://www.maier-kies.at)

**BS** Schottergrube Maierhof/Gilgenberg

**Franz Moser Schotter und Betonwerke GmbH**

5145 Neukirchen an der Enknach, Burgkirchner Straße 8, Tel 07722 87564,

Fax 07722 87583

E-Mail [info@moser-beton.at](mailto:info@moser-beton.at), Web [www.moser-beton.at](http://www.moser-beton.at)

**BS** Abbau Moser II, **BS** Schottergrube Moser

**Niederndorfer Kieswerke - Transportbeton Gesellschaft m.b.H.**

4800 Attnang-Puchheim, Römerstraße 48, Tel 07674 62543-0, Fax 07674 62543-88

E-Mail [office@niederndorfer.com](mailto:office@niederndorfer.com), Web [www.niederndorfer.com](http://www.niederndorfer.com)

**BV** Martin Fekter

**BS** Kiesgrube Urhammer, **BS** Quarzkiesgrube Redlham

**Nöhmer Gesellschaft m.b.H. & Co.KG**

4853 Weißenbach am Attersee, Ischlerstraße 50, Tel 07663 8910, Fax 07663 8910-33

E-Mail [beton-kies@noehmer.at](mailto:beton-kies@noehmer.at), Web [www.noehmer.at](http://www.noehmer.at)

**BV** Ernst Nöhmer

**BS** Ascherau Kalkschottergrube

**OBERMAIR Transporte-Erdbau GmbH**

4690 Oberndorf, Gewerbestraße 4, Tel 07673 6700, Fax 07673 6700-20

E-Mail [info@obermair-transporte.at](mailto:info@obermair-transporte.at), Web [www.obermair-transporte.at](http://www.obermair-transporte.at)

**BS** Kiesgrube Kaufing

**Ortner-Holz GmbH**

4284 Tragwein, Zeller Straße 50, Tel 07263 88329

E-Mail [office@ortner-holz.at](mailto:office@ortner-holz.at), Web [www.ortner-holz.at](http://www.ortner-holz.at)

**BS** „Ortner Erweiterung 2018“

**Pfaffinger Kies GmbH**

5131 Franking, Neuhausen 15, Tel 06277 8113, Fax 06277 8113-16

E-Mail [klaus@pfaffinger-kies.at](mailto:klaus@pfaffinger-kies.at), Web [www.pfaffinger-kies.at](http://www.pfaffinger-kies.at)

**BS** Abbau Pfaffinger

**Anton Pirovits Gesellschaft m.b.H.**

4560 Kirchdorf a.d. Krems, Steiermärkerstraße 24, Tel 07615 2451-0, Fax 07615 2451-15

E-Mail [office@pirovits.at](mailto:office@pirovits.at), Web [www.pirovits.at](http://www.pirovits.at)

**BV** Anton Pirovits

**BS** Kiesabbau Pettenbach, **BS** Kiesabbau Steinfeld

**Leube Quarzsande GmbH**

4070 Eferding, Unterrudling 18, Tel 07272 5777, Fax 07272 4073

E-Mail [quarzsande@leube.eu](mailto:quarzsande@leube.eu), Web [www.leube.eu](http://www.leube.eu)

**BV** Mag. Heimo Berger

**BS** Quarzkiesgrube Eferding, **BS** Quarzkiesgrube Hinzenbach I + II, **BS** Quarzsandgrube Großstroheim

**Rohrdorfer Sand und Kies Beteiligungen GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.eu](http://www.rohrdorfer.eu)

**BV** Mag.iur. Kai Eisentopf

**BS** Ranshofen

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur. Kai Eisentopf

**BS** Pichlern/Pichlern

**Ruttnigg GmbH**

4661 Roitham, Schloß Au-Straße 20, Tel 07613 8864-0

E-Mail [office@ruttnigg.at](mailto:office@ruttnigg.at), Web [www.ruttnigg.at](http://www.ruttnigg.at)

**BS** Schottergrube „Ruttnigg“

**Welser Kieswerke Treul & Co. Gesellschaft m.b.H.**

4623 Gunskirchen, Kieswerkstraße 6, Tel 07246 8811-0, Fax 07246 8811-33

E-Mail [office@treulkies.at](mailto:office@treulkies.at), Web [www.treulkies.at](http://www.treulkies.at)

**BV** Mag. Ursula Huber-Wilhelm

**BS** Kiesabbau Edt bei Lambach/Fischer, **BS** Kiesabbau Gunskirchen, **BS** Kiesabbau Hof/Gassl, **BS** Kiesabbau Pulgarn Werk 1 + 2, **BS** Kiesabbau Stadl Paura, **BS** Kiesabbau Waschenberg

**Trinkl Bernhard und Elisabeth**

4563 Micheldorf, Kienberg 42, Tel 07585 239, Fax 07585 239-4

**BV** Bernhard Trinkl

**BS** Kalkschottergrube Steinwänd

**Andreas Ulreich**

7423 Wiesfleck, Obere Hauptstraße 18, Tel 0664 5611121

E-Mail [ulreich.sand@gmail.com](mailto:ulreich.sand@gmail.com), Web [www.ulreich-sand.at](http://www.ulreich-sand.at)

**BV** Andreas Ulreich

**BS** Sandgrube Hoffeld

**Ulrich Vielhaber**

4645 Grünau, Heckenau 23, Mob 0664 1500188

E-Mail [office@vielhaber-kieswerk.at](mailto:office@vielhaber-kieswerk.at), Web [www.vielhaber-kieswerk.at](http://www.vielhaber-kieswerk.at)

**BS** Kieswerk Grünau

**Baggerungen Wastl GmbH**

4849 Puchkirchen am Trattberg, Gewerbepark 2, Mob 0664 3929913

E-Mail [info@wastl.co.at](mailto:info@wastl.co.at)

**BS** Schottergrube Pichlmann

**WIBAU Kies und Beton GmbH**

4020 Linz, Grillparzerstraße 32, Tel 0732 658729 11, Fax 0732 658729-15

E-Mail [zentrale@wibau.at](mailto:zentrale@wibau.at), Web [www.wibau.at](http://www.wibau.at)

**BV** Mag. Gerhard Kraus

**BS** Holzleithen, **BS** Kirchholzfeld, **BS** Langenstein, **BS** Leithen, **BS** Trindorf, **BS** Weisskirchen

**Wildenauer Kies GmbH**

4911 Tumeltsham, Hannesgrub Nord 18/2, Tel 07752 83118, Fax 07752 8311829

E-Mail [office@bodenhofer-bau.at](mailto:office@bodenhofer-bau.at), Web [www.bodenhofer.at](http://www.bodenhofer.at)

**BS** Kiesgrube Wildenau

**Salzburg****BSV-LUNGAUER BAUSCHUTTVERWERTUNG GmbH**

5585 Unternberg, Stranach 32, Tel 06474 7089, Fax 06474 27086

E-Mail [office@bsv-lungau.at](mailto:office@bsv-lungau.at), Web [www.bsv-lungau.at](http://www.bsv-lungau.at)

**BS** Sandgrube BSV

**Christian Ehrensberger Gesellschaft m.b.H.**

5451 Tenneck, Bundesstraße 30, Tel 06468 7701, Fax 06468 7701-15

E-Mail [office@ehrensberger-steine.at](mailto:office@ehrensberger-steine.at), Web [www.ehrensberger-steine.at](http://www.ehrensberger-steine.at)

**BV** Christian Ehrensberger

**BS** Kalkschottergrube Kehlgraben

**Graggaber & Ansperger Gesellschaft m.b.H.**

5580 Unternberg, Gewerbegebiet 46, Tel 06474 2421, Fax 06474 2421-20

E-Mail [office@graggaber-ansperger.at](mailto:office@graggaber-ansperger.at), Web [www.graggaber-ansperger.at](http://www.graggaber-ansperger.at)

**BS** Schottergrube Lintschnig

**Hofbauer GmbH**

5201 Seekirchen am Wallersee, Arnogasse 6, Tel 06212 2335, Fax 06212 2335-23

E-Mail [office@hofbauer-erdbau.at](mailto:office@hofbauer-erdbau.at), Web [www.hofbauer-erdbau.at](http://www.hofbauer-erdbau.at)

**BV** Manfred Hofbauer

**BS** Schottergrube Schraberg, **BS** Schotteraufbereitung Fischtaging, **BS** Gelände-  
korrektur/Bodenaushubmodellierung Hofbauer

**Walter Keil Transporte und Erdbewegungen Gesellschaft m.b.H. & Co.KG**

5730 Mittersill, Gewerbebing West 6, Tel 06562 8368, Fax 06562 8368-221

E-Mail [office@keil-erdbau.at](mailto:office@keil-erdbau.at), Web [www.keil-erdbau.at](http://www.keil-erdbau.at)

**BS** Steinabbau Weitenau-Mittersill, **BS** Schotterwerk Neukirchen

**Lungauer Sand- und Kieswerk Lassacher GmbH & Co KG**

5582 St. Michael im Lungau, St. Martiners Straße 142, Tel 06477 8900, Fax 06477 8900-4

E-Mail [kieswerk@lsk.at](mailto:kieswerk@lsk.at), Web [www.lsk.at](http://www.lsk.at)

**BV** Alois Lassacher

**BS** Kiesgrube Lassacher/St. Martin

**Johann und Manuela Mieser**

5201 Seekirchen, Wies 22, Tel 06212 30060

**BS** Schotterabbau „Marschalln“

E-Mail [mieser.johann@aon.at](mailto:mieser.johann@aon.at)

**Moosleitner Gesellschaft m.b.H.**

5020 Salzburg, Franz-Sauer-Straße 46, Tel 0662 857500, Fax 0662 857500-20

E-Mail [office@moosleitner.eu](mailto:office@moosleitner.eu), Web [www.moosleitner.eu](http://www.moosleitner.eu)

**BV** Franz Pöllner

**BS** Lockergesteinsabbau Lamprechtshausen

**Piater Transport, Sand- u. Schottergewinnung**

5733 Bramberg, Wennserstraße 115, Tel 06566 7219, Fax 06566 8355

**BS** Sandabbau Piater

**Salzburger Sand- und Kieswerke Gesellschaft.m.b.H.**

5020 Salzburg, Straniakstraße 1, Tel 0662 451155, Fax 0662 451068

E-Mail [ssk@ssk.cc](mailto:ssk@ssk.cc), Web [www.ssk.cc](http://www.ssk.cc)

**BV** KommR Josef Eder

**BS** Schotterabbau Sulzau, **BS** Schotterabbau Thalgau-Enzersberg, **BS** Kalksteintagbau Saalfelden, Schotterabbau Flachauwinkl

**Friedl SEER GmbH**

5505 Mühlbach am Hochkönig, Mühlbach/HKG. Nr. 33, Tel 06467 7793, Fax 06467 7794

E-Mail [seer@aon.at](mailto:seer@aon.at)

**BS** Schottergrube Trockenbach

**STADLER Gesellschaft m.b.H. & Co KG**

5360 St. Wolfgang, Au 87, Tel 06138 2288, Fax 06138 2288-4

E-Mail [office@stadler-kies.at](mailto:office@stadler-kies.at), Web [www.stadler-kies.at](http://www.stadler-kies.at)

**BV** Hubert Stadler

**BS** Kalkschottergrube Torbach

**WEIKL Erdbau - Transporte - Sand u. Kies GmbH**

5324 Faistenau, Hintersee 73, Tel 06224 201, Fax 06224 201-20

E-Mail [office@weikl.at](mailto:office@weikl.at), Web [www.weikl.at](http://www.weikl.at)

**BV** Bernhard Weikl

**BS** Abbau Weikl/Oberasch

## Tirol

### **Ahrental Abbau- und Aufbereitungs- Gesellschaft m.b.H.**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 0512 41516

E-Mail [office@ahrental-abbau.at](mailto:office@ahrental-abbau.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Schotterabbau Ahrenberg West

### **Asphalt & Beton GmbH**

9800 Spittal/Drau, Molzbichlerstraße 6, Tel 05265 5190, Fax 05265 5190-24

E-Mail [info@asphalt-beton.at](mailto:info@asphalt-beton.at), Web [www.asphalt-beton.at](http://www.asphalt-beton.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Nassereith, **BS** Lockergesteinstagbau Unterpfuss

### **AUSTRIA ASPHALT GmbH & Co OG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Steinbruch Resselbach/Roppen

### **Ernst Derfesser GmbH**

6134 Vomp, Industriestraße 2, Tel 05242 6989-0, Fax 05242 71056

E-Mail [office@derfesser.at](mailto:office@derfesser.at), Web [www.derfesser.at](http://www.derfesser.at)

**BV** Ernst Derfesser

**BS** Vomperbach, **BS** Abbaufeld „Itzlranggen I“

### **Gebrüder Dietrich Gesellschaft m.b.H.**

9900 Lavant b. Lienz, Nr. 33, Tel 04852 68102, Fax 04852 67267

E-Mail [office@dietrichkies.at](mailto:office@dietrichkies.at), Web [www.dietrichkies.at](http://www.dietrichkies.at)

**BV** Mag. Dirk Dietrich

**BS** Nassbaggerung Lavant

### **Bruno Gasser, Frächtere- und Erdbewegungsgesellschaft m.b.H.**

9963 St. Jakob i. D., Unterrotte 83, Tel 04873 52211, Fax 04873 52214

E-Mail [office@brunogasser.at](mailto:office@brunogasser.at), Web [www.brunogasser.at](http://www.brunogasser.at)

**BS** Schottergrube Osing

**Gubert GmbH**

6200 Jenbach, Rotholzerweg 49, Tel 05244 6909, Fax 05244 6909-20

E-Mail [office@gubert.co.at](mailto:office@gubert.co.at), Web [www.gubert.com](http://www.gubert.com)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Kalksteinbergbau Kramsach - Hagau 1

**Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Abbau Dipoldsau

**Hilti & Jehle GmbH**

6800 Feldkirch, Hirschgraben 20, Tel 05522 3454-0, Fax 05522 79994

E-Mail [office@hilti-jehle.at](mailto:office@hilti-jehle.at), Web [www.hilti-jehle.at](http://www.hilti-jehle.at)

**BV** Bmstr. TR Dipl.-Ing. Alexander Stroppa

**BS** Maria Stein-Tösens

**Hollaus-Baugesellschaft m.b.H.**

6271 Uderns, Gewerbestr. 6, Tel 05288 62567, Fax 05288 62567-4

E-Mail [info@hollaus-bau.at](mailto:info@hollaus-bau.at), Web [www.hollaus-bau.at](http://www.hollaus-bau.at)

**BV** Bmstr. Friedrich Hollaus

**BS** Hart im Zillertal

**Holzer Transportgesellschaft m.b.H.**

9981 Kals am Großglockner, Oberpeischlach 20, Tel u. Fax 04872 5289

E-Mail [holzer.transportgmbh@aon.at](mailto:holzer.transportgmbh@aon.at)

**BS** Rasegg

**Innsbrucker Kies- u. Splittwerke GmbH & CoKG**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 05238 52203

E-Mail [office@iks.co.at](mailto:office@iks.co.at), Web [www.iks.co.at](http://www.iks.co.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Unterperfuß



**ISAR-Schotter GmbH**

6108 Scharnitz, Hinterautalstraße 395, Mob 0699 15133775

E-Mail [office@isar-schotter.com](mailto:office@isar-schotter.com), Web [www.isar-schotter.com](http://www.isar-schotter.com)

**BS** Kiesabbau Gaugg

**Ing. Hans Lang Gesellschaft m.b.H.**

6123 Terfens-Vomperbach, Alte Landstraße 44, Tel 05242 6905-0

E-Mail [baustoffe@langbau.at](mailto:baustoffe@langbau.at), Web [www.langbau.at](http://www.langbau.at)

**BV** Ing. Mag. Hannes Kronthaler

**BS** Kalksteinbergbau Terfens-Vomperbach, **BS** Abbaugelände Terfner Feld II,

**BS** Lockergesteinsabbau „Schotter III“

**Kieswerk Mieders Gesellschaft m.b.H.**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 05238 52203

E-Mail [office@kieswerk-mieders.at](mailto:office@kieswerk-mieders.at), Web [www.kieswerk-mieders.at](http://www.kieswerk-mieders.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Schottergrube Mieders

**Kieswerk Berta Nagele Gesellschaft m.b.H. und Co Kommanditgesellschaft**

6060 Hall in Tirol, Brockenweg 2, Tel 05238 52203

E-Mail [office@kieswerk-nagele.at](mailto:office@kieswerk-nagele.at), Web [www.kieswerk-nagele.at](http://www.kieswerk-nagele.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Kiesgrube Breite Mure, **BS** Kiesgrube Galgenmure, **BS** Riedern

**Plattner u. Co.**

6170 Zirl, Martinsbühel 5, Tel 05223 57156

E-Mail [office@plattner.co.at](mailto:office@plattner.co.at), Web [www.plattner.co.at](http://www.plattner.co.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Schotterabbau Häselgehr

**RW Bau GmbH**

6555 Kappl, Höferau 622, Tel 05445 20072, Fax 05445 20072

E-Mail [info@rwbau.at](mailto:info@rwbau.at), Web [www.rwbau.at](http://www.rwbau.at)

**BV** Ing. Richard Waibl

**BS** Schottergrube Vermuntbach

### **T-Kies GmbH**

6060 Hall i. Tirol, Brockenweg 2, Tel 05238 52203

E-Mail [office@t-kies.at](mailto:office@t-kies.at), Web [www.t-kies.at](http://www.t-kies.at)

**BV** Ing. Eduard Fröschl

**BS** Schottergrube Absam

### **Klaus Waldhart GmbH**

6410 Telfs, Josef-Schöpf Straße 16, Tel 05262 62264, Fax 05262 62264-3

E-Mail [info@schotterwerk-waldhart.at](mailto:info@schotterwerk-waldhart.at), Web [www.schotterwerk-waldhart.at](http://www.schotterwerk-waldhart.at)

**BS** Schottergrube Rinnertal, **BS** Schottergrube Brand

### **Wimpissinger Beton Umweltschutz GmbH und Co KG**

6250 Kundl, Luna 46, Tel 05338 7707, Fax 05338 8984

E-Mail [info@wimpissinger.com](mailto:info@wimpissinger.com), Web [www.wimpissinger.com](http://www.wimpissinger.com)

**BV** KommR Manfred Rudolf Wimpissinger, Mag. Alois Wimpissinger

**BS** Dolomitbergbau Kundl-Liesfeld

## **Vorarlberg**

### **Gemeinde Altach**

6844 Altach, Berkmannweg 2, Tel 05576 7178-0

E-Mail [f.kopf@kopf-kies-beton.at](mailto:f.kopf@kopf-kies-beton.at), Web [www.kopf-kies-beton.at](http://www.kopf-kies-beton.at)

**BV** Franz Josef Kopf

**BS** Kiesabbau Sauwinkel

### **Felder GmbH**

6881 Mellau, Mischen 460, Tel 05518 2257, Fax 05518 2765

E-Mail [info@felder-mellau.com](mailto:info@felder-mellau.com), Web [www.felder-mellau.com](http://www.felder-mellau.com)

**BV** Anton Felder

**BS** Abbaufeld Mellau „Bengath“, **BS** Abbaufeld Mellau „Wüste“, **BS** Schnepfau/Höppen

### **KOPF Kies + Beton GmbH**

6844 Altach, Löwengasse 1, Tel 05576 72574, Fax 05576 72574-4

E-Mail [office@kopf-kies-beton.at](mailto:office@kopf-kies-beton.at), Web [www.kopf-kies-beton.at](http://www.kopf-kies-beton.at)

**BV** Franz Josef Kopf

**BS** Alter Rhein/Altach

**Gebrüder RUF Bau und Transport GmbH & Co KG**

6883 Au, Im Forst 469, Tel 05515 2280, Fax 05515 2280-4

E-Mail [office@ruefbau.com](mailto:office@ruefbau.com), Web [www.ruefbau.com](http://www.ruefbau.com)

**BS** Kiesgrube Vorderhopfreben

**Steurer Holding GmbH**

6943 Riefensberg, Meierhof 510, Tel 05513 5106, Fax 05513 5106-16

E-Mail [info@erdbewegung-steurer.at](mailto:info@erdbewegung-steurer.at), Web [www.kieswerk-steurer.at](http://www.kieswerk-steurer.at)

**BS** Kiesabbau Riefensberg

**Wilhelm+Mayer Bau GmbH**

6840 Götzis, Dr.-A.-Heinzle-Straße 38, Tel 05523 62081-0

E-Mail [office@wilhelm-mayer.at](mailto:office@wilhelm-mayer.at), Web [www.wilhelm-mayer.at](http://www.wilhelm-mayer.at)

**BS** Grube Brederis

**Zech Kies Gesellschaft m.b.H.**

6714 Nüziders, Katils Werkstraße 2, Tel 05552 63014-0, Fax 05552 63014-600

E-Mail [office@zechkies.at](mailto:office@zechkies.at), Web [www.zechkies.at](http://www.zechkies.at)

**BV** Mag. (FH) Christof Wirth

**BS** Hard, **BS** Schesa Rückböschung, **BS** Schesa Schwemmfächer Russendam

Steiermark

**ALAS Klöch GmbH**

8493 Klöch, Klöch 71, Tel 050799 3800

E-Mail [kloech@alas.at](mailto:kloech@alas.at), Web [www.alas-kloech.at](http://www.alas-kloech.at)

**BV** Otto Nell

**BS** Kiesgrube Sieldorf

**AUSTRIA ASPHALT GmbH & Co OG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Schottergrube Kainisch

**AWM Asphaltwerk Mötschendorf Gesellschaft m.b.H. & Co. KG**

8042 Graz-St. Peter, Maggstraße 40, Tel 0316 3131-0, Fax 0316-450

**BS** Kiesaufbereitung MA Mötschendorf

**BETONRING Murtal GmbH**

8811 Scheifling, Gewerbepark 8, Tel 03582 20540, Fax 03582 205405

E-Mail [office@beton-ring.at](mailto:office@beton-ring.at), Web [www.beton-ring.at](http://www.beton-ring.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Nassbaggerung Pranckh/Scheifling Pux

**BREM Bau GmbH**

8010 Graz, Petrifelderstraße 109, Tel 0316 346784, Fax 0316 2311236064

E-Mail [office@brem-bau.at](mailto:office@brem-bau.at), Web [www.brem-bau.at](http://www.brem-bau.at)

**BV** Erika Zeiler

**BS** Schotterabbau Puchfeld

**Ecker-Eckhofen Rohstoffverwertung GmbH**

8072 Mellach, Murbergstraße 155, Tel 03135 82646, Fax 03135 82644

E-Mail [office@ecker-eckhofen.com](mailto:office@ecker-eckhofen.com), Web [www.ecker-eckhofen.com](http://www.ecker-eckhofen.com)

**BV** Mag. Heimo Ecker-Eckhofen

**BS** Naßbaggerung Enzelsdorfer Au, **BS** Schottergrube Mellach

**Schotterwerk Fischern GmbH**

8904 Ardning, Pürgschachen 44, Tel 03612 7575, Fax 03612 7575-820

E-Mail [office.ardning@gebr-haider.at](mailto:office.ardning@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Schottergrube Fischern

**GRAL Schotter GmbH**

8020 Graz Feldgasse 14, Tel 0316 271111, Fax 0316 2711-233

E-Mail [zentrale@granit-bau.at](mailto:zentrale@granit-bau.at)

**BV** Ing.mont. Hans Peter Pirner

**BS** Kiesgrube Wundschuh/Neuschloss

**Bauunternehmung Granit Gesellschaft m.b.H.**

8025 Graz, Feldgasse 14

Tel 0316 271111-0, Fax 0316271111-11

E-Mail [zentrale@granit-bau.at](mailto:zentrale@granit-bau.at), Web [www.granit-bau.at](http://www.granit-bau.at)

**BV** Ing.mont. Hans Peter Pirner

**BS** Graschnitz Schotterabbau, **BS** Nassbaggerung Mürzhofen, **BS** Nassbaggerung St. Marein/Mürztal, **BS** Sand- und Kiesgewinnung „Lindegg“

**Gusterer Johann**

8813 St. Lambrecht, Im Tal 5, Tel u. Fax 03585 2343

E-Mail [gusterer@aon.at](mailto:gusterer@aon.at)

**BS** Schottergrube Unteralpe

**Gebrüder Haider, Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.**

4463 Großraming, Nr. 40, Tel 07254 7355-0, Fax 07254 7355-429

E-Mail [office@gebr-haider.at](mailto:office@gebr-haider.at), Web [www.gebr-haider.at](http://www.gebr-haider.at)

**BV** Ing. Erwin Haider jun.

**BS** Abbaufeld Bamminger, **BS** Natursteingewinnung Buchau, **BS** Trockenbaggerung Reithal „Stadler“

**Hartweger Ges.m.b.H. & Co. KG.**

8967 Haus im Ennstal, Weißenbach 167, Tel 03686 5510, Fax 03686 30995

E-Mail [info@hartweger-schotter.at](mailto:info@hartweger-schotter.at), Web [www.hartweger-schotter.at](http://www.hartweger-schotter.at)

**BV** Peter Hartweger

**BS** Kiesabbau Hartweger

**Katscher Betonwerk Metnitzer & Co KG.**

8850 Murau, Triebendorf 51, Tel 03588 8800

E-Mail [betonwerk@metnitzer.at](mailto:betonwerk@metnitzer.at), Web [www.metnitzer.at](http://www.metnitzer.at)

**BV** Ing. Gert Metnitzer

**BS** Frojach Katsch

**Ladenhauf-Lieschnegg Schotterabbau GmbH & Co KG**

8484 Unterpurkla, Donnersdorf-Au 7, Mob 0664 3244714

E-Mail [ladenhauf-lieschnegg@a1.net](mailto:ladenhauf-lieschnegg@a1.net)

**BS** Nassbaggerung Donnersdorf

**Leicht Kiesaufbereitung GmbH**

8481 Sankt Veit, Pichla 40, Tel 0720 371360

E-Mail [office@leicht.one](mailto:office@leicht.one), Web [www.leicht.one](http://www.leicht.one)

**BV** Ing. Christian Leicht

**BS** Schottergrube Pichla

**Franz Maier Gesellschaft m.b.H.**

8344 Bad Gleichenberg, Bairisch Kölldorfer Straße 4, Tel 03159 2460, Fax 03159 2460-6

E-Mail [maier@maierbeton.at](mailto:maier@maierbeton.at), Web [www.maierbeton.at](http://www.maierbeton.at)

**BV** Franz Maier

**BS** Schottergrube Maier/Sicheldorf

**EMR Consulting GmbH**

8101 Gratkorn, Eggenfelderstraße 1, Tel 03124 29000, Fax 03124 29000-10

E-Mail [office@emr-quarzsand.at](mailto:office@emr-quarzsand.at), Web [www.emr-quarzsand.at](http://www.emr-quarzsand.at)

**BV** Ing. Michael Muhr

**BS** Quarzsandgrube Pailgraben

**Peintner Schotter- und Kiesgewinnungs GmbH**

8741 Weißkirchen, Industriestraße 4, Tel 03577 81617, Fax 03577 82386

E-Mail [verkauf@peintner-werke.at](mailto:verkauf@peintner-werke.at), Web [www.peintner-werke.at](http://www.peintner-werke.at)

**BS** Quarzitbergbau Wöllmersdorf

**Pfandl Siegfried Sand und Schotter**

8630 St. Sebastian, Nazbauerweg 3, Mob 0664 4766977

**BS** Leopold I

**Anton Puster GmbH**

8720 Knittelfeld, Quergasse 28, Tel 03512 82788, Fax 03512 82788-11

E-Mail [office@puster.at](mailto:office@puster.at), Web [www.puster.at](http://www.puster.at)

**BV** Anton Puster

**BS** Schottergrube Knittelfeld, **BS** Raßnitz

**Gemeinde Ramsau am Dachstein**

8972 Ramsau am Dachstein, Leiten 521, Tel 03687 81775

E-Mail [schrempf.transporte@aon.at](mailto:schrempf.transporte@aon.at), Web [www.schrempf-transporte.at](http://www.schrempf-transporte.at)

**BV** Matthias Schrempf

**BS** Schottergrube Rössing

**Josef Riegerbauer Transporte GmbH**

8600 Bruck an der Mur, Utschtal 1, Tel 03862 51107, Fax 03862 51107-7

E-Mail [riegerbauer.transporte@aon.at](mailto:riegerbauer.transporte@aon.at), Web [www.riegerbauer-transporte.at](http://www.riegerbauer-transporte.at)

**BS** Zlatten

**Rohrdorfer Sand und Kies GmbH**

2103 Langenzersdorf, Lagerstraße 1-5, Tel 050543 30002, Fax 050543 930002

E-Mail [kies@rohrdorfer.at](mailto:kies@rohrdorfer.at), Web [www.rohrdorfer.at](http://www.rohrdorfer.at)

**BV** Mag.iur Kai Eisentopf

**BS** Fischen/Mur-Mürztal, **BS** Hönigsberg/Mur-Mürztal, **BS** St. Michael/Mur-Mürztal, **BS** St. Martin/Ennstal, **BS** Seewiesen/Mur-Mürztal

**Daniel S. Beton GmbH**

8484 Oberpurkla, Radochen 81a

E-Mail [semlitsch.beton@gmx.at](mailto:semlitsch.beton@gmx.at)

**BS** Nassbaggerung Donnersdorf

**Schotter- und Betonwerk Karl Schwarzl Betriebsgesellschaft m.b.H.**

8141 Unterpremstätten, Thalerhofstraße 86, Tel 050 626-3392, Fax 050 626-3414

E-Mail [info@schwarzl-gruppe.at](mailto:info@schwarzl-gruppe.at), Web [www.schwarzl-gruppe.at](http://www.schwarzl-gruppe.at)

**BV** Dipl.-Ing. Alexander Marka

**BS** Kiesgrube Großsulz, **BS** Kiesgrube St. Georgen ob Judenburg, **BS** Kiesgrube Unterpremstätten, **BS** Kiesgrube Wundschuh

**Daniel Semlitsch Transportbeton**

8484 Unterpurkla, Donnersdorf 15, Tel 03475 7469

E-Mail [semlitsch.beton@gmx.at](mailto:semlitsch.beton@gmx.at), Web [www.daniels-beton.at](http://www.daniels-beton.at)

**BV** Daniel Semlitsch

**BS** Nassbaggerung Naturteich Laubegg

**Projekt Spielberg GmbH & Co KG**

8724 Spielberg, Red Bull Ring-Straße 1, Tel 03577 202-0, Fax 03577 222-90

E-Mail [office@projekt-spielberg.at](mailto:office@projekt-spielberg.at), Web [www.projekt-spielberg.com/](http://www.projekt-spielberg.com/)

**BV** Markus Messner

**BS** Schottergrube Ritzendorf

**SSK Schotter- Sand und Kies GmbH**

8423 St. Veit am Vogau, Gewerbepark 2/2, Tel 03453 20201, Fax 03453 20211

E-Mail [ssk@ssk.cc](mailto:ssk@ssk.cc), Web [www.ssk.cc](http://www.ssk.cc)

**BV** Volker Hanny

**BS** Jöss/Laßnitz, **BS** Leibnitzerfeld, **BS** Nassbaggerung Eichfeld u. Mureck, **BS** Seibersdorf,

**BS** St. Veit am Vogau

**STRABAG AG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Nassbaggerung Hautzendorf, **BS** Nassbaggerung Rumpelmühle II

**Strempfl GmbH**

8265 Großsteinbach, Kroisbach an der Feistritz 129, Tel 03386 8294, Fax 03386 8294-4

E-Mail [strempflgmbh@gmail.com](mailto:strempflgmbh@gmail.com), Web [www.strempfl.com](http://www.strempfl.com)

**BV** Dipl.-Ing. Robert Strempfl

**BS** Schottergrube Hofing/Blaindorf, **BS** Schotterabbau Kalsdorf, **BS** Sandgrube

Nestelbach/Ilz

**TEERAG-ASDAG GmbH**

1100 Wien, Absberggasse 47, Tel 01 71138-0, Fax 01 71138-1906

E-Mail [info@teerag-asdag.at](mailto:info@teerag-asdag.at), Web [www.teerag-asdag.at](http://www.teerag-asdag.at)

**BV** Prok. Ing. Werner Högler

**BS** Schotterabbau Rossegger



**Tieber Gesellschaft m.b.H.**

8120 Peggau, Grazer Bundesstraße 7, Tel 03127 41500, Fax 03127 41786

E-Mail [office@tieber-kies.com](mailto:office@tieber-kies.com), Web [www.tieber-kies.com](http://www.tieber-kies.com)

**BV** Ing. Franz Tieber

**BS** Nassbaggerung Mader-Rieger, **BS** Nassbaggerung Mader-Rieger II/Zettling,

**BS** Nassbaggerung Röthelstein

**Georg Thomas Wilding**

8750 Judenburg, Maria Buch 5, Tel u. Fax 03572 46659

E-Mail [wildingschotterwerk@speed.at](mailto:wildingschotterwerk@speed.at)

**BV** Georg Wilding

**BS** Kiesabbau Wilding I - Maria Buch

**Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H.**

2522 Oberwaltersdorf, Brückenstraße 3, Tel 02253 6551-0, Fax 02253 6551-180

E-Mail [office@wopfinger.com](mailto:office@wopfinger.com), Web [www.wopfinger.com](http://www.wopfinger.com)

**BV** Dipl.-Ing. Dr. Franz Denk

**BS** Nassbaggerung Großwilfersdorf

**ZB Bau-, Beton- und Kies GmbH**

8811 Scheifling, Bahnhofstraße 29, Tel 03582 2460, Fax 03582 2435-10

E-Mail [office@zechnerbau.at](mailto:office@zechnerbau.at), Web [www.zechnerbau.at](http://www.zechnerbau.at)

**BV** Ing. Johann Zechner

**BS** Feistritz, **BS** Katsch, **BS** Mariahof

**Peter Zechner GesmbH & Co KG**

8723 Kobenz, Seckauer Straße 89, Tel 03512 82111, Fax 03512 82111-82

E-Mail [peter@zechner.eu](mailto:peter@zechner.eu), Web [www.zechner.eu](http://www.zechner.eu)

**BV** Hubert Koini

**BS** Schottergrube Kobenz

## Kärnten

### **Gmünd Kies GmbH & CO KG**

9853 Gmünd, Waschanger 3, Tel 04735 8101

E-Mail [office@gmuend-kies.at](mailto:office@gmuend-kies.at), Web [www.gmuend-kies.at](http://www.gmuend-kies.at)

**BV** Dipl.-Ing. Josef Aichholzer

**BS** Kiesgrube Gmünd

### **Jauntaler Kies - Gesellschaft m.b.H.**

9125 Kühnsdorf, Priebelsdorf 81, Tel 04232 2618, Fax 04232 2245

E-Mail [office@jauntalerkies.at](mailto:office@jauntalerkies.at), Web [www.jauntalerkies.at](http://www.jauntalerkies.at)

**BV** Dipl.-Ing. Sarah Strickner

**BS** Kiesgewinnung Priebelsdorf, **BS** Kiesgewinnung Wunderstätten

### **Knafl & Co. Gesellschaft m.b.H.**

9300 St. Veit an der Glan, Altgländorf 22, Tel 04212 5454, Fax 04212 5454-40

E-Mail [knafl@kandussi.at](mailto:knafl@kandussi.at), Web [www.kandussi.at](http://www.kandussi.at)

**BV** Dipl.-Ing. Helmut Candussi

**BS** Blintendorf

### **Kostmann GesmbH**

9433 St. Andrä im Lavanttal, Burgstall 44, Tel 04358 2400, Fax 04358 2440

E-Mail [kostmann@kostmann.com](mailto:kostmann@kostmann.com), Web [www.kostmann.com](http://www.kostmann.com)

**BV** Dipl.-Ing. Andreas Miklautsch

**BS** Kiesabbau Fellach, **BS** Kiesabbau Föderlach, **BS** Kiesabbau Hart

### **Loik Baugesellschaft m.b.H.**

9615 Görtschach, Pressegggen 17, Tel 04282 2650, Fax 04282 2650-6

E-Mail [office@loikbau.at](mailto:office@loikbau.at), Web [www.loikbau.at](http://www.loikbau.at)

**BS** Schottergrube Pressegggen

### **Mineral Abbau GmbH**

9800 Spittal an der Drau, Ortenburger Straße 27, Tel 04242 3033-700, Fax 04242 3033-750

E-Mail [office@mineral.eu](mailto:office@mineral.eu), Web [www.mineral.eu](http://www.mineral.eu)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Kiesgrube Kleinsattel, **BS** Kiesgrube Stöcklkreuz

**Helmut Patscheider**

9064 Pischeldorf, Vellacherstraße 1, Tel 04224 2314

E-Mail [office@erdbau-patscheider.at](mailto:office@erdbau-patscheider.at), Web [www.patscheider-bau.at](http://www.patscheider-bau.at)

**BS** Pischeldorf/Vellach

**Sadjak Marko GmbH**

9150 Bleiburg, Schilterndorf 46, Tel 04235 2022, Fax 04235 2022-15

E-Mail [office@sadjak-beton.at](mailto:office@sadjak-beton.at), Web [www.sadjak-beton.at](http://www.sadjak-beton.at)

**BV** Marko Sadjak

**BS** Schottergrube Moos

**Salzburger Sand- und Kieswerke Gesellschaft.m.b.H.**

5020 Salzburg, Straniakstraße 1, Tel 0662 451155, Fax 0662 451068

E-Mail [ssk@ssk.cc](mailto:ssk@ssk.cc), Web [www.ssk.cc](http://www.ssk.cc)

**BV** KommR Josef Eder

**BS** Schotterabbau Hundsdorf

**Schader Bau GmbH**

9773 Irschen, Irschen 63, Tel 04710 2387

E-Mail [office@schaderbau.at](mailto:office@schaderbau.at), Web [www.schaderbau.com](http://www.schaderbau.com)

**BS** Kalkschotterabbau Schader

**Scheuch Kies GmbH & Co KG**

9814 Mühldorf im Mölltal, Mühldorf 30, Mob 0676 845115260, Fax 04769 2286-4

E-Mail [office@scheuch-kies.at](mailto:office@scheuch-kies.at), Web [www.scheuch-kies.at](http://www.scheuch-kies.at)

**BS** Kiesgrube Mühldorf/Mölltal, **BS** Kirschentheur bei Ferlach

**Smoliner Herbert Ing.**

9583 Faak am See, Parkweg 19, Tel 04254 2116-0, Fax 04254 2116-4

E-Mail [baumeister@smoliner.com](mailto:baumeister@smoliner.com), Web [www.smoliner.com](http://www.smoliner.com)

**BS** Schottergrube St. Jakob/Rosental, **BS** Schottergrube Unteraichwald

**Staber Drautalkies GmbH**

9711 Paternion, Kreuzen 15, Tel 04245 51526

E-Mail [office@stabertrans.at](mailto:office@stabertrans.at), Web [www.stabertrans.at](http://www.stabertrans.at)

**BS** Kiesgrube Pöllan

**Stemberger Stefan**

9653 Lesachtal, Klebas 15, Tel u. Fax 04716 287

E-Mail [stemberger.stefan@aon.at](mailto:stemberger.stefan@aon.at)

**BS** Kiesabbau Stemberger

**STRABAG AG**

9800 Spittal a.d. Drau, Ortenburgerstraße 27, Tel 04762 620-0, Fax 04762 620-443

E-Mail [pr@strabag.com](mailto:pr@strabag.com), Web [www.strabag.at](http://www.strabag.at)

**BV** Dipl.-Ing. Erik Zechmann

**BS** Kiesgrube Tainach

**Ing. Bruno Urschitz GmbH**

9584 Finkenstein, Faakerseestraße 20, Tel 04254 2177-0, Fax 04254 2177-17

E-Mail [office@urschitzgmbh.at](mailto:office@urschitzgmbh.at), Web [www.urschitzgmbh.at](http://www.urschitzgmbh.at)

**BV** Ing. Leo Terler

**BS** Kiesabbau Latschach

**Winkler Besitz- und Verwaltungsges.m.b.H.**

9761 Greifenburg, Bahnhofstraße 265, Tel 04712 248-12, Fax 04712 248-22

E-Mail [office@winklerbau.at](mailto:office@winklerbau.at), Web [www.winklerbau.at](http://www.winklerbau.at)

**BS** Kiesgrube Berg, **BS** Kiesgrube Greifenburg

**Transreal Gebrüder Zlöbl Gesellschaft m.b.H.**

9833 Rangersdorf, Lainach 3, Tel 04822 382, Fax 04822 7382

E-Mail [transreal@gmx.net](mailto:transreal@gmx.net), Web [www.transreal.at](http://www.transreal.at)

**BV** Franz Josef Zlöbl

**BS** Kiesabbau Zlöbl

## Tabellenverzeichnis

Tabelle 1 Produktion bergfreier mineralischer Rohstoffe (in t).....	21
Tabelle 2 Produktion bundeseigener mineralischer Rohstoffe (in t).....	22
Tabelle 3 Produktion grundeigener mineralischer Rohstoffe (in t) .....	23
Tabelle 4 Gewinnung und Belegschaft nach Bergbauzweigen im Jahr 2021.....	24
Tabelle 5 Betriebsstätten bzw. Betriebspunkte (Bohrlochbergbau) nach Bergbauzweigen im Jahr 2021 .....	25
Tabelle 6 Anzahl der erfassten <sup>*)</sup> Betriebsstätten im Wirkungsbereich der Länder .....	25
Tabelle 7 Aufsuchungsrechte betr. Kohlenwasserstoffe im Jahr 2021.....	42
Tabelle 8 Gewinnungs- und Speicherrechte betr. Kohlenwasserstoffe im Jahr 2021 .....	42
Tabelle 9 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Eisenerz- und Eisenglimmerbergbau im Jahr 2021 .....	45
Tabelle 10 Gewinnung (in t), Konzentrat, Betriebsstätten und Belegschaft im Wolframerzbergbau im Jahr 2021.....	46
Tabelle 11 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Gips- und Anhydritbergbau im Jahr 2021 .....	47
Tabelle 12 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Talk- und Leukophyllitbergbau im Jahr 2021 .....	49
Tabelle 13 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Magnesitbergbau im Jahr 2021.....	50
Tabelle 14 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Kalksteinbergbau im Jahr 2021 .....	51
Tabelle 15 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Quarzsandbergbau im Jahr 2021.....	52
Tabelle 16 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Tonbergbau im Jahr 2021.....	53
Tabelle 17 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Diabasbergbau (basaltische Gesteine) im Jahr 2021 .....	53
Tabelle 18 Gewinnung, Erzeugung, Betriebsstätten und Belegschaft im Salzbergbau und bei den Sudhütten im Jahr 2021 .....	56
Tabelle 19 Gewinnung, Erzeugung, Betriebsstätten und Belegschaft im Erdöl- und Erdgasbergbau im Jahr 2021 .....	60
Tabelle 20 Anzahl und Fündigkeit der fertiggestellten Tiefbohrungen beim Erdöl- und Erdgasbergbau 2011 – 2021 .....	62
Tabelle 21 Gesamtanzahl und Fündigkeit der fertiggestellten Tiefbohrungen beim Erdöl- und Erdgasbergbau 2011 - 2021.....	63

Tabelle 22 Durchschnittliche Bohrlochteufen der beendeten Bohrungen (in m) .....	63
Tabelle 23 Bohrleistungen.....	64
Tabelle 24 Bohrmeter im Edölbau 1917 bis 2021.....	65
Tabelle 25 Anzahl der fördernden Erdgassonden im Dezember 2020 und 2021 sowie Erdgasproduktion in den Jahren 2020 und 2021.....	66
Tabelle 26 Maximale Anzahl der fördernden Erdölsonden (je Tubingstrang) der einzelnen Erdölfirmer, aufglieder nach Förderart Dezember 2021/Dezember 2020 .....	68
Tabelle 27 Produktion je Erdölsonde (je Tubingstrang) in 24 Förderstunden (in t) Dezember 2021/Dezember 2020 .....	68
Tabelle 28 Nomenklatur für Naturgas.....	69
Tabelle 29 Erdöl- und Erdgasfelder nach geologischen Formationen .....	73
Tabelle 30 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Kalksteinbergbau (§ 5 MinroG) im Jahr 2021.....	80
Tabelle 31 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Dolomitbergbau im Jahr 2021.....	81
Tabelle 32 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Mergelbergbau im Jahr 2021 .....	81
Tabelle 33 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Quarzit-, Quarz- und Pegmatitbergbau im Jahr 2021 .....	82
Tabelle 34 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Basaltbergbau im Jahr 2021 .....	82
Tabelle 35 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Serpentinitbergbau im Jahr 2021.....	83
Tabelle 36 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Amphibolitbergbau im Jahr 2021.....	83
Tabelle 37 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Granitbergbau im Jahr 2021.....	84
Tabelle 38 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Gneisbergbau im Jahr 2021.....	85
Tabelle 39 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Konglomerat- und Sandsteinbergbau im Jahr 2021.....	85
Tabelle 40 Gewinnung (in t), Betriebsstätten und Belegschaft im Sand- und Kiesbergbau im Jahr 2021 .....	86
Tabelle 41 Bergfreie mineralische Rohstoffe – Belegschaft .....	87
Tabelle 42 Bundeseigene mineralische Rohstoffe – Belegschaft.....	87
Tabelle 43 Grundeigene mineralische Rohstoffe – Belegschaft .....	88

Tabelle 44 Bergfreie mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte).....	89
Tabelle 45 Bundeseigene mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte).....	89
Tabelle 46 Grundeigene mineralische Rohstoffe – Arbeitsstunden der Bergarbeiter im Jahr 2021 (einschl. Nebenbetriebe und Salzsudhütte).....	90
Tabelle 47 Chromerze und ihre Konzentrate (in t).....	91
Tabelle 48 Eisenerze und ihre Konzentrate (in t).....	91
Tabelle 49 Kupfererze und ihre Konzentrate (in t).....	92
Tabelle 50 Manganerze und ihre Konzentrate (in t).....	92
Tabelle 51 Wolframerze und ihre Konzentrate (in t).....	92
Tabelle 52 Zinkerze und ihre Konzentrate (in t).....	93
Tabelle 53 Aluminium (in t).....	93
Tabelle 54 Blei (in t).....	94
Tabelle 55 Eisen ohne Halbzeuge, Bleche, Rohre, Waren (in t).....	94
Tabelle 56 Kupfer (in t).....	95
Tabelle 57 Nickel (in t).....	95
Tabelle 58 Wolfram (W-Inhalt) (in t).....	95
Tabelle 59 Zink (in t).....	96
Tabelle 60 Zinn (in t).....	96
Tabelle 61 Steinkohle (in t).....	97
Tabelle 62 Koks und Schmelzkoks aus Steinkohle, Braunkohle agglomeriert (in t).....	97
Tabelle 63 Braunkohle (einschl. Braunkohlenbriketts) (in t).....	98
Tabelle 64 Naturgas (Import, Export berechnete Werte)* (in 10 <sup>3</sup> Nm <sup>3</sup> ).....	98
Tabelle 65 Erdöl, roh (einschl. NGL) (in t).....	98
Tabelle 66 Bariumsulfat (Baryt) (in t).....	99
Tabelle 67 Feldspat (in t).....	99
Tabelle 68 Gips und Anhydrit (in t).....	100
Tabelle 69 Grafit (in t).....	100
Tabelle 70 Kaolin (in t).....	100
Tabelle 71 Kies (in t).....	101
Tabelle 72 Magnesit (in t).....	101
Tabelle 73 Quarzsand (in t).....	101
Tabelle 74 Quarzit, Quarz und Pegmatit (in t).....	102
Tabelle 75 Salz (in t).....	102
Tabelle 76 Talk und Leukophyllit (in t).....	102
Tabelle 77 Ton inkl. Bentonit (in t).....	103

Tabelle 78 Unfälle nach Unfallursachen.....	106
Tabelle 79 Unfälle nach Bergbauzweigen .....	107
Tabelle 80 Entwicklung der Unfallzahlen und der Unfallhäufigkeiten im Zeitraum von 2002 bis 2021.....	108
Tabelle 81 Unfallursachen im Untertagebergbau im Jahr 2021 .....	109
Tabelle 82 Unfallursachen im Tagbau im Jahr 2021 .....	109
Tabelle 83 Unfallursachen im Bohrlochbergbau im Jahr 2021 .....	110
Tabelle 84 Unfallursachen im Bergbau sonstiger Betriebe im Jahr 2021 .....	110
Tabelle 85 Unfälle (verletzte Körperteile) im Untertagebergbau im Jahr 2021 .....	111
Tabelle 86 Unfälle (verletzte Körperteile) im Tagbau im Jahr 2021 .....	111
Tabelle 87 Unfälle (verletzte Körperteile) im Bohrlochbergbau im Jahr 2021 .....	112
Tabelle 88 Unfälle (verletzte Körperteile) im Bergbau sonstiger Betriebe im Jahr 2021.....	112
Tabelle 89 Berufsausbildung der Bergarbeiter für das Jahr 2021.....	114
Tabelle 90 Für den Bereich „Energiewirtschaft“ relevante ÖNORMEN.....	120
Tabelle 91 Für den Bereich „Bergbau“ relevante ÖNORMEN.....	122



## Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1 Elektrische SLKWs im Trolley-Winterbetrieb der VA Erzberg GmbH.....	44
Abbildung 2 Standorte der Salinen Austria Aktiengesellschaft und der JV Safir Group.....	55
Abbildung 3 LNG Tankstelle der RAG Austria AG .....	61
Abbildung 4 Nachgewiesene Erdölreserven der letzten zehn Jahre.....	71
Abbildung 5 Nachgewiesene Naturgasreserven der letzten zehn Jahre .....	72
Abbildung 6 Gewinnungsfelder und Aufsuchungsgebiete der bundeseigenen mineralischen Rohstoffe .....	78

## Firmenverzeichnis

### A

ABB AG.....	178	Amt der Steiermärkischen Landesregierung .....	133
ABC Anlagenbau & Consulting GmbH & Co KG .....	158	Amt der Tiroler Landesregierung .....	133
ABRG Abfall Behandlung und Recycling GmbH.....	176	Amt der Vorarlberger Landesregierung	134
ADX VIE GmbH.....	56, 70, 217	Amt der Wiener Landesregierung .....	134
AGMin Arbeitsgruppe Mineralische Rohstoffe .....	176	ANDRITZ HYDRO GmbH.....	178
Ahrental Abbau- und Aufbereitungs-Gesellschaft m.b.H.....	294	Anzensteinbruch Unterrainer GmbH ....	196
Aichinger GmbH .....	265	Appel; Steirische Basalt- und Hartgesteinwerke Appel Steinbruch GmbH.....	82, 198, 243
AIT Austrian Institute of Technology GmbH .....	145	Aquaterra ZT GesmbH .....	154
ALAS Klösch GmbH.....	82, 83, 197, 243, 247, 298	Arbeitsgemeinschaft kleiner Schaubergwerke in Salzburg .....	170
Albrecht; Tiroler Steinölwerke Albrecht GmbH & CoKG .....	190	Arbeitsinspektorat Burgenland .....	129
Aldrian Transport- und Schotter Gesellschaft m.b.H.....	53, 198, 215	Arbeitsinspektorat für Bauarbeiten .....	130
Alkoven Kies GmbH & Co KG .....	283	Arbeitsinspektorat Kärnten .....	130
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Hauptstelle .....	140	Arbeitsinspektorat NÖ Industrieviertel .	130
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Graz.....	140	Arbeitsinspektorat NÖ Wald- und Mostviertel .....	130
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Linz.....	140	Arbeitsinspektorat Oberösterreich Ost.	131
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Salzburg .....	140	Arbeitsinspektorat Oberösterreich West .....	131
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt – Landesstelle Wien .....	140	Arbeitsinspektorat Salzburg .....	131
ALPHA CALCIT Bergbau GmbH .....	198	Arbeitsinspektorat Steiermark .....	131
AM & S Anlagenmontagen & Sondermaschinenbau GmbH.....	178	Arbeitsinspektorat Tirol.....	132
Amt der Burgenländischen Landesregierung .....	133	Arbeitsinspektorat Vorarlberg.....	132
Amt der Kärntner Landesregierung.....	133	Arbeitsinspektorat Wien Nord und NÖ Weinviertel .....	132
Amt der Niederösterreichischen Landesregierung .....	133	Arbeitsinspektorat Wien Süd und Umgebung .....	132
Amt der Oberösterreichischen Landesregierung .....	133	Arbeitsinspektorat Wien West-Ost .....	132
Amt der Salzburger Landesregierung ....	133	Arbeitsinspektorat Wien Zentrum .....	133
		ARGE Schaubergwerk .....	171, 175
		ARP Aufbereitung Recycling Prüftechnik Ges.m.b.H. ....	158
		Arthofer; Gustav Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG .....	51, 206, 283
		Arthofer; Hans Arthofer Gesellschaft m.b.H. & Co. KG .....	206, 283
		Asamer Kies- und Betonwerke GmbH ....	83, 86, 248, 283
		ASB Nörsach GmbH .....	236
		Asmanit-Dorfner Mineralaufbereitungs GmbH.....	284

ASMET; The Austrian Society for  
 Metallurgy and Materials  
 Montanuniversität Leoben..... **143**  
 Aspanger Bergbau und Mineralwerke  
 GmbH & Co KG ..... **48, 191**  
 Asphalt & Beton GmbH ..... **294**  
 ATLAS COPCO GmbH, Construction and  
 Mining Technique..... **178**  
 Auer GmbH ..... **255**  
 Auerböck Gesellschaft m.b.H. .... **265**  
 Austin Powder GmbH ..... **178**  
 Austin Powder Vertriebsgesellschaft mbH  
 ..... **178**  
 AUSTRIA ASPHALT GmbH & Co OG ..... **250,**  
**284, 294, 298**  
 Austrian Standards ..... **139**  
 Austrian Standards International .. **120, 139**  
 AUSTRPLAN Austrian Engineering GmbH  
 ..... **158**  
 AWM Asphaltwerk Mötschendorf  
 Gesellschaft m.b.H. & Co. KG ..... **299**  
**B**  
  
 Bachner Erdbewegung GmbH ..... **202, 232**  
 Bachner; Wilhelm Bachner Ges.m.b.H. &  
 Co.KG ..... **202, 232, 252**  
 Bad Bleiberger Freizeit- und  
 Gesundheitszentrum „Barbara“ GmbH  
 ..... **174**  
 BAG Klösch Aufbereitungstechnik GmbH **178**  
 Basaltwerk Pauliberg GmbH & Co. KG ... **82,**  
**243**  
 Bauer; Karl Bauer GmbH & Co KG ..... **205**  
 Baunit GmbH ..... **50, 193, 208**  
 Bauunternehmung Granit Gesellschaft  
 m.b.H. .... **264, 300**  
 Bayer Elfriede Sand- und Schotterwerk **265**  
 BBG Baugeräte GmbH ..... **179**  
 BDO Austria GmbH ..... **176**  
 Beirer; Anton Beirer Hartsteinwerke GmbH  
 & Co KG..... **261**  
 Berg- und Hüttenschule Leoben.... **113, 143**  
 Bergbauverein Öblarn ..... **172**  
 Bergmännischer Verband Österreichs .. **143**  
 Bernegger GmbH ..... **86, 194, 236, 284**  
 BETONRING Murtal GmbH ..... **299**  
 BFF-Transporte GmbH ..... **284**  
 Bieringer Schotter GmbH ..... **265**

Bild-Stein; „BILD-STEIN“ Sand-Stein-Bruch  
 GmbH..... **85, 258**  
 Binder + Hinker 2 T GmbH..... **270**  
 Binder+Co AG ..... **179**  
 Blaas, Transport und Erdarbeiten,  
 Gesellschaft m.b.H..... **261**  
 Blaha; Ing. Richard Blaha Gesellschaft  
 m.b.H. .... **265**  
 BLAZEK & SOHN Garten und  
 Steinbruchbetriebs GmbH..... **257**  
 BMI Austria GmbH..... **51, 205**  
 Böhmer Transportgesellschaft m.b.H..... **266**  
 Brandl; J. Brandl Gesellschaft m.b.H. ... **258,**  
**266**  
 BREM Bau GmbH ..... **299**  
 Brinnich Erdbau GmbH ..... **248**  
 Brixentaler Sand- und Kieswerk Markus  
 Schermer e. U. .... **237**  
 Broschek Kies GmbH..... **266**  
 Brüder Rath Steinbrüche Gesellschaft  
 m.b.H. .... **256**  
 Brunnbauer; Ludwig Brunnbauer GmbH **284**  
 Brusa Marmor GmbH & Co KG ..... **198**  
 BSL- Brech- und Siebwerk Lorüns GmbH &  
 Co KG ..... **197**  
 BSV-LUNGAUER BAUSCHUTTVERWERTUNG  
 GmbH..... **291**  
 BT-Wolfgang Binder GmbH ..... **179**  
 Buchinger Schotterwerk GmbH..... **285**  
 bulltech minerals GmbH..... **179**  
 Bundesinnung der Bauhilfsgewerbe .... **137**  
 Bundeskammer der ZiviltechnikerInnen **138**  
 Bundeskammer für Arbeiter und  
 Angestellte..... **138**  
 Bundesministerium für Arbeit und  
 Wirtschaft ..... **129**  
 Bundesministerium für Finanzen **19, 20, 79,**  
**123**  
 Bundesministerium für Landesverteidigung  
 ..... **119, 222, 248, 252**  
 Büro für Geologie und Hydrogeologie  
 Ziviltechniker GmbH ..... **151**  
 BWF Envirotec Austria GmbH..... **179**  
**C**  
  
 CAB Austria GmbH..... **179**  
 Calmit GmbH ..... **194**

CEMTEC Cement & Mining Technology  
GmbH..... **179**  
Christandl; Josef Christandl Gesellschaft  
m.b.H. .... **79, 229**  
Comelli-Ziegel Gesellschaft m.b.H..... **213**

## D

Dachverband der österr. Berg-, Hütten-  
und Knappenvereine ..... **144**  
Danglmaier; Alfred Danglmaier  
Gesellschaft m.b.H..... **229**  
Danner; Anton Danner Gesellschaft m.b.H.  
..... **266**  
Deisl; Steinbruch Ennsfeld, Deisl und  
Winter OHG ..... **260**  
Deisl-Beton Gesellschaft m.b.H. .... **196, 220,**  
**260**  
Derfesser; Ernst Derfesser GmbH..... **86, 294**  
Desselbrunner Sand + Kies GmbH ..... **285**  
Diabaswerk Saalfelden Gesellschaft m.b.H.  
..... **53, 215**  
Dietrich; Gebrüder Dietrich Gesellschaft  
m.b.H. .... **84, 251, 262, 294**  
DMT GmbH & Co. KG..... **176**  
Dolomitsandwerk GmbH & Co KG..... **258**  
Domänen Privatstiftung ..... **206**  
Donau; Dipl.-Ing. Donau Ziviltechniker  
GmbH..... **147**  
DRÄGER Austria GmbH..... **179**  
Durstmüller GmbH ..... **180**

## E

Ecker-Eckhofen Rohstoffverwertung GmbH  
..... **198, 243, 299**  
Eder Holding GmbH ..... **207, 211**  
Eder;Ziegelwerk Eder GmbH & Co.KG... **211**  
Ehrensberger Gasteinbruch GmbH ..... **226**  
Ehrensberger; Christian Ehrensberger  
Gesellschaft m.b.H..... **260, 292**  
Eigelsreiter Johannes und Lisa-Marie.... **258**  
EMR Consulting GmbH ..... **301**  
Erdbau - Steinbruch Gigler Ges.m.b.H... **252**  
Erdbau Lohninger GmbH ..... **287**  
Erdbau Transport Jürgen Köstl ..... **207**  
Ernst Schauerhuber e.U..... **275**  
Erzbergbau Radhausberg Gesellschaft mit  
beschränkter Haftung..... **46**

ESK Edelsplitte Koppensteiner Ges.m.b.H.  
..... **237**  
Eurofluid Hydraulik GmbH..... **180**

## F

F. u. J. Fleischhacker OEG ..... **279**  
Fachverband Bergwerke und Stahl ..... **137**  
Fachverband Bergwerke-Stahl ..... **13**  
Fachverband der Mineralölindustrie**16, 137**  
Fachverband der NE-Metallindustrie ..... **13,**  
**137**  
Fachverband der Stein- und keramischen  
Industrie ..... **12**  
Fachverband Ingenieurbüros ..... **137**  
Fachverband Steine-Keramik ..... **137**  
Fachvertretung Bergwerke und Stahl.... **138**  
Fautschek; Erwin Fautschek, Granitstein  
und Schotterwerk - Erdarbeiten –  
Baustoffhandel ..... **248**  
FCIO - Fachverband der chemischen  
Industrie Österreichs ..... **138**  
Feichtinger GmbH & Co KG ..... **285**  
Feichtinger; Quarzit-Sandwerke Feichtinger  
GmbH..... **203**  
Felbermayr Bau GmbH & Co KG ..... **285**  
Felder GmbH..... **297**  
Fellner Kieswerk GmbH ..... **286**  
Fellner; Kieswerk Mühlheim Fellner &  
Ranftl Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.. **285**  
Fichtinger Franz und Christine..... **203**  
Flatscher, Erdbau und Schotterwerk  
Ges.m.b.H. .... **79, 226**  
Forstinger + Stadlmann ZT GmbH ..... **151**  
Franz Dollinger Gesellschaft mit  
beschränkter Haftung..... **266**  
Freingruber; Karl Freingruber Gesellschaft  
mit beschränkter Haftung ..... **79**  
Friedl ZT GmbH ..... **147**  
Friedl; Kieswerke Friedl GmbH ..... **206**  
Frieppess; Steinindustrie Dipl. Arch. Albert  
Frieppess GesmbH & Co KG..... **248, 250**  
Friesenbichler; Karl Friesenbichler GmbH  
Nfg & Co KG ..... **82, 241**  
Fröschl AG & Co KG ..... **83, 246**  
Fröstl; Josef Fröstl, Gesellschaft m.b.H. **193,**  
**235**  
Fugro Austria GmbH ..... **158**

Fürst Esterhazy'sche Privatstiftung  
Lockenhaus ..... **244**

## **G**

G; 3G Gruppe Geotechnik Graz ZT GmbH  
..... **154**

Gaisbauer Consulting, Dipl.-Ing. Ernst  
Gaisbauer..... **158**

Gasser; Bruno Gasser, Frächtere- und  
Erdbewegungsgesellschaft m.b.H. ... **251,**  
**294**

Gasteiner Kur-, Reha- und Heilstollen  
BetriebsGmbH ..... **171**

Gemeinde Altach ..... **297**

Gemeinde Bartholomäberg..... **172**

Gemeinde Brunn an der Wild..... **244**

Gemeinde Fügenberg ..... **171**

Gemeinde Kainach bei Voitsberg ..... **173**

Gemeinde Leogang..... **170**

Gemeinde Ramsau am Dachstein ..... **302**

Gemeinde Ratten ..... **173**

GEO Unterweissacher GmbH ..... **159**

geo.zt GmbH - poscher beratende  
geologen ..... **151**

GEOCOM Consulting & Engineering..... **159**

Geoconsult Wien ZT GmbH ..... **155**

GEOCONSULT ZT GmbH..... **154**

GEODATA OÖ ZT GbmH..... **146**

Geodata Ziviltechnikergesellschaft m.b.H.  
..... **159**

GEODATA Ziviltechnikergesellschaft m.b.H.  
..... **146**

GEOGNOS Bertle Technische Geologie  
Ziviltechniker GmbH..... **149**

GEOLITH Consult Hermann & Loizenbauer  
OG..... **159**

Geologie Weixelberger GmbH..... **160**

Geologische Bundesanstalt . **70, 72, 77, 142**

Geoquadrat Ziviltechniker Gesellschaft  
m.b.H. .... **151**

Georg Thomas Wilding ..... **304**

GEORISQ ZT GmbH ..... **151**

GEOS Consulting ZT-GmbH..... **154**

GEOsolutions ..... **160**

GEOSPECTRIS - Dipl.-Ing. Martin Puschl **160**

GEOTEAM Technisches Büro für  
Hydrogeologie, Geothermie und Umwelt  
Ges.m.b.H. .... **160**

GEOTEC GmbH Nfg. KG..... **168**

Geotec Ziviltechnikergesellschaft für  
Technische Geologie und Bergwesen  
GmbH Nfg. KG..... **146, 149**

Geschäftsstelle Bau der Bundesinnung Bau  
und des Fachverbandes der Bauindustrie  
..... **137**

Gewerkschaft PRO-GE ..... **139**

Gipswerk Schretter & Cie. Gesellschaft  
m.b.H. .... **46, 189**

GKB-Bergbau GmbH ..... **43, 187**

Gmünd Kies GmbH & CO KG..... **305**

Gnant Gesellschaft m.b.H..... **84, 253, 267**

Goidinger Transportbeton Ges.m.b.H... **237**

Gradenberg; Schotterwerk GRADENBERG  
Gesellschaft m.b.H..... **198**

Grafitbergbau Kaisersberg Ges.m.b.H.... **47,**  
**189**

Graggaber & Ansperger Gesellschaft  
m.b.H. .... **292**

GRAL Schotter GmbH ..... **299**

Grander GmbH ..... **171**

Granitwerk Kammerer GmbH..... **249**

Grasmann GesmbH & Co KG ..... **80, 232**

Gröbminger Schotterwerk und Steinbruch  
Maier GmbH ..... **264**

Großauer GmbH & Co KG ..... **225**

GRUBER SAND-KIES-STEINE GMBH . **79, 226**

Gschaidner GmbH..... **233**

Gubert GmbH ..... **197, 255, 295**

Gutmayer Ges.m.b.H. .... **203, 267**

GWU Geologie-Wasser-Umwelt GmbH. **160**  
**H**

HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft  
m.b.H. .... **176, 209, 267**

Hafenscherr Johann..... **240**

Haider; Gebrüder Haider,  
Bauunternehmung Gesellschaft m.b.H.  
... **222, 229, 238, 264, 267, 286, 295, 300**

Halbweis; Ing. Hermann Halbweis GmbH  
..... **85, 257**

Haldittbergbau Verwaltungs-GmbH..... **213**

Halliburton Company Austria GmbH..... **176**

HANGÖBL;HERBERT HANGÖBL GMBH.. **286**

Harrer GmbH ..... **180**

Harrer; Steinbruch Harrer  
Betriebsgesellschaft mbH..... **80, 238**

Hartsteinwerk Kitzbühel Gesellschaft m.b.H. ....	<b>53, 215</b>
Hartweger Ges.m.b.H. & Co. KG.....	<b>300</b>
Haselbacher GmbH.....	<b>267</b>
HASENÖHRL GmbH..	<b>52, 207, 209, 267, 286</b>
Haslauer Kieswerk GesmbH .....	<b>268, 279</b>
Hauptstelle für das Grubenrettungs- und Gasschutzwesen GmbH.....	<b>141</b>
Heel; Rainer Heel Erdbau-Transporte ...	<b>262</b>
Heil GmbH .....	<b>229</b>
Heinrich Grauß Transport-GmbH .....	<b>259</b>
Helmut Patscheider .....	<b>306</b>
Hendling; Martin Hendling GmbH.....	<b>240</b>
Hengl Mineral GmbH	<b>83, 203, 222, 246, 249</b>
Herzer Bau- und Transport GmbH.....	<b>268</b>
Hiesinger; Karl Hiesinger Gesellschaft m.b.H. ....	<b>268</b>
Hilti & Jehle GmbH .....	<b>228, 295</b>
Hinterholzer GmbH .....	<b>257</b>
Hoessl GmbH .....	<b>180</b>
Hofbauer GmbH .....	<b>292</b>
Hofer Natursteine e.U. ....	<b>82, 241</b>
Hofmann GmbH & Co KG .....	<b>286</b>
Hollaus-Baugesellschaft m.b.H.....	<b>255, 295</b>
Holzer Transportgesellschaft m.b.H. ....	<b>295</b>
Holzgethan; Franz Holzgethan Gesellschaft m.b.H. ....	<b>240</b>
Huber Erdbewegung & Transport GmbH .....	<b>241</b>
Huber; Johann Huber Spedition und Transportgesellschaft m.b.H. ....	<b>213</b>
Hubmayer KG .....	<b>203</b>
Hueber - Technisches Büro für Bergwesen und Maschinenbau .....	<b>161</b>
Hummel; Gustav Hummel GmbH & Co KG .....	<b>194</b>
Hummer; Franz Hummer Gesellschaft m.b.H. ....	<b>268</b>
Huss Gesellschaft m.b.H. ....	<b>239</b>
<b>I</b>	
iC consulenten Ziviltechniker GesmbH..	<b>151</b>
IFE Aufbereitungstechnik GmbH .....	<b>180</b>
Imerys Talc Austria GmbH .....	<b>48, 190, 191</b>
ING. MAX WANDELNIG LEHM + VERWERTUNGS-GESMBH.....	<b>214</b>
Ingenieurbüro für Bergwesen und Arbeitssicherheit .....	<b>161</b>

Ingenieurbüro Gfreiner und Steiner ZT GmbH.....	<b>154</b>
innocrush GmbH.....	<b>180</b>
Innsbrucker Kies- u. Splittwerke GmbH & CoKG .....	<b>295</b>
INTECO melting and casting technologies GmbH.....	<b>180</b>
Interessengemeinschaft zur Registrierung und Erhaltung der historischen Bergbaue im Lungau .....	<b>170</b>
ISAR-Schotter GmbH .....	<b>296</b>
Isele Bergbau-Dienstleistungen GmbH .	<b>166</b>

## **J**

Jauntaler Kies - Gesellschaft m.b.H.	<b>86, 305</b>
Jenul Gesellschaft m.b.H. ....	<b>53, 216</b>
JK Beton Kirchwegger GmbH.....	<b>269</b>
Johann Laher GmbH .....	<b>270</b>
Johann Tomaschitz Gesellschaft m.b.H.	<b>282</b>
Josef Fröstl, Gesellschaft m.b.H. ....	<b>80</b>
JV Safir Group .....	<b>55</b>

## **K**

K & K Bergbau GmbH.....	<b>169</b>
Käfer Baugesellschaft m.b.H..	<b>195, 225, 236</b>
Kaineder Sand – Kies Fritz Reinhard .....	<b>286</b>
Kalteis;Ing. Franz Kaltseis GmbH .....	<b>180</b>
Kamig; „Kamig“ Österreichische Kaolin- und Montanindustrie Aktiengesellschaft Nfg. Komm. Ges.....	<b>49, 52, 191, 207, 212</b>
Kanzelsteinbruch Gratkorn GmbH ..	<b>79, 229</b>
Karl Freingruber Gesellschaft mit beschränkter Haftung.....	<b>224</b>
Karner Erdarbeiten, Sand- und Schotter, Transporte GmbH.....	<b>269</b>
Kärntner Montanindustrie Gesellschaft m.b.H. ....	<b>44, 187</b>
Katscher Betonwerk Metnitzer & Co KG. .....	<b>300</b>
Katzlberger;Georg Katzlberger Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.....	<b>287</b>
Keckeis; Baumeister Ing. Peter Keckeis Ges.m.b.H. & Co. KG.....	<b>79, 219, 228</b>
Keil; Walter Keil Transporte und Erdbewegungen Gesellschaft m.b.H. & Co.KG .....	<b>292</b>
Kessler bewegt`s GmbH.....	<b>228</b>
Kienberger Gesellschaft m.b.H. ....	<b>225</b>

Kieswerk Mieders Gesellschaft m.b.H... **296**  
Kieswerk Starckenbach GmbH ..... **263**  
Kieswerk Untersiebenbrunn GmbH ..... **277**  
Kieswerk-Betriebs-Gesellschaft m.b.H.. **262**  
Kirchdorfer Zementwerk Hofmann  
Gesellschaft m.b.H..... **195, 207**  
Kirchengast Schotterwerke Ges.m.b.H... **82,**  
**84, 242, 256**  
Kirchner Michael Schotter Erdbau  
Transporte ..... **262**  
Kirschner; Rudolf Kirschner Ges.m.b.H. **280**  
Klapfenböck; Johann Klapfenböck  
Transport Gesellschaft m.b.H..... **287**  
Klöcher Baugesellschaft m.b.H..... **82, 244**  
KLOIBHOFER Bergbausicherheit GmbH. **161**  
Knafl & Co. Gesellschaft m.b.H..... **305**  
Knauf Gesellschaft m.b.H. .... **46, 188, 189**  
Knödlseeder;Gotthard Knödlseeder  
Bohrtechnik GmbH ..... **180**  
Kober GmbH & Co KG ..... **203**  
Köck; Quarzbergbau Köck Peter ..... **242**  
Kogler Natursteinbruch und Schotterwerk  
Gesellschaft m.b.H..... **216**  
Kolar Robert GesmbH..... **204, 269**  
KOLLER TRANSPORTE - KIES - ERDBAU  
GMBH ..... **269**  
König Gesellschaft m.b.H..... **269**  
KOPF Kies + Beton GmbH ..... **297**  
Kostmann GesmbH..... **83, 247, 305**  
Kotzian; Ing. Helmut Kotzian Gesellschaft  
m.b.H. .... **280**  
KOVANDA GmbH ..... **269**  
Kraml; Hans Kraml GesmbH ..... **233**  
Kraml; Leopold Kraml GmbH ..... **233**  
Krempelbauer-Quarzsandwerk St. Georgen  
Hentschläger & Co.KG. .... **51, 207**  
Kronsteiner GmbH..... **195**  
KSH Kalkstein Heiterwang GmbH & Co KG  
..... **227**  
KUBICEK Fördertechnik GmbH ..... **181**

## L

Ladenhauf-Lieschnegg Schotterabbau  
GmbH & Co KG ..... **300**  
Lafarge Zementwerke GmbH **193, 199, 209,**  
**230, 233**  
Lahofer Beton GmbH..... **270**

Landershammer; Adolf Landershammer  
GmbH..... **287**  
Lang; Ing. Hans Lang Gesellschaft m.b.H.  
..... **296**  
Langthaler Transport GmbH & CO. KG.. **249**  
LASSELSBERGER GmbH..... **204, 249, 270**  
Lauster Naturstein GmbH..... **220, 245, 246**  
LEHNER Friedrich GmbH..... **209**  
Leicht Kiesaufbereitung GmbH..... **301**  
Leitendorf-Bergbau GmbH ..... **238**  
Leithäusl Gesellschaft m.b.H. .... **270**  
Leitl Spannton Gesellschaft m.b.H. .... **212**  
Leitl-Werke GmbH ..... **167**  
Leitner Franz Transport GmbH ..... **199**  
Lendl KG..... **270**  
Leube Quarzsande GmbH. **51, 84, 208, 251,**  
**290**  
Leube Zement GmbH..... **196, 221**  
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H. .... **83,**  
**249**  
Lias Österreich GesmbH ..... **213**  
LIEBHERR-WERK BISCHOFSHOFEN GMBH  
..... **181**  
Lindner; Ing. Josef Lindner GmbH ..... **287**  
Litschauer Gerhard Erdbau + Transport  
GmbH..... **270**  
Loik Baugesellschaft m.b.H..... **305**  
Loja; Hartsteinwerk Loja Betriebs GmbH **84,**  
**253**  
Lungauer Sand- und Kieswerk Lassacher  
GmbH & Co KG ..... **80, 220, 292**  
Lutz GmbH ..... **271**

## M

M.A.H. Maschinen- und Anlagenbau  
Holzinger GmbH ..... **181**  
Maderbacher GmbH..... **242**  
Magnolithe Gesellschaft m.b.H. .... **245**  
Magyer Betriebs GmbH ..... **271**  
MAI International GmbH ..... **181**  
Maier; Franz Maier Gesellschaft m.b.H. **301**  
Maier; Franz Maier GesmbH  
Schottergewinnung-Erdbewegungen **287**  
Malaschofsky; Franz Malaschofsky  
Gesellschaft m.b.H. Nfg. KG. **84, 223, 250**  
Marchart Gesellschaft m.b.H..... **271**  
Marchfelder Kiesabbau GmbH ..... **271**  
Marko Gesellschaft m.b.H. & Co. KG..... **199**

Marktgemeinde Engelhartstetten..... **271**  
 Marktgemeinde Fels a. Wagram ..... **271**  
 Marktgemeinde Hüttenberg ..... **175**  
 Marktgemeinde Langenwang..... **238**  
 Marktgemeinde Passail ..... **173**  
 Marktgemeinde Payerbach ..... **169**  
 Marktgemeinde Pillichsdorf ..... **272**  
 Marktgemeinde Weikendorf..... **278**  
 Marmor-Industrie Kiefer GmbH .... **196, 226**  
 Maschinenfabrik Liezen und Gießerei  
 Ges.m.b.H. .... **181**  
 Mathias Mandl GS-Grimming-Schotter. **230**  
 MAXAM Österreich GmbH ..... **181**  
 Mayer & Co GmbH ..... **233, 280**  
 Mayer; Hermann Mayer Sand- und  
 Schottergewinnung Gesellschaft m.b.H.  
 ..... **240, 244, 280**  
 MCO - MineControl OBERTH ..... **161**  
 Metall Recycling Mü-Gu GmbH ..... **181**  
 METRAN Rohstoff-Handels GesmbH..... **181**  
 Michetschläger GmbH..... **288**  
 Mieser; Johann und Manuela Mieser.... **292**  
 Miletich; Matthias Miletich Gesellschaft  
 m.b.H. .... **281**  
 Mineral Abbau GmbH**80, 83, 195, 221, 234,**  
**247, 272, 305**  
 Mineralstoffverwertungsgesellschaft mbH  
 ..... **52, 209**  
 Minova CarboTech GmbH ..... **181**  
 Minova MAI GmbH..... **182**  
 Mittendorfer Bau GmbH & Co KG. **195, 288**  
 Mitter; Felix Mitter Bau GmbH..... **288**  
 MJP Ziviltechniker GmbH ..... **152**  
 Modre Bergbau GmbH .... **83, 201, 247, 256**  
 Moldan Baustoffe GmbH & Co. KG . **46, 188**  
 Montan Gesellschaft Kärnten..... **144**  
 Montanhistorischer Verein Österreich . **144**  
 Montanuniversität Leoben... **115, 117, 142,**  
**143, 163, 164, 166**  
 Montanuniversität Leoben SPE Student  
 Chapter ..... **144**  
 Moosdorfer Schotter GmbH..... **288**  
 Moosleitner Gesellschaft m.b.H..... **293**  
 Moser Betriebs KG..... **199**  
 Moser; Franz Moser Schotter und  
 Betonwerke GmbH ..... **288**  
 MS;„MS“ Johann Grafinger GmbH ..... **178**  
 Mühlberger; Johann Mühlberger  
 Gesellschaft m.b.H..... **250**

Mühlendorfer Kreidefabrik - Margit  
 Hoffmann - Ostenhof GmbH ..... **224**  
 Mühlviertler Schotterindustrie Gesellschaft  
 m.b.H. .... **251**  
 Mülleder GmbH ..... **253**  
 Muschelkalkgewinnung BB Nexing GmbH  
 ..... **272**  
 Museumsverein St. Veit im Pongau ..... **170**  
**N**  
 Nagele; Kieswerk Berta Nagele Gesellschaft  
 m.b.H. und Co Kommanditgesellschaft  
 ..... **296**  
 Nagy; Johann Nagy GmbH ..... **281**  
 Naturerlebnispark Hohentauern Betriebs  
 GmbH..... **173**  
 Naturstein West GmbH ..... **84, 252**  
 Neubauer; Mag. Erhard Neubauer ZT  
 GmbH..... **154**  
 Neuberger; Alfred Neuberger GmbH & Co.  
 KG. .... **227**  
 Neuhofen; Ziegelwerk Neuhofen K. F. u.  
 Dipl.-Ing. H. Obermair Gesellschaft  
 m.b.H. & Co. KG..... **212**  
 Neuper; Dolomit Eberstein Neuper GmbH  
 ..... **80, 201, 221**  
 Neuson Hydrotec GmbH..... **182**  
 Neuwirth; Johann Neuwirth Gesellschaft  
 m.b.H. .... **244, 253**  
 Niedermayr Schottergewinnung ..... **272**  
 Niederndorfer Kieswerke - Transportbeton  
 Gesellschaft m.b.H..... **289**  
 Nöhmer Gesellschaft m.b.H. & Co.KG .. **259,**  
**289**  
**O**  
 OBERMAIR Transporte-Erdbau GmbH .. **289**  
 Obir Tropfsteinhöhlen Errichtungs- und  
 BetriebsGmbH ..... **175**  
 ODILIA Kollmitzberger Granitsteinbruch  
 GmbH..... **84, 249**  
 ÖKO- Erlebnisdorf Frauenkirchen  
 Entwicklungs GmbH..... **281**  
 Öllerer OG..... **272**  
 ÖMAG-Montananlagenbau GmbH ..... **176**  
 OMV Austria Exploration & Production  
 GmbH.....**56, 61, 62, 69, 70, 218**  
 OMYA GmbH ..... **119, 141, 199, 202**



OptimaMed Gesundheitsresort Oberzeiring GmbH & Co KG ..... **173**  
 Ortner-Holz GmbH..... **289**  
 ÖSBS Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle – Technische Abteilung ..... **141**  
 Österreichische Beteiligungs AG ..... **185**  
 Österreichische Gesellschaft für Energiewissenschaften ..... **144**  
 Österreichische Gesellschaft für Erdölwissenschaften..... **118**  
 Österreichische Ichthyol Gesellschaft m.b.H. & Co KG ..... **47, 190**  
 Österreichische Staub-(Silikose-) Bekämpfungsstelle ..... **141**  
 Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung ..... **138**  
 ÖSTU-STETTIN Hoch- und Tiefbau GmbH ..... **176**  
 Ottersböck; Leopold Ottersböck Gesellschaft m.b.H..... **234**  
**P**  
 Pabst Gesellschaft m.b.H..... **272**  
 Paltentaler Splitt & Marmorwerke GmbH ..... **200**  
 PANNONIA Kiesgewinnung GmbH ..... **281**  
 Pannonia Umwelttechnik GmbH..... **273**  
 Patscheider Josef Karl Erdbau GmbH .... **252**  
 Pehofer GmbH..... **273**  
 Peintner Schotter- und Kiesgewinnungs GmbH..... **301**  
 Peleska; Friedrich Peleska GmbH ..... **273**  
 Penner; Leopold Penner GmbH..... **273**  
 Pensionsversicherungsanstalt PVA **200, 264**  
 Perger; Hermann Perger Bau Ges.m.b.H. .... **223, 234**  
 pewag austria GmbH ..... **182**  
 Pfaffinger Kies GmbH ..... **289**  
 Pfandl Siegfried Sand und Schotter..... **301**  
 Piater Transport, Sand- u. Schottergewinnung ..... **293**  
 Pichler; Anton Pichler Gesellschaft m.b.H. .... **223, 234**  
 Pichler; Martin Pichler Ziegelwerk GmbH ..... **212**  
 Pichler; Michael Pichler Gesellschaft m.b.H. .... **273**

Pinczolics GmbH metallstark..... **182**  
 Pinetz; Josef Pinetz Gesellschaft m.b.H. **281**  
 Pinktaler Schotterwerke GmbH & Co KG ..... **53, 215, 236**  
 Pirovits; Anton Pirovits Gesellschaft m.b.H. .... **289**  
 Pittel + Brausewetter Gesellschaft m.b.H. .... **273**  
 Planegger Holz GmbH..... **53, 216**  
 Plattner u. Co..... **296**  
 Platzer; Konrad PLATZER Gesellschaft m.b.H. .... **80, 235**  
 Plon Abbau- und Aufbereitungs GmbH. **262**  
 PORR BAU GmbH..... **274**  
 Poschacher Natursteinwerke GmbH .... **250, 251**  
 Poyß Gesellschaft m.b.H..... **274**  
 Prantauer GmbH..... **262**  
 Premstaller Geotechnik Ziviltechnikergesellschaft mbH . **153, 155**  
 Prieler;Schotterwerk Prieler - Buchau... **264**  
 Primetals Technologies Austria GmbH.. **161**  
 Profibaustoffe Austria GmbH ..... **194**  
 Projekt Spielberg GmbH & Co KG.. **177, 303**  
 PRONAT Steinbruch Preg GmbH .... **82, 192, 245**  
 Pruggmayer GmbH ..... **274**  
 Puster; Anton Puster GmbH ..... **301**  
**Q**  
 Quarzit-Sandwerke Feichtinger GmbH.... **51**  
 Quarzwerke Österreich GmbH . **51, 52, 204, 208**  
**R**  
 RAG Austria AG ....**56, 57, 59, 61, 62, 69, 70, 218**  
 RAG Energy Storage GmbH ..... **58**  
 RAG Exploration & Production GmbH.... **58, 59, 70**  
 RAGSOL GmbH..... **58**  
 RASS KIES KÖSSEN ..... **263**  
 Rauriser Natursteinzentrum GmbH**226, 241**  
 Realtrade GD Badeteich Projekt GmbH. **274**  
 RED Drilling & Services GmbH ..... **62**  
 REDWAVE a division of BT-Wolfgang Binder GmbH..... **182**

Renz; Ernest Renz Gesellschaft m.b.H..	<b>223, 274</b>
RFPB Kieswerk GmbH & Co KG.....	<b>86, 274</b>
Rhomberg Steinbruch Gesellschaft m.b.H. & Co. OG.....	<b>219</b>
Riedl; Franz Riedl GmbH.....	<b>225</b>
Riedler Gesellschaft m.b.H. ....	<b>275</b>
Rieger; Anton Rieger Steinbruch, Schotterwerk.....	<b>227</b>
Riegerbauer; Josef Riegerbauer Transporte GmbH.....	<b>302</b>
Rieser; Hermann Rieser KG.....	<b>171</b>
Rögner Sand & Kies GmbH.....	<b>275</b>
Rohrdorfer Sand und Kies Beteiligungen GmbH.....	<b>260, 290</b>
Rohrdorfer Sand und Kies GmbH	<b>49, 79, 82, 86, 192, 210, 223, 245, 256, 275, 281, 290, 302</b>
Ros.-Rock; „ROS.-ROCK“ Steinbruch GmbH.....	<b>228</b>
RSK-Gebrüder Ragginger Sand- und Kiesgewinnung Gesellschaft m.b.H. ...	<b>261</b>
RUBBLE MASTER HMH GmbH.....	<b>182</b>
Rüf; Gebrüder Rüf Bau und Transport GmbH & Co KG.....	<b>298</b>
Rutnigg GmbH.....	<b>290</b>
RW Bau GmbH.....	<b>296</b>
<b>S</b>	
S. Beton; Daniel S. Beton GmbH.....	<b>302</b>
Sadjak Marko GmbH.....	<b>306</b>
Saint-Gobain Austria GmbH ...	<b>46, 188, 189</b>
Salinen Austria Aktiengesellschaft ...	<b>29, 54, 55, 119, 141, 169, 171, 174, 216, 217</b>
Salzburger Nationalparkfonds.....	<b>170</b>
Salzburger Sand- und Kieswerke Gesellschaft.m.b.H. ....	<b>219, 293, 306</b>
Salzwellen GmbH.....	<b>169, 171, 174</b>
Sandvik Mining and Construction G.m.b.H. ....	<b>182</b>
SBM Mineral Processing GmbH.....	<b>182</b>
SBW Terra Mystica & Montana Schaubergwerks-GmbH.....	<b>119, 175</b>
Schader Bau GmbH.....	<b>306</b>
Schärdinger Granit Industrie GmbH	<b>83, 250, 251</b>
Schaubergwerk Museum Oberzeiring...	<b>174</b>
Scheiber; Gebrüder Scheiber GmbH	<b>83, 246</b>
Schenk; Ing. Martin Schenk Gesellschaft m.b.H. ....	<b>256</b>
Scheuch Kies GmbH & Co KG.....	<b>306</b>
SCHMID GmbH.....	<b>225</b>
Schmoll GmbH & Co KG.....	<b>223</b>
Schneckenreither GmbH.....	<b>85, 257</b>
Schneps Transport GmbH.....	<b>276</b>
Schönborn; Forst und Gutsverwaltung Schönborn GmbH & Co KG.....	<b>276</b>
Schönhofer GesmbH.....	<b>276</b>
SCHÖNKIRCHNER KIES Kiesgewinnungs- und -verwertungsgesellschaft m.b.H.	<b>276</b>
Schotter- und Betonwerk Karl Schwarzl Betriebsgesellschaft m.b.H. ....	<b>200, 302</b>
Schotterwerk Fischern GmbH.....	<b>299</b>
Schotterwerk Schmidl Gesellschaft m.b.H. ....	<b>263</b>
Schraufstädter GmbH.....	<b>80, 82, 236, 240</b>
Schretter & Cie GmbH & Co KG.....	<b>197</b>
Schwarzenberg Steinbruch Betriebs GmbH.....	<b>230</b>
Schwazer Silberbergwerk Besucherführung GmbH.....	<b>119, 141, 172</b>
Seer; Friedl SEER GmbH.....	<b>293</b>
Semlitsch; Daniel Semlitsch Transportbeton.....	<b>302</b>
SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.....	<b>182</b>
SENFTENBACHER Ziegelwerk Flotzinger GmbH & Co KG.....	<b>213</b>
Services Petroliers Schlumberger.....	<b>177</b>
Siebenhandl e.U. ....	<b>224, 276</b>
Sieber; Johann Sieber Ges.m.b.H. ....	<b>235</b>
Siemens Aktiengesellschaft Österreich.	<b>183</b>
Silenos Energy.....	<b>58</b>
Skava Consulting ZT-GmbH.....	<b>153</b>
Society of Petroleum Engineers / SPE Vienna Basin Section.....	<b>144</b>
Sodfried; Josef Sodfried GmbH.....	<b>282</b>
Sölker Marmor Bergbau GmbH.....	<b>230</b>
Soriat Transportgesellschaft m.b.H. ....	<b>227</b>
Spitzbart Transport Gesellschaft m.b.H.	<b>259</b>
Spreitzer Gesellschaft m.b.H. ....	<b>276</b>
SPZ Zementwerk Rohstoff Verwertungs GmbH. & Co KG.....	<b>81, 197, 221, 239</b>
SSK Schotter- Sand und Kies GmbH.....	<b>303</b>
SST Schuster Sprengtechnik GmbH.....	<b>231</b>
St. Antoner Fremdenverkehrs-Förderungsgesellschaftm.b.H.....	<b>172</b>

Staber Drautalkies GmbH ..... **306**  
 STADLER Gesellschaft m.b.H. & Co KG . **261, 293**  
 Stadtgemeinde Schladming..... **173**  
 Stadtgemeinde Schrattenthal ..... **204**  
 Staller; Brüder Staller Transport-Gesellschaft m.b.H..... **230**  
 Starlinger & Co. Gesellschaft m.b.H. .... **183**  
 Statistik Austria..... **19, 20, 91**  
 Stauss-Perlite GmbH..... **210**  
 Steinbruch Gruber GmbH..... **232**  
 Steinbruch Stelzer ..... **230**  
 Steiner Baugesellschaft m.b.H..... **277**  
 Steiner; Alois Steiner Gesellschaft m.b.H. .... **282**  
 Steiner; Fa. Dr. Hubert Steiner Konglomerat-Steinbruch - Internationale Transporte ..... **85, 257**  
 Steinstone; „Steinstone“ Mineralstoff GmbH..... **228**  
 Steirische Umweltservice GmbH ..... **214**  
 Steurer Holding GmbH ..... **298**  
 Stockinger; Klaus Stockinger Kies GmbH**277**  
 Stöckl; Franz Stöckl Gesellschaft mit beschränkter Haftung.... **79, 84, 227, 254**  
 Stöckl; Paul Stöckl GmbH ..... **263**  
 STRABAG AG ..... **277, 282, 303, 307**  
 Strempl GmbH..... **303**  
 Strennberger GmbH ..... **200**  
 Strobl; Schotter- und Betonwerk Strobl GmbH..... **200**  
 Strobl;David Strobl Erdbau & Transporte ..... **225**  
 Stummer Erdbau und Transportges.m.b.H. .... **260, 265**  
 Styromagnesit Steirische Magnesitindustrie GmbH..... **49, 192**

## T

Tauernkies GmbH..... **261**  
 TBB.HRU - Technisches Büro für Bergwesen Dipl.-Ing. Dr. Felix Hruschka ..... **161**  
 Technisches Büro Dipl.-Ing. Martin Dämon ..... **162**  
 Technisches Büro Dipl.-Ing. Skacel Markscheidewesen GmbH ..... **162**  
 TEERAG-ASDAG GmbH ..... **277, 282, 303**

Terra Mystica & Montana Schaubergwerks-GmbH..... **141**  
 Teufelberger Holding AG ..... **183**  
 Texplor Austria GmbH ..... **162**  
 Thir-Steinbruch GmbH..... **259**  
 Thurner; Ing. Franz Thurner Baumeister Gesellschaft m.b.H. & Co. KG ..... **263**  
 TIBE Zerkleinerungstechnik GmbH..... **183**  
 Tieber Gesellschaft m.b.H. ... **200, 231, 238, 304**  
 Tiroler Steinölwerke Albrecht GmbH & Co KG ..... **48**  
 T-Kies GmbH ..... **297**  
 Tourismus und Infrastruktur Dellach Gesellschaft m.b.H..... **175**  
 Tourismusverband/Spieljochbahn ..... **171**  
 Transbeton Gesellschaft m.b.H. & Co. KG. .... **237**  
 Transporte Neuhold GmbH ..... **254**  
 Transreal Gebrüder Zlöbl Gesellschaft m.b.H. .... **307**  
 Traunfellner; Anton Traunfellner Gesellschaft m.b.H..... **80, 235**  
 Treul; Welser Kieswerke Treul & Co. Gesellschaft m.b.H..... **290**  
 Trinkl Bernhard und Elisabeth ..... **260, 290**  
 Trippl Gesellschaft m.b.H. .... **201, 231**  
 TÜV AUSTRIA HOLDING AG ..... **145**

## U

Universität Innsbruck ..... **117**  
 Universität Linz ..... **117**  
 Urschitz; Ing. Bruno Urschitz GmbH..... **307**  
 UTR GmbH ..... **183**

## V

VA Erzberg GmbH ..... **43, 44, 162, 174, 187**  
 Veitsch-Radex GmbH & Co OG**49, 119, 141, 192, 193, 237**  
 Verband der Bergingenieure Österreichs ..... **117**  
 Verein „Wildschönauer Schaubergwerk“ ..... **172**  
 Verein Historische Kupferzeche am Larzenbach Hüttau ..... **170**  
 Verein Schaubergwerk Radmer „Paradeisstollen“ ..... **174**

Vereinigung der Österreichischen Industrie  
 ..... **139**

Versicherungsanstalt öffentlich  
 Bediensteter, Eisenbahnen und Bergbau  
 – Hauptstelle ..... **140**

Vivea Bad Bleiberg GmbH & Co KG ..... **175**

VKG - Valentiner Kieswerk Gesellschaft  
 m.b.H. .... **277**

voestalpine Stahl GmbH ..... **167, 195**

voestalpine VAE GmbH..... **183**

VORTEX - Zerkleinerungs- und  
 Aufbereitungstechnik Gesellschaft  
 m.b.H. .... **183**

**W**

w&p Zement GmbH..... **81, 201, 202, 222**

Wachauer Marmor GmbH..... **224**

Waldhart; Klaus Waldhart GmbH..... **297**

Wallner; Ing. Thomas Wallner GmbH.... **231**

Walser GmbH & Co. KG ..... **228**

Wambach;Johann Wambach  
 Transportunternehmen..... **278**

Wastl; Baggerungen Wastl GmbH..... **291**

Weber Gesellschaft m.b.H..... **278**

Webersberger Holding GmbH ..... **220**

WEIKL Erdbau - Transporte - Sand u. Kies  
 GmbH..... **293**

Weingartner GmbH ..... **254**

Weinlinger Gesellschaft m.b.H..... **278**

Welser Kieswerke Treul & Co. Gesellschaft  
 m.b.H. .... **208**

Weyerhof Steinbruch GmbH & Co KG.... **83,**  
**247**

WIBAU Kies und Beton GmbH..... **86, 291**

Wibmer-Erdbewegung-Steinbruch-Schotter  
 GmbH..... **255**

Wiedrich GmbH Nfg & Co KG ..... **201**

Wienerberger AG..... **52, 210, 213**

Wienerberger Österreich GmbH .... **52, 211,**  
**214**

Wieser; Andrea und Andreas Wieser .... **231**

Wildauer-Transporte, Erdbewegungen  
 Gesellschaft m.b.H..... **255**

Wildenauer Kies GmbH ..... **291**

Wilhelm+Mayer Bau GmbH..... **298**

Wimpissinger Beton Umweltschutz GmbH  
 und Co KG ..... **297**

Winkler Besitz- und Verwaltungsges.m.b.H.  
 ..... **307**

Winter Transporte Ges.m.b.H. .... **279**

Winter; Manfred Winter GmbH. .... **261**

Wintersteiger; Alfred Wintersteiger  
 Gesellschaft m.b.H..... **278**

Wirtschaftskammer Burgenland ..... **135**

Wirtschaftskammer Kärnten ..... **135**

Wirtschaftskammer Niederösterreich... **135**

Wirtschaftskammer Oberösterreich .... **136**

Wirtschaftskammer Österreich ..... **135**

Wirtschaftskammer Salzburg ..... **136**

Wirtschaftskammer Steiermark ..... **136**

Wirtschaftskammer Tirol..... **136**

Wirtschaftskammer Vorarlberg..... **136**

Wirtschaftskammer Wien ..... **136**

Wolfram Bergbau und Hütten AG .. **45, 119,**  
**141, 188**

Wopfinger Transportbeton Ges.m.b.H... **52,**  
**86, 214, 235, 279, 304**

Wurz; Karl Wurz Gesellschaft mit  
 beschränkter Haftung..... **205**

**X**

XAVA-Recycling e.U. .... **183**

Xella Porenbeton Österreich GmbH..... **205**

**Z**

Zach; Franz Zach Gesellschaft m.b.H.... **254**

Zangl; Engelbert Zangl Gesellschaft m.b.H.  
 ..... **242**

ZB Bau-, Beton- und Kies GmbH ..... **304**

Zech Kies Gesellschaft m.b.H... **86, 229, 298**

Zechner; Peter Zechner GesmbH & Co KG  
 ..... **304**

Zementwerk Hatschek GmbH . **81, 194, 239**

Zeppelin Österreich GmbH..... **184**

Ziegelwerk Danreiter GmbH & Co KG.... **211**

Ziegelwerk Eberschwang Gesellschaft  
 m.b.H. .... **211**

Ziegelwerk Eder GmbH..... **52**

Ziegelwerk Lizzi GmbH..... **209, 210**

Ziegelwerk Nicoloso ..... **210**

Ziegelwerk Pichler Wels Gesellschaft  
 m.b.H. .... **52, 212**

Zitt - Transporte Erdbau GmbH & Co KG**263**

Zöchling; Hans Zöchling Gesellschaft m.b.H.  
 ..... **79, 224, 235, 279, 282**

ZÜBLIN Spezialtiefbau Ges.m.b.H..... **177**  
Zuzzi GmbH..... **224**

Zwinger; Johann Zwinger Gesellschaft mit  
beschränkter Haftung..... **283**

## Personenverzeichnis

### A

Abdank	
Georg .....	<b>124</b>
Abraham	
Leopold .....	<b>117</b>
Aichholzer	
Josef .....	<b>305</b>
Albrecht	
Hermann .....	<b>190, 258</b>
Alliquander	
Ödön .....	<b>118</b>
Alt	
Josef .....	<b>118</b>
Altendorfer	
Gerhard .....	<b>250, 251</b>
Amann	
Richard .....	<b>172</b>
Anderl	
Clemens .....	<b>249</b>
Renate .....	<b>138</b>
Anthes	
Gerald .....	<b>160</b>
Appel	
Christian .....	<b>198, 243</b>
Arthofer	
Gustav .....	<b>206, 283</b>
Johann .....	<b>206, 283</b>
Artmäuer	
Alfred .....	<b>139</b>
Artner	
Christian .....	<b>125</b>
Aschaber	
Dietmar .....	<b>144</b>
Asinger	
Friedrich .....	<b>118</b>
Auer	
Franz .....	<b>255</b>
Auerböck	
Herbert .....	<b>265</b>
Aust	
Karin .....	<b>124</b>

### B

Bachmair	
Johannes .....	<b>131</b>
Bachner	
Otto Ernst .....	<b>116</b>
Wilhelm .....	<b>202, 232, 252</b>
Barounig	
Alexander .....	<b>159</b>
Barth	
Wolfgang .....	<b>281</b>
Bauer	
Bernhard .....	<b>173</b>
Christian .....	<b>271</b>
Herbert .....	<b>205</b>
Johannes .....	<b>158</b>
Bauhofer	
Michael .....	<b>188, 189</b>
Baumgartner	
Walter .....	<b>117</b>
Bechtold	
Dieter .....	<b>150</b>
Bedlivy	
Wilhelm .....	<b>125</b>
Beitzke	
Thomas .....	<b>188, 189</b>
Benischek	
Johann .....	<b>269</b>
Berger	
Heimo .....	<b>208, 211, 251, 283, 290</b>
Herwig .....	<b>128</b>
Bergmair	
Michael .....	<b>156</b>
Bernart	
Alexander .....	<b>140</b>
Bernegger	
Kurt .....	<b>194, 236, 253, 284</b>
Bernhart	
Wolfram .....	<b>146, 165</b>
Bernsteiner	
Peter .....	<b>130</b>
Bertle	
Heiner .....	<b>149</b>
Rufus Jost .....	<b>149</b>

Beschta		
Florian.....	<b>284</b>	
Betsayad		
Nathan.....	<b>117</b>	
Biach		
Alexander.....	<b>136</b>	
Biangardi		
Sebastian.....	<b>116</b>	
Bilak		
Andreas.....	<b>155</b>	
Binder		
Erich.....	<b>165</b>	
Reinhold.....	<b>139</b>	
Blaha		
Richard.....	<b>265</b>	
Blümel		
Marion Stefanie.....	<b>126</b>	
Bock		
Andreas.....	<b>188</b>	
Bodner		
Thomas.....	<b>237</b>	
Bogendorfer		
Werner.....	<b>141</b>	
Böhm		
Helmut.....	<b>266</b>	
Brandl		
Andrea.....	<b>258, 266</b>	
Brandstätter		
Hannes.....	<b>174</b>	
Brandstötter		
Roman Josef.....	<b>206</b>	
Breitenbaumer		
Christian.....	<b>195, 207</b>	
Brinnich		
Markus.....	<b>244, 253</b>	
Broschek		
Franz.....	<b>266</b>	
Brucha		
Josef.....	<b>266</b>	
Brunader		
Johannes.....	<b>241</b>	
Brunnbauer		
Ludwig.....	<b>284</b>	
Brunner		
Thomas.....	<b>172</b>	
Brusa		
Hans.....	<b>198</b>	
Bryda		
Gerhard.....	<b>142</b>	
Bubendorfer		
Friedrich.....	<b>117, 165</b>	
Buchinger		
Hermann.....	<b>285</b>	
Buchmüller		
Peter Johann.....	<b>136</b>	
Bushati		
Kurt.....	<b>116, 118</b>	
<b>C</b>		
Candussi		
Helmut.....	<b>305</b>	
Cervinka		
Markus.....	<b>215</b>	
Christandl		
Josef.....	<b>199, 201, 229, 241</b>	
Cichini		
Hermann.....	<b>116</b>	
Comelli		
Anton.....	<b>213</b>	
Culik		
Hubert.....	<b>138</b>	
Czakler		
Anna-Christine.....	<b>157</b>	
<b>D</b>		
Dallamaßl		
Friedrich.....	<b>136</b>	
Dämon		
Martin.....	<b>165</b>	
Danglmaier		
Alfred.....	<b>229</b>	
Danninger		
Ingo.....	<b>148</b>	
Daul		
Johannes.....	<b>193, 199, 209, 230, 233</b>	
Dauner		
Gunther.....	<b>116, 128</b>	
Deininger		
Karl.....	<b>157, 158</b>	
Deisl		
Clemens.....	<b>196, 220, 226, 260</b>	
Denk		
Franz.....	<b>214, 235, 279, 304</b>	
Dennig		
Arno.....	<b>229</b>	
Derfeser		
Ernst.....	<b>294</b>	

Dernoscheg			
Karl-Heinz .....		<b>136</b>	
Deutschmann			
Rosemarie.....		<b>198, 215</b>	
Dietrich			
Dirk .....		<b>251, 262, 294</b>	
Dobler			
Fredy.....		<b>262</b>	
Dojen			
Claudia .....		<b>144</b>	
Dollinger			
Franz .....		<b>266</b>	
Doloszeski			
Hedwig.....		<b>137, 144</b>	
Donau			
Gerhard.....		<b>147, 163</b>	
Donauer			
Richard.....		<b>170</b>	
Doni			
Reinhard .....		<b>157</b>	
Doppler			
Alexander.....		<b>269, 274</b>	
Dum			
Michael .....		<b>157</b>	
<b>E</b>			
Ecker			
Wolfgang .....		<b>135</b>	
Ecker-Eckhofen			
Heimo .....		<b>198, 243, 299</b>	
Eckhart			
Erwin.....		<b>117</b>	
Eckl			
Meinhard .....		<b>136</b>	
Edegger			
Karl.....		<b>172</b>	
Eder			
Johann .....		<b>188, 258</b>	
Josef.....		<b>293</b>	
Walter .....		<b>207, 211</b>	
Ederer			
Gerhard.....		<b>83, 202, 246</b>	
Effenberger			
Georg .....		<b>141</b>	
Eggenreich			
Stefan.....		<b>170, 188</b>	
Ehrenböck			
Michael .....		<b>203</b>	
Ehrensberger			
Alois .....		<b>226</b>	
Christian.....		<b>260, 292</b>	
Eibisberger			
Erna.....		<b>200</b>	
Eichberger			
Horst .....		<b>142</b>	
Eichhorn			
Bernhard.....		<b>156</b>	
Eichlseder			
Wilfried .....		<b>142</b>	
Eisentopf			
Kai .....		<b>192, 210, 223, 245, 256, 260, 275, 281, 290, 299, 302</b>	
Englmair			
Hubert.....		<b>285</b>	
Enichlmayr			
Erich .....		<b>149</b>	
Ernstbrunner			
Ludwig .....		<b>117</b>	
Ertl			
Hannes.....		<b>154</b>	
Eßletzbichler			
Verena .....		<b>126</b>	
Esterl			
Gerhard.....		<b>131</b>	
Estermann			
Philipp.....		<b>284</b>	
<b>F</b>			
Faißner			
Hans Dieter .....		<b>222, 248, 252</b>	
Falkensteiner			
Stefan.....		<b>258</b>	
Fasching			
Alfred .....		<b>149</b>	
Fautschek			
Erwin.....		<b>248</b>	
Fegerl			
Josef.....		<b>116</b>	
Fehleisen			
Stefan.....		<b>198</b>	
Fehringer			
Adolf .....		<b>116</b>	
Feichtinger			
Fritz .....		<b>285</b>	
Feitzinger			
Gerhard.....		<b>157, 287</b>	



Feix		
Herwig .....	<b>128</b>	
Fekter		
Martin .....	<b>285, 289</b>	
Felbermayr		
Gabriel .....	<b>138</b>	
Felder		
Anton .....	<b>297</b>	
Felgel-Farnholz		
Odo .....	<b>115</b>	
Felix		
Manfred .....	<b>139</b>	
Felsberger		
Paul .....	<b>138</b>	
Fembek		
Walter .....	<b>269</b>	
Fettweis		
Günter.....	<b>117</b>	
Fichtinger		
Franz .....	<b>203</b>	
Finding		
Christian.....	<b>144</b>	
Fink .....	<b>217</b>	
Fischer		
Berthold.....	<b>117</b>	
Peter .....	<b>206, 243</b>	
Fisegger		
Sarah.....	<b>137</b>	
Flachberger		
Helmut.....	<b>166</b>	
Flatscher		
Bernhard.....	<b>226</b>	
Fleischhacker		
Johann .....	<b>279</b>	
Flotzinger		
Franz .....	<b>213</b>	
Forstinger		
Gerhard.....	<b>151</b>	
Fössl		
Andreas.....	<b>138</b>	
Frank		
Jürgen .....	<b>138</b>	
Freingruber		
Thomas .....	<b>224</b>	
Frieben		
Klaudia .....	<b>139</b>	
Friedl		
Alfred .....	<b>206</b>	
Johann .....	<b>147</b>	
Friedrich		
Johann .....	<b>169</b>	
Friesenbichler		
Franz .....	<b>116</b>	
Fröhlich		
Johann .....	<b>117</b>	
Frömmer		
Thomas .....	<b>166, 192, 193, 237</b>	
Fröschl		
Eduard.....	<b>197, 246, 252, 255, 262, 294, 295, 296, 297</b>	
Fröstl		
Josef.....	<b>193, 235</b>	
Frühwirth		
Irmgard .....	<b>141</b>	
Fuchs		
Friedrich.....	<b>239</b>	
Fügenschuh		
Daniel.....	<b>138</b>	
Fürhapter		
Peter .....	<b>194, 239</b>	
<b>G</b>		
Gabler		
Ernst.....	<b>118</b>	
Gadermayr		
Wolfgang .....	<b>151</b>	
Gagstädter		
Rainer.....	<b>137</b>	
Gaisbauer		
Ernst.....	<b>166, 171</b>	
Gartler		
Ulrike .....	<b>124</b>	
Gasser		
Albert.....	<b>126</b>	
Gaul		
Felix.....	<b>116</b>	
Gebhardt		
Holger .....	<b>142</b>	
Geiger-Anker		
Evelyn .....	<b>136</b>	
Giacomini		
Romedio .....	<b>117</b>	
Gibus		
Andreas.....	<b>212</b>	
Giesbergen		
Stephan.....	<b>194</b>	
Gigler		

Erich .....	252
Gillich	
Andreas.....	192, 245
Glöckler	
Wolfgang .....	166
Gmundtner	
Alexandra.....	143
Golob	
Wolfgang .....	126
Gottsbacher	
Ludwig .....	174
Götzl	
Alexander.....	191, 207, 212
Grafenauer	
Janine Silvia .....	174
Michael .....	175
Grander	
Johann .....	171
Grasmann	
Franz .....	232
Greiner	
Martin .....	137
Grieshofer	
Werner.....	117
Grill	
Rudolf .....	118
Groß	
Otto Friedrich .....	116
Grossegger	
Johann .....	199
Gruber	
Markus.....	232
Peter .....	226
Grubner	
Robert.....	232
Grün	
Karl.....	139
Grünbichler	
Hannes.....	148
Gugganig	
Hubert.....	264
Gusterer	
Johann .....	300
Gusterhuber	
Jürgen .....	126
Gutmayer	
Horst .....	203, 267

## H

Haas	
Stefan.....	145
Habsburg-Lothringen	
Alexander.....	253
Hackl	
Gerhard.....	143
Haider	
Christian.....	223, 234
Erwin . 222, 229, 238, 264, 267, 286, 295,	299, 300
Hangöbl	
Herbert .....	286
Hanny	
Volker .....	303
Harecker	
Christian.....	128
Harrer	
Gerald .....	238
Heinz.....	127
Hartweger	
Peter .....	300
Haselbacher	
Ferdinand.....	267
Hasenöhrl	
Karl.....	207, 209, 267, 286
Hattinger	
Günther .....	117
Haun	
Max.....	171
Heidenreich	
Thomas .....	204, 208
Heil	
Martin .....	229
Heilmeyer	
Michael .....	141
Heim	
Thomas .....	173
Heindl	
Daniel.....	259
Peter .....	259
Hejkrlik	
Ingrid.....	133
Henckel von Donnersmarck	
Andreas.....	137, 187
Hendling	
Martin .....	240

Hengl		Claudio Giorgio .....	151
Max .....	203, 222, 246, 249	Höfferer	
Hentschläger		Meinrad .....	135
Franz .....	207	Hoffmann	
Herk		Christina.....	170
Josef.....	136	Hoffmann-Ostenhof	
Herlitschka		Peter .....	224
Sabine .....	139	Hofmann	
Hermann		Josef.....	286
Siegfried.....	159	Thomas .....	142
Herzer		Hofmeister	
Wolfgang .....	268	Daniela.....	126
Hieblinger		Hofstätter	
Josef.....	116, 118	Herbert .....	164
Hiesinger		Högler	
Karl.....	268	Werner.....	277, 282, 303
Thorsten Leo.....	268	Hohl	
Hinteregger		Wolfgang .....	146
Anton .....	115	Hojas	
Hinterholzer		Hans.....	116
Christoph .....	249	Hollaus	
Hintersteiner		Friedrich.....	255, 295
Christian.....	80, 233	Holliber	
Hintner		Thomas .....	195
Heinz .....	197, 221, 239	Höllinger	
Hintringer		Herwig .....	135
Alfred .....	137	Holnsteiner	
Hirber		Robert.....	125
Maximilian .....	172	Holzgethan	
Hirner		Franz .....	240
Peter .....	250	Hopfner	
Hobiger		Wilfried .....	136
Gerhard.....	142	Hoscher	
Hochfellner		Manfred.....	116
Wolfgang .....	218	Huber	
Hödl		Walter.....	213, 214
Friedrich.....	116	Huber-Wilhelm	
Monika.....	268	Ursula.....	208, 251, 286, 290
Hofbauer		Hubmayer	
Liliane.....	129	Robert.....	203
Manfred.....	292	Hueber	
Rudolf .....	238	Thomas .....	161
Hofer		Huemer	
Christian.....	143	Franz Stefan.....	137
Johannes.....	170	Hufnagl	
Michael .....	241	Christian.....	270
Höfer		Walter .....	115
Alexandra.....	135	Hummel	
Höfer-Öllinger		Katharina .....	194

Hummer		Kaser-Linzer	
Doris.....	<b>136</b>	Meike.....	<b>144</b>
Huss		Kassl	
Walter.....	<b>239</b>	Herbert.....	<b>175</b>
<b>I</b>		Karl Herbert.....	<b>144, 161, 167, 176</b>
Illmaier		Katzlberger	
Franz.....	<b>116</b>	Georg Wolfgang.....	<b>287</b>
Isele		Keckeis	
Richard.....	<b>166</b>	Peter.....	<b>219, 228</b>
<b>J</b>		Philipp.....	<b>219</b>
Jacobs		Kernstock	
Sven.....	<b>150</b>	Johann.....	<b>205</b>
Jägersberger		Kirchengast	
Robert.....	<b>137</b>	Karl.....	<b>242, 256</b>
Janoschek		Kirchner	
Robert.....	<b>118</b>	Björn.....	<b>167</b>
Jaritz		Kirschner	
Wolfgang.....	<b>152</b>	Hubert.....	<b>152</b>
Jedlitschka		Kisling	
Bernhard.....	<b>167</b>	Andreas.....	<b>276</b>
Jenny		Kisslinger	
Christoph.....	<b>136</b>	Madeleine.....	<b>128</b>
Jenul		Kitzwögerer	
Hans Gert.....	<b>216</b>	Christian.....	<b>244</b>
Jost		Klapfenböck	
Maria.....	<b>127</b>	Johann.....	<b>287</b>
Juvancic		Klaus	
Hans.....	<b>115</b>	Susanne.....	<b>156</b>
<b>K</b>		Kleberger	
Kaba		Johannes.....	<b>156</b>
Bleranda.....	<b>125, 126</b>	Klehr	
Käfer		Patrick-Peter.....	<b>264</b>
Manfred.....	<b>195, 225, 236</b>	Klein	
Kaiser		Christoph.....	<b>138</b>
Franz-Peter.....	<b>197, 237</b>	Kloibhofer	
Kammerer		Christian....	<b>161, 169, 171, 173, 175, 241, 281</b>
Rudolf.....	<b>249</b>	Klose	
Kandler		Felix.....	<b>116</b>
Andreas.....	<b>171</b>	Klug	
Kapounek		Michael.....	<b>128</b>
Josef.....	<b>118</b>	Knill	
Karrer		Georg.....	<b>139</b>
Eva.....	<b>173</b>	Knoll	
Josef.....	<b>173</b>	Wolfgang.....	<b>145</b>
		Kobald	
		Günther.....	<b>144</b>
		Kober	
		Reinhard.....	<b>203</b>

Koch-Basic		Gerhard.....	291
Malgorzata.....	174	Krenmayr	
Kociu		Hans-Georg.....	142
Arben .....	142	Krenn	
Kogelbauer		Sabine .....	132
Armin .....	174	Kreuer	
Kogler		Jan Niklas .....	263
Werner.....	216	Kreulitsch	
Koini		Heribert .....	116
Hubert.....	304	Kreysler	
Kolar		Dietmar .....	155
Robert.....	204, 269	Kriszt	
Kolb		Gerald .....	280
Günther .....	116	Kriz	
Kolbe		Sarah.....	128
Rudolf .....	138	Kroissenbrunner	
Kölbl		Philip .....	192
Günter.....	254	Kronsteiner	
Kolenprat		Johann .....	195
Bernd .....	129	Kronthaler	
Konrad		Hannes.....	296
Stefanie.....	127	Kubin	
Kopf		Ingrid.....	138
Franz Josef.....	297	Kuckenberger	
Karlheinz .....	135	Walter .....	116
Koppensteiner		Kugi	
Walter .....	237	Johann .....	144
Koppi		Kühnel	
Leopold.....	280	Mariana .....	135
Korak		Kummer	
Josef.....	116	Brigit .....	124
Koren		Künig	
Peter .....	139	Engelbert .....	175
Köstl		Küpper	
Jürgen .....	207	Heinrich .....	118
Kotzian		Kurzthaler	
Helmut.....	280	Josef.....	132
Koutny		Kuschel	
Herbert .....	140	Andreas.....	130
Kovanda		Küssel	
Leopold.....	269	Sebastian .....	124
Kowall		Kwech	
Friedrich.....	117, 118	Ludwig .....	117
Kraiger		<b>L</b>	
Hartwig .....	152	Lahofer	
Kraml		Rudolf .....	270
Leopold.....	233	Landsmann	
Martin.....	233		
Kraus			

Helmuth.....	<b>116, 187</b>
Lang	
Martin.....	<b>143, 172, 245</b>
Martin Erich.....	<b>146, 167</b>
Langanger	
Helmut.....	<b>116</b>
Langbauer	
Clemens.....	<b>128</b>
Lanthaler	
Michael.....	<b>169, 174</b>
Larcher	
Josef.....	<b>117</b>
Lassacher	
Alois.....	<b>220, 292</b>
Lasselsberger	
Anton.....	<b>204, 249, 270</b>
Lattorff	
Philipp.....	<b>139</b>
Lauster	
Albert.....	<b>220</b>
Albrecht.....	<b>245, 246</b>
Ledermaier	
Florian.....	<b>172</b>
Ludwig.....	<b>172</b>
Lehner	
Friedrich.....	<b>209</b>
Helmut.....	<b>173</b>
Leicht	
Christian.....	<b>301</b>
Leithner	
Werner.....	<b>152</b>
Leitich	
Alexander Meinhart.....	<b>152</b>
Leitl	
Florian.....	<b>167</b>
Leitner	
Heinz.....	<b>199</b>
Karl.....	<b>115</b>
Lerch	
Johann.....	<b>170</b>
Lesjak	
Meinhard.....	<b>200</b>
Lindner	
Josef.....	<b>287</b>
Linner	
Manfred.....	<b>142</b>
Lintner	
Andreas.....	<b>189, 197, 227</b>
List	

Hans.....	<b>118</b>
Litschauer	
Gerhard.....	<b>270</b>
Lizzi	
Martin.....	<b>209, 210</b>
Logigan	
Stefan.....	<b>118</b>
Lohninger	
Johann Hermann.....	<b>226, 241</b>
Loidl	
Ferdinand.....	<b>131</b>
Loizenbauer	
Jürgen.....	<b>159</b>
Longin	
Hellmut.....	<b>116</b>
Lorber	
Gernot.....	<b>138, 190, 191</b>
Loub	
Wolfgang.....	<b>127</b>
Lückler	
Adolf.....	<b>128</b>
Ludin	
Stefan.....	<b>128, 144</b>
Ludwig	
Christian.....	<b>269</b>
Lutz	
Leopold.....	<b>271</b>
Lux	
Georg.....	<b>144</b>
<b>M</b>	
Mahrer	
Harald.....	<b>135, 138</b>
Maier	
Franz.....	<b>301</b>
Thomas.....	<b>130</b>
Maierhofer	
Erhard.....	<b>127</b>
Makovec	
Wolfgang.....	<b>273, 274</b>
Mall	
Helmut.....	<b>172</b>
Peter.....	<b>172</b>
Mamerler	
Stefan.....	<b>117</b>
Mandl	
Jürgen.....	<b>135</b>
Mathias.....	<b>230</b>

Mangelberger		Christoph .....	<b>125, 126</b>
Thomas .....	<b>199, 202</b>	Mikura	
Mantinger		Erik .....	<b>150</b>
Maria .....	<b>259</b>	Minixhofer	
Marchart		Reinhard .....	<b>140</b>
Johann .....	<b>271</b>	Mischensky	
Marhold		Claudia .....	<b>139</b>
Norbert .....	<b>173</b>	Mittendorfer	
Marinkovic		Alois .....	<b>195, 288</b>
Markus .....	<b>128</b>	Mitter	
Marka		Gerhard .....	<b>116</b>
Alexander .....	<b>198, 200, 302</b>	Mitterbauer	
Hubert .....	<b>116</b>	Peter .....	<b>139</b>
Maslo		Mitterer	
Heinz .....	<b>116</b>	Johann .....	<b>234</b>
Masopust		Modre	
Alexandra .....	<b>125</b>	Volkmar .....	<b>201, 247, 256</b>
Massimo-Kaiser		Moldan	
Ines Maria .....	<b>152</b>	Klaus Christian .....	<b>116</b>
Mastenbroek		Montag	
Nicole Simone .....	<b>175</b>	Oliver .....	<b>152</b>
Matl		Mosbacher	
Herbert .....	<b>152</b>	Rudolf .....	<b>242</b>
Maurer		Stefan .....	<b>234</b>
Josef .....	<b>117</b>	Moscher	
Marianne .....	<b>129</b>	Erich .....	<b>173</b>
Mayer		Moser	
Gerhard .....	<b>143, 163</b>	Günter .....	<b>153</b>
Günter .....	<b>117</b>	Peter .....	<b>142, 143</b>
Hermann .....	<b>240, 244, 280</b>	Stefan .....	<b>199</b>
Mayer-Jauck		Mosor	
Heike .....	<b>125</b>	Ernst .....	<b>142</b>
Mayr		Mosser	
Birgit .....	<b>288</b>	Wolfram .....	<b>148</b>
Mayrhofer		Motschka	
Rudolf .....	<b>208</b>	Klaus .....	<b>142</b>
Mazohl		Mück	
Richard .....	<b>130</b>	Alexander .....	<b>272</b>
Merkinger		Mühlburger	
Regina .....	<b>257</b>	Martha .....	<b>142</b>
Merkl		Muhr	
Inge .....	<b>128</b>	Michael .....	<b>301</b>
Messner		<b>N</b>	
Markus .....	<b>303</b>	Nagele	
Metnitzer		Bruno .....	<b>201, 202, 222</b>
Gert .....	<b>300</b>	Nechtelberger	
Miklautsch		Erich .....	<b>116</b>
Andreas .....	<b>247, 305</b>		
Mikula			

Nehr		Christian.....	155
Klaus .....	213	Oswald	
Nell		Reinhard .....	144
Otto.....	197, 243, 247, 298	Ottersböck	
Nemeth		Leopold .....	234
Peter .....	135	<b>P</b>	
Neubauer		Pabst	
Erhard .....	154	Karl Heinz.....	272
Neuberger		Pacher	
Alfred .....	227	Josef.....	201, 213, 221
Neuhold		Pammer	
Peter .....	129	Manfred.....	136
Neumayer		Pappenreiter	
Christoph .....	139	Josef.....	116, 143, 174, 187
Neumeister		Pass	
Stefan.....	127	Fritz .....	118
Nicoloso		Patscheider	
Monika.....	210	Josef Karl.....	252
Vittorio.....	210	Paulick	
Niederbacher		Holger .....	142
Peter .....	150	Pazourek	
Niedermayr		Jan.....	141
Ferdinand.....	272	Peham	
Nikolay		Susanne .....	273
August.....	160	Pengg-Auheim	
Nöhmer		Ägydius Gottfried .....	116
Ernst.....	259, 289	Perchtold	
Nothdurfter		Elke .....	174
Anna-Sopie .....	127	Peters	
Nowak		Klaus .....	132
Helmut .....	129	Kurt .....	118
Nunwarz		Petters	
Heinrich .....	118	Viktor .....	118
<b>O</b>		Pfandl	
Oberdorfer		Johannes.....	174
Erich.....	116	Pfeiffer	
Obermair		Dieter Georg .....	144
Helmut .....	212	Pfeiler	
Obermeir		Andreas.....	137
Martin .....	190	Pichler	
Oberth		Anton .....	223, 234
Walter .....	161, 163	Ekkehart.....	212
Ofner		Markus.....	212
Josef.....	175	Pichler-Anegg	
Öllerer		Ulrike .....	127
Karl.....	272	Pieler	
Onitsch		Siegfried.....	124



Pilgram		
Reinfried .....	<b>163</b>	
Piller		
Ernst.....	<b>141</b>	
Pirker		
Johannes.....	<b>175</b>	
Pirklbauer		
Siegfried.....	<b>116</b>	
Pirner		
Hans Peter .....	<b>264, 299, 300</b>	
Pirovits		
Anton .....	<b>289</b>	
Planegger		
Peter .....	<b>216</b>	
Plank		
Josef.....	<b>167</b>	
Platzer		
Kurt.....	<b>235</b>	
Plimon		
Anton .....	<b>145</b>	
Pöhl		
Wolfgang .....	<b>116</b>	
Polak		
Peter .....	<b>163, 170</b>	
Pöll		
Hans.....	<b>118</b>	
Pöllner		
Franz .....	<b>293</b>	
Poscher		
Gerhard.....	<b>153</b>	
Postmann		
Michael .....	<b>244</b>	
Pott		
Engelbert .....	<b>116</b>	
Potzinger		
Ralf.....	<b>148</b>	
Poyß		
Leopold .....	<b>274</b>	
Prantauer		
Anton .....	<b>262</b>	
Thomas .....	<b>262</b>	
Praprotnik		
Boris.....	<b>115</b>	
Pree-Candido		
Marina .....	<b>140</b>	
Preiml		
Herbert .....	<b>144</b>	
Prieler		
Hans-Peter.....	<b>264</b>	
Prior		
Franz .....	<b>148</b>	
Prugger		
Ferdinand.....	<b>116</b>	
Pühringer		
Wolfgang .....	<b>285</b>	
Pupp		
Magdalena.....	<b>125</b>	
Pürrer		
Engelbert .....	<b>191</b>	
Puschl		
Martin .....	<b>160</b>	
Puster		
Anton .....	<b>301</b>	
Putz		
Markus.....	<b>171</b>	
<b>Q</b>		
Quast		
Patricia.....	<b>127</b>	
<b>R</b>		
Rabensteiner		
Klaus .....	<b>146</b>	
Radinger		
Alexander.....	<b>157</b>	
Ragginger		
Robert.....	<b>261</b>	
Rainer		
Peter-Christian.....	<b>116</b>	
Ramler		
Markus.....	<b>148</b>	
Ramsauer		
Herbert .....	<b>209, 267</b>	
Ranak		
Peter .....	<b>163</b>	
Ranftl		
Irmgard .....	<b>285</b>	
Raspotnig		
Gerd .....	<b>136, 141</b>	
Rass		
Markus.....	<b>263</b>	
Rath		
Hans.....	<b>115</b>	
Rauscher		
Roland.....	<b>153</b>	
Reichhardt		
Andreas.....	<b>123</b>	

Reichl	
Christian.....	<b>125</b>
Reisner	
Günter.....	<b>132</b>
Reiter	
Josef.....	<b>271</b>
Renz	
Ernest.....	<b>223, 274</b>
Rettenbacher	
Eduard .....	<b>169</b>
Rupert.....	<b>226</b>
Ribing	
Rainer .....	<b>135</b>
Ribis	
Markus.....	<b>153</b>
Riedler	
Gregor.....	<b>275</b>
Riedmüller	
Johannes.....	<b>275</b>
Rieger	
Anton .....	<b>227</b>
Rieser	
Stefan.....	<b>171</b>
Ritter	
Gerhild .....	<b>141</b>
Markus.....	<b>138</b>
Ritzberger-Moser	
Anna.....	<b>129</b>
Rögner	
Bernhard.....	<b>275</b>
Rohrbacher	
Andreas.....	<b>128</b>
Rößler	
Johanna .....	<b>129</b>
Roth	
Jürgen .....	<b>116</b>
Rothwangl	
Rafaela.....	<b>200</b>
Rotter	
Franz .....	<b>143</b>
Ruck	
Walter .....	<b>136</b>
Rüf	
Josef.....	<b>228</b>
Ruhdorfer	
Herbert .....	<b>130</b>
Rumpf	
K.K.....	<b>118</b>
Ruthammer	

Gerhard.....	<b>116, 164</b>
<b>S</b>	
Sackmaier	
Wilhelm .....	<b>218</b>
Sadjak	
Marko .....	<b>306</b>
Safoschnik	
Rudolf .....	<b>116</b>
Salzmann	
Adolf .....	<b>116</b>
Samhaber	
Reinhart.....	<b>116</b>
Sammer	
Hermann.....	<b>209, 210, 213</b>
Schabernig	
Helmut.....	<b>175</b>
Schachinger	
Johann .....	<b>116</b>
Schaller	
Alfred.....	<b>115, 117</b>
Schatz	
Michael .....	<b>125</b>
Schedlbauer	
Johannes.....	<b>135</b>
Scheffer	
Matthias .....	<b>230</b>
Schefzik	
Gernot.....	<b>150</b>
Schenz	
Richard.....	<b>118</b>
Schermann	
Harald .....	<b>135</b>
Schiegl	
Martin .....	<b>142</b>
Schinagl	
Michaela .....	<b>127</b>
Schindlbauer	
Hellmuth.....	<b>118</b>
Schindler	
Johann .....	<b>254</b>
Schinkovits	
Günter.....	<b>129</b>
Schissler	
Peter .....	<b>139</b>
Schleinbach	
Peter .....	<b>139</b>
Schmatz	

Günter.....	149	Semlitsch	
Schmid		Daniel.....	302
Andreas.....	172	Shvedova	
Christian.....	147, 164	Anna.....	123
Johannes.....	225	Siebenhandl	
Robert.....	137	Christian.....	224, 276
Stefan.....	204	Sieber	
Theresia.....	255	Johann.....	235
Schmidl		Silberbauer	
Josef.....	263	Roland.....	253
Schmoll		Silberhumer	
Oswald Karl.....	223	Gerald.....	136
Schmollgruber		Sinzinger	
Friedrich.....	116	Gerhard.....	212
Schneps		Skroub	
Ernst.....	276	Werner.....	236, 247, 261
Schober		Smoliner	
Ulrike.....	132	Herbert.....	306
Schollnberger		Sonnleitner	
Wolfgang.....	118	Kurt.....	118
Schön		Soriat	
Wilhelm.....	116, 168	Walter.....	227
Schönborn-Buchheim		Spatschek	
Damian.....	276	Herbert.....	116
Schramm		Spitzbart	
Maria.....	127	Alois.....	259
Schraufstädter		Spörker	
Wolfgang.....	236, 240	Hermann.....	118
Schrempf		Hermann F.....	164
Matthias.....	302	Thomas.....	123, 126, 143
Schriebl		Spreitzer	
Viktor.....	173	Hubert.....	276
Schruf		Spring	
Hannes.....	117	Franz.....	204
Schubert		Springer	
Gerhard.....	142	Josef.....	268, 279
Schüller		Staber	
Robert.....	128	Hans Peter.....	149
Schuscha		Stadler	
Emmerich.....	148	Friedrich.....	264
Schuster		Gert.....	116
Franz.....	231	Hubert.....	261, 293
Leopold.....	132	Stadlmann	
Schwank		Thomas.....	153
Friedrich.....	281	Stadlober	
Schweinberger		Karl.....	118, 168
Harald.....	288	Staller	
Seifert		Peter.....	230
Ingrid.....	127	Staska	

Erich .....	116
Stefenelli	
Andreas.....	210
Steibl	
Michael.....	137
Steidl	
Arnold .....	155
Steiner	
Alois .....	282
Hubert.....	257
Karl-Heinz .....	155
Steinlechner	
Stefan.....	211, 214
Steiringer	
Veronika .....	202, 232
Stelzer	
Johann .....	230
Stemberger	
Stefan.....	307
Sterba	
Johann .....	116
Sterk	
Georg .....	117
Sterneck	
Michael .....	230
Stiftner	
Roman .....	137
Stinakovits	
Patrick Wolfgang .....	205
Stöckl	
Franz .....	227, 254
Stöger	
Alois .....	139
Strauch	
Eduard .....	116
Streicher	
Anton .....	173
Strempfl	
Robert.....	303
Strennberger	
Christa.....	200
Strickner	
Sarah.....	305
Strobl	
David.....	225
Susanne .....	125
Stroppa	
Alexander.....	228, 295
Strutzenberger	

Mark .....	170
Stummer	
Johannes.....	260, 265
Supper	
Robert.....	142
<b>T</b>	
Tagwerker	
Dieter.....	168
Tauscher	
Walter.....	118
Terler	
Leo .....	307
Teufel	
Franz .....	276
Thomanek	
Kurt ....	116, 118, 169, 171, 174, 216, 217
Thonhauser	
Gerhard.....	164
Thurner	
Franz .....	263
Tieber	
Franz .....	200, 231, 238, 304
Tisch	
Manfred.....	193, 208
Tomaschitz	
Johannes.....	282
Totzauer	
Harald .....	131
Traunfellner	
Rudolf .....	235
Trinkl	
Bernhard.....	260, 290
Trippl	
Erwin.....	201, 231
Twrdy	
Günther .....	189
Tychtl	
Thomas .....	273, 281
<b>U</b>	
Ulm	
Wolfgang .....	242
Ulm-Gasser	
Katharina .....	150
Ulreich	
Andreas.....	291
Ulrik	

Hans Georg .....	118
Umfer	
Harold .....	116
Unterrainer	
Michael .....	196
Unterweger	
Josef .....	171
Unterweissacher	
Thomas .....	159, 170
Urban	
Wolfgang .....	170
<b>V</b>	
Vallaster	
Martin .....	172
van Koten	
Martijn Arjen .....	137
Varch	
Christian .....	175
Vejvar	
Erich .....	147, 168
Vielhaber	
Ulrich .....	291
Vogl	
Wolfgang .....	131
Vorderleitner	
Monika .....	253
<b>W</b>	
Wagner	
Horst .....	116
Wagner .....	118
Waibl	
Richard .....	296
Wallingner	
Matthias .....	196, 227
Wallner	
Gabriele .....	129
Heinrich .....	150
Thomas .....	231
Walser	
Christoph .....	136
Markus .....	228
Peter .....	116, 117
Waltle	
Thomas .....	263
Wambach	
Johann .....	278

Wandelinig	
Max .....	214
Wanker	
Wilfried .....	153
Watz	
Mario .....	140
Weber	
Andreas .....	123
Christoph .....	278
Franz .....	118
Leopold .....	118, 144
Webersberger	
Johann .....	220
Wegscheider	
Alfred .....	115
Weichselbraun	
Helmuth .....	144
Weikl	
Bernhard .....	293
Weinhandl	
Clemens .....	215, 236
Weinlinger	
Karl .....	278
Weißbacher	
Manfred .....	172
Peter .....	172
Weißbacher	
Hannes .....	140
Weitzendorfer	
Christoph .....	278
Weninger	
Johannes .....	248, 283
Wienerroither	
Martin .....	117
Wieseneder	
Hans .....	118
Wieser	
Andreas .....	231
Wiesinger	
Horst .....	116
Wilding	
Georg .....	304
Willminger	
Johann .....	211
Wimberger	
Walter .....	116
Wimmer	
Rainer .....	139
Wimpissinger	

Alois .....	297	Zechmeister	
Manfred Rudolf .....	297	Werner.....	280
Windisch		Zechner	
Gabriele .....	124	Johann .....	304
Klaus .....	129	Zeiler	
Winter		Erika.....	299
Harald Willibald .....	116	Zika	
Josef.....	279	Hans.....	116
Manfred.....	260, 261	Zimmermann	
Wirth		Johann .....	278
Christof .....	229, 298	Zlöbl	
Withalm		Franz Josef .....	307
Robert.....	116	Zöchbauer	
Wöhrer		Andreas.....	205
Josef.....	116	Zöchling	
Wojna		Johannes.....	224, 235, 279, 282
Thomas .....	194	Zojer	
Worsche		Hartmut .....	155
Georg.....	176	Zrost	
Wurz		Rudolf .....	196, 221
Markus.....	205	Zückert	
<b>Z</b>		Rupert.....	116
		Zuzzi	
Zechling		Joachim.....	224
Alfred .....	144	Thomas .....	224
Zechmann		Zwinger	
Erik....	195, 215, 221, 234, 247, 250, 261, 272, 277, 282, 284, 294, 298, 303, 305, 307	Johann .....	283

**Bundesministerium für Finanzen**

Johannesgasse 5, 1010 Wien

+43 1 514 33-0

[montanhandbuch@bmf.gv.at](mailto:montanhandbuch@bmf.gv.at)

[bmf.gv.at](http://bmf.gv.at)