

SS 2018

G E O
P O S T



Veranstaltungsprogramm

ÖGG ÖMG ÖPG ÖVH



Österreichische Geologische Gesellschaft

Sekretariat
c/o Geologische Bundesanstalt
Neulinggasse 38
A-1030 Wien
Tel.: +43 - (0)1 - 7125674 - 331
FAX: +43 - (0)1 - 7125674 - 56
E-Mail: kontakt@geologie.or.at
Homepage: <http://geologie.or.at>



Österreichische Mineralogische Gesellschaft

Sekretariat
c/o Naturhistorisches Museum
Mineralogisch-Petrographische Abteilung
Burgring 7
A-1010 Wien
Tel.: +43 - (0)1 - 52177-274 oder -567
FAX: +43 - (0)1 - 52177-263
E-Mail: oemg.mineralogie@univie.ac.at
Homepage: <http://www.univie.ac.at/OeMG>



Österreichische Paläontologische Gesellschaft

Dr. Claudia Dojen
Abteilung Geowissenschaften
Landesmuseum für Kärnten
Museumgasse 2
A-9021 Klagenfurt am Wörthersee
Tel.: +43 (0)664 80536 30 557
E-Mail: claudia.dojen@landesmuseum.ktn.gv.at
Homepage: <http://www.paleoweb.net/pal-ges/index.htm>



Österreichische Vereinigung für Hydrogeologie

Generalsekretär
Dr. Gerfried Winkler
c/o Karl-Franzens-Universität Graz
Institut für Erdwissenschaften
Heinrichstraße 26
A-8010 Graz
Tel.: +43 - (0)316 380 5585
E-Mail: gerfried.winkler@uni-graz.at
Homepage: <http://www.oevh.org>

INHALT

Vorträge	4
Veranstaltungsort Wien.....	4
Veranstaltungsort Graz.....	8
Veranstaltungsort Innsbruck.....	9
Veranstaltungsort Leoben.....	10
Veranstaltungsort Linz.....	11
Veranstaltungsort Salzburg.....	12
Vereinsmitteilungen	13
Vereinsnachrichten der ÖGG.....	13
Vereinsmitteilungen der ÖMG.....	13
Vereinsmitteilungen der ÖPG.....	16
Vereinsmitteilungen der ÖVH.....	17
Hinweise auf Fachtagungen	18

VORTRÄGE

Veranstaltungsort Wien

Hinweise zum Programm:

Aktuelle Ergänzungen zum **Vortragsprogramm der ÖGG** bzw. zum **Erdwissenschaftlichen Kolloquium** in Wien finden Sie auf der Website www.geologie.or.at/index.php/termine/fachvortraege.

Der **Forschungsbereich Ingenieurgeologie an der TU** verkündet seine Veranstaltungen unter www.ig.tuwien.ac.at/events/vortraege.html, das **Institut für angewandte Geologie der BOKU** unter <http://www.baunat.boku.ac.at/iag/veranstaltungen-und-archiv/>.

Das jeweils aktuelle Programm der **ÖMG** finden Sie auf der Website www.univie.ac.at/OeMG/, „*Veranstaltungen*“.

Das Vortragsprogramm der **ÖPG** ist im Internet unter www.paleoweb.net/pal-ges, „*Veranstaltungen*“ zu finden.

Anfahrtsmöglichkeiten zum **Geozentrum der Universität Wien**: Linie D, Haltestelle Althanstraße (Zugang über die Garage „Erdwissenschaften“) oder Linie U4/U6 Haltestelle Spittelau (Zugangsmöglichkeit zum Geozentrum zwischen WU und Informatikzentrum).

Der Eintritt in das Naturhistorische Museum (NHM) ist nur für Mitglieder der Freunde des NHM frei; alle anderen Besucher müssen die Eintrittsgebühr (10 € für Erwachsene, 8 € für Senioren und Ermäßigungsberechtigte, 5 € für Studenten bis 27 Jahre) bezahlen. Mitglieder der ÖMG haben unter Vorzeigen der ÖMG-Mitgliedskarte und eines amtlichen Lichtbildausweises 15 Minuten vor Beginn des Vortrags am 16. Mai 2018 freien Eintritt in das NHM.

Das Vortragsprogramm der **Geologischen Bundesanstalt** und weitere erdwissenschaftliche Vorträge aus Österreich finden Sie auf der Website <https://www.geologie.ac.at/news/kalender/>.

Do., 1. März 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Martin Mosser (Stadtarchäologie Wien): *Schnittstellen zwischen Geologie und Archäologie in Wien.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mi., 7. März 2018, 17:00 c. t. Uhr, Seminarraum IAG, Peter-Jordan-Str. 82, Raum U1/36

Martin Schöpfer (Universität Wien): *Exakte Lösungen der Hangstabilität und der kritischen Keilformen anhand Mohrscher Spannungskreise.* (Vortragsreihe Angewandte Geologie)

Do., 8. März 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Alexander Prokop (University Centre in Svalbard): *Permafrost, Rockfall, Ice, Snow Monitoring and Modelling in an arctic glacier catchment.* (Erdwiss. Kolloquium)

Do., 15. März 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Daniel Le Heron (Professur für Sedimentologie, Universität Wien): *New perspectives on ancient ice ages: reimagining long-gone ice sheets using the sedimentary record.* (Erdwiss. Kolloquium)

Di., 20. März 2018, 12:00, Geozentrum Althanstraße 14, Seminarraum 2A225

Patrick Bukenberger (Universität Wien): *Living inside a sponge: Foraminifera at the Karasik Seamount (Central Arctic Ocean).* (Topics in Palaeontology)

Di., 20. März 2018, 15:00 Uhr, Vortragssaal der GBA, Neulinggasse 38

Franz Neubauer (Universität Salzburg): *Das Ostalpin zwischen südlichem Tennengebirge und Radstädter Tauern: Signifikanz für Entwicklung und Struktur der Ostalpen.*

Do., 22. März 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Marcel Thielmann (University of Bayreuth): *Earthquakes, shear zones and plate tectonics: the importance of ductile weakening mechanisms.* (Erdwiss. Kolloquium)

Do., 5. April 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Pitsanupong Kanjanapayont (Chulalongkorn University): *Quantitative finite strain analysis of the Mae Ping and Three Pagodas strike-slip shear zones in Thailand.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mi., 11. April 2018, 17:00 c. t. Uhr, Seminarraum IAG, Peter-Jordan-Str. 82, Raum U1/36

Marta Luciani (Universität Wien): *Landscape and Archaeology: integrating geomorphology and anthropic evidence at the oasis of Qurayyah (NW Arabia).* (Vortragsreihe Angewandte Geologie)

Fr., 13. April 2018 Die Geologische Bundesanstalt beteiligt sich an der **Langen Nacht der Forschung**

<http://www.langenachtderforschung.at/>

Di., 17. April 2018, 15:00 Uhr, Vortragssaal der GBA, Neulinggasse 38
Tanja Knoll, Ralf Schuster & Benjamin Huet (Geologische Bundesanstalt): *Li-führende Pegmatite in den Ostalpen – Verbreitung, Genese und regionalgeologische Implikationen.*

Do., 19. April 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)
Andrea Mindszenty (University of Budapest): *Bauxites: Feedbacks of system earth at greenhouse times.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mo., 23. April 2018, 17:45, Geozentrum, Althanstraße 14, Hörsaal II (ab 17:15 Aperó, Mineraliensammlung des Instituts für Mineralogie und Kristallographie, Ebene 2, Raum 2C278)
Silvio Ferrero (Potsdam): *One drop at a time: unravelling melting and crustal differentiation through the study of melt inclusions in metamorphic minerals.* (ÖMG)

Do., 26. April 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)
Wilfried Winkler (ETH Zürich): *The Taveyannaz Fm. (Upper Eocene - Early Oligocene) of the Central Alps: Evaluating the source-to-sink relationships from the peri-Adriatic magmatic systems.* (Erdwiss. Kolloquium)

Do., 3. Mai 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)
Michael Bau (Jacobs University Bremen): *Rare Earth Elements: A Journey from the Modern Environment to Early Earth and Back.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mo., 7. Mai 2018, 17:45, Geozentrum, Althanstraße 14, Hörsaal II (ab 17:15 Aperó, Mineraliensammlung des Instituts für Mineralogie und Kristallographie, Ebene 2, Raum 2C278)
Ronny Boch (TU Graz): *Ikait, Erzbergit & hydrothermaler Scaling Kalzit: Archive geogener & anthropogener Umweltbedingungen.* (ÖMG)

Mi., 16. Mai 2018, 17:00 c. t. Uhr, Seminarraum IAG, Peter-Jordan-Str. 82, Raum U1/36
Jörg Robl (Universität Salzburg): *Landschaftsentwicklung in Kollisionsorogenen: Erosionsprozesse, topographische Muster und deren numerische Beschreibung.* (Vortragsreihe Angewandte Geologie)

Mi., 16. Mai 2018, 18:30, Vortragssaal Naturhistorisches Museum Wien
Henning Schröder (Museumsverein Deutsches Bernsteinmuseum e.V.; Ribnitz-Damgarten; BRD): *Bernstein.* (Freunde des NHM Wien und ÖMG)

Do., 17. Mai 2018, 17:00 c.t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Esther Hintersberger (Universität Wien): *Das aktive Diendorf-Boskovice Störungssystem und seine Auswirkung auf die Erdbebengefährdung des KKW Dukovany.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mo., 28. Mai 2018, 17:45, Geozentrum, Althanstraße 14, Hörsaal II (ab 17:15 Aperó, Mineraliensammlung des Instituts für Mineralogie und Kristallographie, Ebene 2, Raum 2C278)

Simone und Peter Huber (Wien): *Zur Tradition des Mineraliensammelns im Raume Wien.* (Freunde des NHM Wien und ÖMG)

Di., 29. Mai 2018, 12:00, Geozentrum Althanstraße 14, Seminarraum 2A225

Andrey Ostrovsky (Universität Wien): *Climate change effect on populations of the freshwater pearl mussel in Europe.* (Topics in Palaeontology)

Mo., 11. Juni 2018, 17:45, Geozentrum, Althanstraße 14, Hörsaal II (ab 17:15 Aperó, Mineraliensammlung des Instituts für Mineralogie und Kristallographie, Ebene 2, Raum 2C278)

Christoph Piribauer (FGK, Höhr-Grenzhausen): *Angewandte Mineralogie am Beispiel der Westerwälder Tonvorkommen.* (ÖMG)

Do., 14. Juni 2018, 17:00 c. t. Uhr, Geozentrum Althanstr. 14, Eduard Suess Hörsaal (HS II)

Benjamin Sames (Universität Wien): *Recent startling discoveries from 'Burmese Amber' (Myanmar): News about and beyond mid-Cretaceous terrestrial biodiversity as well as amber taphonomy.* (Erdwiss. Kolloquium)

Mo., 18. Juni 2018, 17:45, Geozentrum, Althanstraße 14, Hörsaal II (ab 17:15 Aperó, Mineraliensammlung des Instituts für Mineralogie und Kristallographie, Ebene 2, Raum 2C278)

István Dunkl (Göttingen): *Quo vadis thermochronology? What is the impact of the state of the crystal lattice on low-T ages?* (ÖMG)

Veranstaltungsort Graz

Hinweise zum Programm:

Das **Geowissenschaftliche Kolloquium** in Graz – in dessen Rahmen die nachstehenden Vorträge veranstaltet werden – wird vom Institut für Erdwissenschaften der Karl-Franzens-Universität Graz in Zusammenarbeit mit der ÖMG, der ÖGG, der ÖPG, der ÖVH und dem Joanneum-Verein Graz organisiert. Die Vorträge finden jeweils um 17:15 Uhr (Institut für Erdwissenschaften, Universitätsplatz 2, 2. Stock, HS 02.23) statt. Der jeweils aktuelle Stand des Programms wird im Internet unter http://erdwissenschaften.uni-graz.at/aktuelles/vortragsreihen/geokol/index_de.php bekannt gegeben.

Di., 24. April 2018

Silvio Ferrero (Potsdam): *One drop at a time: unraveling melting and crustal differentiation through the study of melt inclusions in metamorphic minerals.* (ÖMG)

Di., 15. Mai 2018

Volkmar Wirth (Mainz): *Dynamik orographischer Bannerwolken.*

Di., 29. Mai 2018

McEllhiney Lecture 2018 by **Todd Halihan** (Oklahoma): *The Future of Water: Data or Instincts?*

Di., 5. Juni 2018

Lutz Nasdala (Wien): *Edelsteinlagerstätten und aktuelle Forschung.*

Di., 12. Juni 2018

Christoph Piribauer (Höhr-Grenzhausen): *Angewandte Mineralogie am Beispiel der Westerwälder Tonvorkommen.* (ÖMG)

Di., 19. Juni 2018

István Dunkl (Göttingen): *Quo vadis thermochronology? From the roots to multi-method applications.* (ÖMG)

Di., 3. Juli 2018

Darcy Lecture 2018 by **Masaki Hayashi** (Calgary): *Alpine Hydrogeology: The Critical Role of Groundwater in Sourcing the Headwaters of the World.*

Veranstaltungsort Innsbruck

Hinweise zum Programm:

Das Geokolloquium in Innsbruck, das den Rahmen für die nachfolgenden Vorträge bildet, wird von den Instituten für Geologie & Paläontologie und Mineralogie & Petrographie gemeinsam mit der ÖGG, der ÖMG und der AlpS-GmbH organisiert. Das aktuelle Programm wird unter <http://www.uibk.ac.at/geologie/talk> bekannt gegeben.

Veranstaltungsort ist das Bruno-Sander-Haus, Innrain 52, 2. Stock, Veranstaltungsforum (Sammlung).

Do., 8. März 2018

Jeffrey S. Munroe (Middlebury College, USA; derzeit: Institut für Geologie, Univ. Innsbruck): *Dust in the Wind: Investigating past and present dust deposition in the Uinta Mountains, Utah, USA.*

Do., 19. April 2018

Paul Wilcox (University of Alaska, Fairbanks; derzeit: Institut für Geologie, Univ. Innsbruck): *Lakes, volcanoes, and caves... oh my! A 60,000 year vegetation and climate history of southeastern Alaska.*

Do., 26. April 2018

Silvio Ferrero (Universität Potsdam, Deutschland): *One drop at a time: unraveling melting and crustal differentiation through the study of melt inclusions in metamorphic minerals.* (ÖMG)

Do., 3. Mai 2018

Ronny Boch (Technische Universität Graz): *Ikazit, Erzbergit & hydrothermaler Scaling Kalzit: Archive geogener & anthropogener Umweltbedingungen.* (ÖMG)

Do., 17. Mai 2018

Lutz Hecht (Museum für Naturkunde, Leibniz-Institut für Evolutions- und Biodiversitätsforschung, Berlin): *Constraints on the genesis of melt-bearing impact breccias (suevite) - the Ries impact structure example.*

Do., 24. Mai 2018

Senecio Schefer (Forschungslabor Mont Terri, Bundesamt für Landestopographie (swisstopo), Schweiz): *Das Mont Terri Projekt - Internationale Forschung an Tongesteinen im Felslabor.*

Do., 7. Juni 2018

Guido Meinhold (Keele University, UK): *The sedimentary record of late Precambrian and Cambrian environmental changes in northern Norway.*

Do., 14. Juni 2018

Christoph Piribauer (Forschungsinstitut für Glas und Keramik (FGK), Höhr-Grenzhausen, Deutschland): *Huminsäuren in Tonen und deren Einfluß auf die Verarbeitbarkeit, sowie Entstehung der Westerwälder Tonlagerstätten und die Anwendungen von Westerwälder Tonen abseits der Keramik; Beispiel: Recycling von Seltenen Erden.* (ÖMG)

Do., 21. Juni 2018

István Dunkl (Universität Göttingen): *Quo vadis thermochronology? What is beyond apatite and zircon? Non-conventional thermo-geochronology.* (ÖMG)

Veranstaltungsort Leoben

Mo., 5. März 2018, 16:15, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B

Wolfram Bernhart (MinProSol, Leoben): *Aufbereitung mineralischer Rohstoffe, ein Überblick.*

Do., 15. März 2018, 16:15, Franz-Josefstraße 18, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum D

Leonardo Azevedo (Lissabon): *Geostatistical tools for seismic reservoir characterization.*

Mi., 25. April 2018, 16:15 Uhr, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B

Silvio Ferrero (Potsdam): *One drop at a time: unravelling melting and crustal differentiation through the study of melt inclusions in metamorphic minerals.* (ÖMG)

Mo., 30. April 2018, 16:15, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B
Jürgen Antrekowitsch (Lehrstuhl für Nichteisenmetallurgie, Montanuniversität Leoben): *Veränderung verfügbarer Erzlagerstätten und deren Auswirkung auf die Metallgewinnung.*

Mo., 7. Mai 2018, 16:30, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B
Ralf Schuster (Geologische Bundesanstalt, Wien): *Geologie der Ostalpen: Geodynamische Entwicklung und tektonische Gliederung.*

Mi., 13. Juni 2018, 16:15 Uhr, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B
Christoph Piribauer (FGK, Höhr-Grenzhausen): *Angewandte Mineralogie am Beispiel der Westerwälder Tonvorkommen.* (ÖMG)

Mi., 20. Juni 2018, 16:15 Uhr, Peter-Tunner Straße 5, Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik, Seminarraum B
István Dunkl (Göttingen): *Quo vadis thermochronology? What is the use? Applications in exploration.* (ÖMG)

Veranstaltungsort Linz

Hinweise zum Programm:

Das Geokolloquium in Linz wird von der Arbeitsgemeinschaft Geowissenschaften des Oberösterreichischen Landesmuseums in Zusammenarbeit mit der ÖPG durchgeführt. Den aktuellen Stand des Programms und weitere Veranstaltungen finden Sie im Internet unter:

<http://www.landesmuseum.at/standorte/biologiezentrum-linz.html>

Veranstaltungsort ist das Biologiezentrum, Johann-Wilhelm-Klein-Str. 73, 4040 Linz/Dornach.

Di., 29. Mai 2018, 19:00 Uhr

Helmut Tischlinger (Stammham, Deutschland): *Leuchtende Plattenkalk-Fossilien – Unsichtbares wird sichtbar.*

Veranstaltungsort Salzburg

Das **Geologische Kolloquium** in Salzburg wird von der Arbeitsgruppe Geologie des Fachbereichs Geographie und Geologie der Universität Salzburg gemeinsam mit der ÖGG-AG Salzburg organisiert. Alle Vorträge finden im Hörsaal 434 (dritter Stock) der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Salzburg, Hellbrunnerstraße 34 statt und beginnen **pünktlich um 17.00 Uhr**.

Di., 6. März 2018

Wilfried Haerberli (Universität Zürich): *Titel wird noch bekannt gegeben.*

Di., 8. Mai 2018

Wolfgang Müller (Universität Frankfurt): *Titel wird noch bekannt gegeben.*

Di., 15. Mai 2018

Thomas Rinder (Universität Salzburg): *Silizium-Isotopenfraktionierung während der Wasser-Gesteins-Interaktion - Erkenntnisse aus Auflösungsversuchen.*

VEREINSMITTEILUNGEN

Vereinsnachrichten der ÖGG

Mitgliedsbeitrag 2018:

Bei der ÖGG-Generalversammlung am 23. November 2017 wurde die Höhe der Mitgliedsbeiträge für das Jahr 2018 wie folgt festgesetzt:

- Ordentliches Mitglied Österreich: € 50,-
- Ordentliches Mitglied Ausland: € 55,-
- Studentisches Mitglied Österreich: € 20,-
- Studentisches Mitglied Ausland: € 25,-
- Unpersönliches Mitglied: € 80,-
- Förderndes Mitglied: € 130,-

Die Kassenverwaltung (kassier@geologie.or.at) wird diesbezüglich in Zukunft zu Jahresbeginn allen Mitgliedern eine Rechnung zukommen lassen.

Vereinsmitteilungen der ÖMG

Die Abwicklung der geschäftlichen Angelegenheiten des Vereinsjahres 2017 erfolgte in zwei Vorstandssitzungen (30.1.2017, Wien, 6. September, Innsbruck). Die Jahreshauptversammlung fand am 30. 1. 2017 in Wien statt.

Bei der am 29.1.2018 stattgefundenen Jahreshauptversammlung wurde der Vorstand der ÖMG für 2018 gewählt und die Ämter wie folgt vergeben:

Präsident	Frank Melcher, Leoben
Vize-Präsident	Karl Ettinger, Graz
Kassier	Andreas Kurka, Wien
Schriftführung	Clivia Hejny, Innsbruck

Schriftleitung

Robert Krickl, Brunn am Geb.
Ludovic Ferrière, Wien
Gerald Giester, Wien
Christoph Hauzenberger, Graz
Volker Kahlenberg, Innsbruck
Dietmar Klammer, Graz
Hannes Krüger, Innsbruck
Bernd Moser, Graz
Christoph Piribauer, Leoben
Johann Raith, Leoben
Günther Redhammer, Salzburg
Peter Tropper, Innsbruck

Am 10. Juni 2017 hat eine Vereinsexkursion zum Steirischen Erzberg und zum Radwerk 4 in Vordernberg stattgefunden.

Vom 6. - 9. September 2017 hat in Innsbruck die MinPet2017 stattgefunden. Im Rahmen der MinPet 2017 wurde Herrn Prof. Dr. Thomas Armbruster die Friedrich-Becke Medaille der ÖMG und die damit verbundene Ehrenmitgliedschaft bei der ÖMG verliehen. Herrn Prof. Dr. Richard Tessadri wurde postum die Ehrenmitgliedschaft der ÖMG verliehen. Die nächste MinPet wird im September 2019 in Graz stattfinden.

Mitgliederbewegungen

Neue Mitglieder	6
Verstorben	1
Ausgetreten & ausgeschlossen	4

Mitgliederstand

Persönliche Mitglieder	220
Unpersönliche Mitglieder	8
Mitgliederstand 29.1.2018	228

Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft:

Ab Band 142 sind Originalarbeiten als PDF-Dateien verfügbar (<http://www.uibk.ac.at/mineralogie/oemg/>). Artikel für Band 162 der „Mitteilungen der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft“ werden bis Ende April 2016 angenommen. Autorenhinweise entnehmen Sie bitte dem letzten Band oder unserer Homepage; Einreichungen sind möglich per E-Mail (friedrich.koller@univie.ac.at oder Johann.raith@unileoben.ac.at) oder per Post (Prof. Dr. F. Koller, Institut für Geologische Wissenschaften, Universität Wien, Geozentrum, Althanstraße 14, 1090 Wien). Weitere Informationen über unsere Gesellschaft finden Sie in unserer Homepage unter <http://www.univie.ac.at/OeMG/>.

Mitgliedsbeiträge ÖMG:

In der Jahreshauptversammlung vom 29. 1. 2018 wurde beschlossen die Höhe der Mitgliedsbeiträge für 2018 mit € 30 für ordentliche Mitglieder und € 10 für studentische Mitglieder unverändert zu belassen. Es wird um Überweisung des Mitgliedsbeitrags auf folgendes Konto gebeten:

Bankverbindung: IBAN: AT31 6000 0000 0780 7220 (Österreichische Postsparkasse).

Mineralbestimmungen:

Die Hilfe bei der Bestimmung von Mineralien ist für Vereinsmitglieder nach Terminvereinbarung möglich:

Institut für Mineralogie & Kristallographie der Universität Wien:

Prof. Dr. A. Beran (Tel.: 01-4277-532 53), anton.beran@univie.ac.at

Prof. Mag. Dr. G. Giester (Tel.: 0664-2210681), gerald.giester@univie.ac.at

Prof. Mag. Dr. E. Libowitzky (Tel.: 01-4277-532 50),

eugen.libowitzky@univie.ac.at

Naturhistorisches Museum, Mineralogisch-Petrographische Abteilung:

Dr. F. Brandstätter (Tel.: 01-52177-270), franz.brandstaetter@nhm-wien.ac.at

Dr. V. M. F. Hammer (Tel.: 01-52177-272), vera.hammer@nhm-wien.ac.at

Doz. Dr. U. Kolitsch (Tel.: 01-52177-274), uwe.kolitsch@nhm-wien.ac.at

Erinnerung: Wir ersuchen, *Adressänderungen* (inkl. E-Mail-Adressen) und *Titeländerungen* bzw. die *Beendigung des Studiums* dem Sekretariat der Gesellschaft schriftlich bekannt zu geben.

ANKÜNDIGUNG VEREINSEKKURSION ÖMG

Für Samstag 16. Juni ist eine Exkursion zum Bergbaumuseum Fohnsdorf und Ultramafit von Kraubath geplant.

Anfahrt nach Leoben ab Wien Hbf (6:58) oder alternativ mit Privat-PKW

Treffpunkt 9:30 am Bahnhof in Leoben; ab Leoben Weiterfahrt mit Kleinbussen.

Beginn am Bergbaumuseum Fohnsdorf: 10:00

Museum und Besuch der „brennenden Halde“ bis circa 13:30

Aufschlüsse im Bereich Kraubath bis circa 17:00

Rückfahrtmöglichkeit: Leoben 17:34, Ankunft Wien 19:35

Die minimale bzw. maximale Teilnehmerzahl beträgt 10 / 15 Personen.

Betreuung: Frank Melcher, Andreas Kurka von ÖMG-Seite

Unkostenbeitrag: 25 €

Bei Interesse bitte um verbindliche Anmeldung bei Dr. Andreas Kurka

(oemg.kassier@univie.ac.at) bis zum 30. 4. 2018

Frank Melcher (Präsident)

Clivia Hejny (Schriftführung)

Vereinsmitteilungen der ÖPG

Liebe Vereinsmitglieder!

Seit dem Sommer letzten Jahres gibt es bei uns einige Veränderung im Beirat. Ganz herzlich willkommen heißen wir Laura Kronenberg (Studierende an der Universität Innsbruck) und Iris Fuchs (Naturhistorisches Museum Wien), die die Facebook Administration übernommen haben und auch bei der Homepage des Vereins mitarbeiten. Besuchen Sie doch einmal unsere Facebook Seite und entdecken Sie mit FossilFriday die schönsten Versteinerungen der Woche: <https://www.facebook.com/oepalaeo/>.

Mit Ende der Funktionsperiode werden unsere langjährigen Vorstandsmitglieder Kassierin Irene Zorn und Schriftführer Holger Gebhardt aus beruflichen Gründen ihr Amt niederlegen – wir danken Ihnen schon an dieser Stelle für Ihre jahrelange großartige Arbeit. Die Nachfolge wird auf der nächsten ÖPG-Vollversammlung im September 2018 in Wien gewählt. Der amtierende Vorstand fordert daher alle Interessierten auf, sich für die Wahl zu bewerben. Die Wahlvorschläge müssen bis zu einem in der Einladung zur Hauptversammlung zu nennenden Termin beim Schriftleiter oder einem anderen Vorstandsmitglied eingehen. Wir hoffen auf reges Interesse.

Unsere Bankverbindungen etc. sind von dieser Veränderung jedoch nicht betroffen. Bitte überweisen Sie Ihren Mitgliedsbeitrag über € 30,- (Studenten € 20,-) möglichst zeitnah – wir danken für Ihre Unterstützung! Lassen Sie uns gegebenenfalls bitte auch Änderungen Ihres Mitgliedschafts-Status (Student/Vollmitglied) wissen!

Unsere Jahrestagung wird im Rahmen der PANGEO in Wien vom 24.-26. September 2018 stattfinden (<https://pangeo2018.univie.ac.at/home/>). Ich würde mich freuen, Euch und Sie persönlich dort zu sehen. Eine Exkursion nur für die Mitglieder der ÖPG ist nicht vorgesehen, aber dafür werden wir versuchen, zwei Sammelexkursionen im Laufe des Sommers anzubieten. Geplant sind einerseits der Steinbruch Wietersdorf in Kärnten (eozäne Seeigel, Nummuliten, Muscheln etc.) und andererseits den Besuch einer Sandgrube in Oberösterreich (tertiäre Haizähne). Nähere Informationen sind zeitnah vor den Exkursionen auf der Homepage und auf Facebook abzurufen.

Im Namen des ÖPG-Vorstandes wünsche ich Ihnen allen ein erfolg- und fundreiches Jahr!

Mit herzlichen Grüßen,
Claudia Dojen

Vereinsmitteilungen der ÖVH

Sehr geehrte Mitglieder!

Die Herbsttagung 2017 der ÖVH fand vom 2. bis 4. November 2017 in Lienz statt. Organisation der Tagung und die fachkundige Führung bei den Exkursionen lag bei den Kollegen Dr. Franz Riepler und Mag. Dr. Paul Herbst (GWU Geologie-Wasser-Umwelt GmbH, Salzburg). Hier sei den Organisatoren sowie den Herrn des Wasserwerks Lienz und der Fa. Liebherr nochmals für das gebotene Programm herzlich gedankt.

Am Abend des 2. November wurde von den Organisatoren eine Einführung in das vorgesehene Exkursionsprogramm und ein hydrogeologischer Überblick über die verschiedenen Exkursionsziele geboten. Der folgende Tag - ganz im Zeichen herbstlichen Schönwetters – war den interessanten Exkursionszielen gewidmet, wie einer Darstellung der hydrogeologischen Verhältnisse des Lienzer Beckens unter Einbeziehung neuerer geophysikalischer Erkundungen, einer Besichtigung des Wasserwerks Lienz mit den Hochbehältern, der thermischen Nutzung des Grundwassers durch die Fa. Liebherr mit Werksbesichtigung und einer Fahrt zur Bergbauhalde des aufgelassenen Bergbaus Tessenberg mit den damit verknüpften umweltgeologischen Aspekten. Die Rückfahrt nach Lienz erfolgte über die Pustertaler Höhenstraße mit der Besichtigung der Sanierungsmaßnahmen im Zuge größerer Rutschungen.

Abends fand im Gasthof „Goldener Fisch“ die Generalversammlung der ÖVH statt. Im Rahmen dieser Versammlung wurde auf Antrag des Vorstandes durch die Generalversammlung beschlossen,

Herrn Hofrat i.R. tit. ao. Univ.-Prof. Dr. Hilmar Zetinigg

zum Ehrenmitglied der Vereinigung zu ernennen. Kollege Zetinigg ist seit 1965 Mitglied der ÖVH. Ihm sind als früherer Leiter des Referates für wasserwirtschaftliche Rahmenplanung des Amtes der Steiermärkischen Landesregierung zahlreiche Initiativen zur hydrogeologischen Erkundung des Bundeslandes Steiermark zu verdanken. Als Präsident leitete er von 2000 bis 2010 die ÖVH und war als Universitätslehrer und Fachkollege immer Förderer junger Kolleginnen und Kollegen. Die Österreichische Vereinigung für Hydrogeologie hat deswegen auch den Band 61 (Jahrgang 2017) Kollegen Zetinigg für seine Verdienste gewidmet.

Die heurige Frühjahrstagung der ÖVH ist vom 17. bis 19. Mai im Bereich des Petzenmassivs sowohl auf Kärntner als auch auf slowenischer Seite mit einer

Besichtigung des heute aufgelassenen Bergbaus in Mežica geplant. Die Tagung wird maßgeblich unter der Leitung von Dr. Jochen Schlamberger und Dr. Walter Poltnig gemeinsam mit slowenischen Kollegen stehen. Das Detailprogramm wird rechtzeitig an die Mitglieder versandt.

Ihr

Ralf Benischke

HINWEISE AUF FACHTAGUNGEN

18.-23. März 2018, Brasilia, Brazil
World Water Forum (WWF)
<http://www.worldwaterforum8.org/production.worldwaterforum8.org/en>

22. März 2018, Worldwide
World Water Day
<http://www.worldwaterday.org/>

21.-24. März 2018, Bochum, Deutschland
26. Tagung der Fachsektion Hydrogeologie e. V. in der DGGV e.V. in Bochum
„Grundwasser im Umfeld von Bergbau, Energie und urbanen Räumen“.
www.bayceer.uni-bayreuth.de/FH-DGGV-2018/

8.-13. April 2018, Wien, Austria
EGU 2018 European Geosciences Union General Assembly
<https://www.egu2018.eu/>

4.-6. Juni 2018, Breitenwang, Austria
ForumAlpinum 2018; 6th Water Conference on „Alpine Water – Common Good or Source of Conflicts?“
<http://2018.forumalpinum.org/en/>

6.-9. Juni 2018, Trebinje, Bosnien-Herzegovina

Karst 2018: Expect the Unexpected

<http://www.karst.edu.rs/>

2.-6. Juli 2018, Besançon, Frankreich

EuroKarst 2018

<http://www.eurokarst.org>

13.-17. August 2018, Melbourne, Australien

IMA 2018 in Melbourne: XXII Meeting of the International Mineralogical Association.

<https://www.ima2018.com/>

23.-26. August 2018, Ebensee, Austria

12th Eurospeleo Forum

Motto "Speleology - Connecting Science" (Speläologie am Schnittpunkt verschiedener Wissenschaften).

1. Zirkular: www.eurospeleo.at

24.-26. September 2018, Wien, Austria

PANGEO AUSTRIA 2018

<https://pangeo2018.univie.ac.at/home/>

18.–23. August 2019, Wien, Österreich

ECM-32 in Wien: 32th European Crystallographic Meeting.

<http://ecm2019.org/home/>



14th International „ERBE“ Symposium

2018: 25 Years ERBE-Symposia
European Year of the Cultural Heritage 2018

Cultural Heritage in Geosciences, Mining and
Metallurgy
- Libraries - Archives - Museums -
Ravne na Koroškem / Slovenia 4th - 9th June 2018

email: erbe.symposium@gmail.com

Web: <http://www.erbe-symposium.org/>

downloads meeting Ravne na Koroškem: <http://www.erbe-symposium.org/events/ravne-na-koroskem-slovenia-2018/>

ANGETTER Daniela & SEIDL Johannes

From Franz von Hauer to Othenio Abel
Viennese paleontology up to 1945- an
institutional and personal history

BESSUDNOVA Zoya

The collection of Theodor Fölkner (1802-1877)
in Vernadsky State Geological Museum

CERNJASEK Tilfried

Mallet and iron in bookplates and small
graphics. In memory of Prof. Rajko Pavlovec
(1932-2013) / Schlägl und Eisen in Exlibris
und Kleingrafik. Zur Erinnerung an Prof. Rajko
Pavlovec (1932-2013)

DIZDRAVEVIČ Tatjana

Idrija Mercury Mine Smelting Plant Area -
UNESCO Site "Heritage of Mercury. Almadén
und Idrija"

ENNE Martin & SEIDL Johannes

The Archives of the University of Vienna as a
place of the research of the History of
geosciences

ESPELUND Arne

Keltic and Roman age ironmaking in Europe

FRANZ Inge

Ch. Darwins Reise mit der "Beagle" – geolog.
Betrachtungen i. S. der Evolutionstheorie

GNEZDA BOGATAJ Mirjam

Mansfort auf! ali življenje izvoznega stroja
Siemens-Schuckett v jašku Frančiške v Idriji

GOLEŽ Mateja

Zlato runo med Posavskimi gubami in
Sečoveljskimi solinami

GOSTENČNIK Nina

Fond Železarna Ravne 1838–1994: arhivsko
gradivo v Pokrajinskem arhivu Maribor / Ravne
Steelworks Fonds at the Regional Archives
Maribor

HABASHI Fathi

Iron and Steel - Archives and Historians

HAMILTON Margret

Friedrich Becke's notes on the excursion of the
Radium Commission of the Imperial Academy
of Sciences Vienna to St. Joachimsthal in
1904

HARVAN Daniel

Banská Štiavnica's Salamander - an original
and unique event / Banská Štiavnica
Salamander - eine originelle und einzigartige
Veranstaltung

HAUSER Christoph

25 Years International „ERBE“-Symposium
<Cultural Heritage in Geosciences, Mining and
Metallurgy: Libraries - Archives – Museums>
1993 – 2018 in the sight of the "European Year
of the Cultural Heritage 2018" / 25 Jahre
Internationales "ERBE" -Symposium
<Kulturelles Erbe in den Geowissenschaften,
Bergbau und Metallurgie: Bibliotheken -
Archive - Museen> 1993 - 2018 im Blick auf
das "Europäische Jahr des Kulturerbes 2018"

JANCSY Peter

Mineralien der alpinen Klüfte in der Slowakei
und in der Sammlung des Slowakischen
Bergbaumuseums in Banská Štiavnica

JERBIČ PERKO Vesna

Sledi rudarstva v jezikovni dediščini in okolju na Kočevskem (Traces of mining in the linguistic heritage and environment in the Kočevje

KOLBANTSEV Leonid R.

Mosaic map of the USSR: the victory of technology over ideology

KUGLER-KIEßLING Angela

Wenn Sammlungen aus dem Schlaf erwachen – Die numismatische Sammlung der TU Bergakademie Freiberg / When collections awaken - The numismatic collection of the TU Bergakademie Freiberg

KUNHALMI Gabriel

Andrássy family and ironworks in region Gemer

LESKOVEC Ivana

Rudarska dediščina Idrije vpisana na UNESCO Seznam svetovne dediščine

LJUBIČ Marko

Šolska dediščina geologije, rudarstva in metalurgije v Slovenskem šolskem muzeju / School heritage of geology, mining and metallurgy in the Slovenian School Museum

MAJCNEN Tomaz

Novo življenje srednjeveškega rudnika / The new life of a medieval mine

MARUŠIČ Irena

Zvok – preslišana dediščina / Sound – the Unheard Heritage

MEDVED IN BLAŽ VERBIČ Mateja

Skok čez kožo

MIRONENKO Olga A.

The history of Baltic amber

MUGERLI Marko

Družina Bucellini / The family Bucellini

ODER Karla

Groffe Thurn, baron Žiga Zois, bratje Rosthorn, Mayerhofer in Obersteiner in njihova železarska dediščina

OITZL Gašper

Terminologija srednjeveških železarskih obratov

PARADIŽ Jasna

Potencial nesnovne dediščine prof. dr. Franca Sušnika za namene trajnostnega razvoja / Prof. dr. Sušnik's Intangible Cultural Heritage for the Purposes of Sustainable Development

PELJHAN Martina

Idrija Mercury Mine Smelting Plant Area - permanent exhibition "From Ore to Mercury Drops"

PIKO Martina

Toponomija na Koroškem

POGAČNIK Aljaž

Umetnostna zbirka železarskih motivov Božidarja Jakca v Gornjesavskem muzeju Jesenice / The Fine Art collection of ironworks motifs by Božidar Jakac in Gornjesavski muzej Jesenice

POŠMOURNÝ Karel & RAMBOUSEK Petr

History of mercury mining in the Czech lands in the context of large Hg-deposits in Europe / Historie těžby rtuti v Českých zemích v kontextu s velkými ložisky v Evropě

SCHMIDT Goran

Prva slovenska poročila o rudarjenju na Kranjskem

SKITEK Vinko

Primerjava razvoja metalurških strok v gospostvih Gostanjan, Pliberk in Dravograd do 18. stoletja /

SPERL Gerhard

Die Anfänge der Montanarchäometrie des Eisens: A. v. Morlot - Franz v. Sprung - Gundaker Graf Wurmbrand

SUHODOLČAN Liljana

Dediščina železa v dotiku z mladimi

TERPIN MLINAR Marija

Miti, verovanja, vraže in zgodbe idrijskih rudarjev: Interpretacija nesnovne dediščine rudarjenja / Myths, Beliefs, Superstitions and Narratives of Idrija Mercury Miners: Interpretation of Intangible Mining Heritage

VEČKO Maksimilijan

Premog v metalurgiji

VERBIČ IN MEDVED Blaž

Skok čez kožo

VIDRIH PERKO Verena

Železarski izdelki v staroslovanskih grobovih in njihov kulturni pomen

WEISS Sandra

Die niederungarischen Bergwerke als Witwengut von Barbara von Cilli / The lower-hungarian mines as thirds of Barbara of Cilli

ZELENC Anton

Idrijske inovacije žgalniških peči

=====

- Further lectures and posters are announced and still possible (deadline ~ end of February) / *Weitere Vorträge und Poster sind angekündigt und noch möglich (Abgabetermin ~ Ende Februar)*
- Translations are not yet complete / *Übersetzungen noch nicht vollständig (15.02.1018)*



CBGA 2018 – AUSTRIA

XXI International Congress of the Carpathian Balkan Geological Association (**CBGA**) to be held at the University of Salzburg (Austria), on September 10–13, **2018**.

The conference of the IUGS-affiliated Carpathian-Balkan Geological Association is organized all four years and discusses recent developments in fundamental and applied geosciences of the region between Eastern Alps and western Turkey. CBGA 2018 is, therefore, aimed bring together geoscientists from southeastern Europe with geoscientists from all over the world to one meeting covering all disciplines of the Earth sciences. CBGA 2018 provides a forum especially for early career researchers presenting and discussing their recent research work and ideas with experts from all fields of geosciences organized in ca. 38 sessions. In addition, field trips are available covering Eastern Alps and surrounding areas, particularly classical localities in the neighbourhood of Salzburg. CBGA 2018 is now open for registration and abstract submission. For more information, see:

<http://cbga.sbg.ac.at/>

We are looking forward to see you in Salzburg in late summer 2018!

Cordially,

Franz Neubauer

On behalf of the CBGA Council and organisers

