

Die Anzeige, dass Leopold Wanko, Juwelier in Wien, seinen Antheil an dem, ihm und dem gewesenen Apotheker Carl Wenzel Dobry, in Wien, auf eine Erfindung in der Erzeugung eines Oeles, welches Messing und Stahl nicht oxydire, keinen Fettgrünspann erzeuge und keiner Verdickung unterworfen sei, verliehenen Privilegium ddo. 22. Februar 1853, auf Grundlage des von dem k. k. Notar Dr. Carl Edmund Langer legalisirten Kaufvertrages ddo. 15. October 1853 an Carl Wenzel Dobry in Wien übertragen habe.

Die Anzeige, dass Johann und Anton Schmidmayer, gewesenen Webermeistern in Wien, das ihnen auf eine Verbesserung der Weberkamm-Maschine verliehene Privilegium durch einen von dem k. k. Notar Dr. Moritz Brezina legalisirten Kaufvertrag vom 15. März 1853 vollständig an Leopold Schmidmayer, in Matzleinsdorf, übertragen habe.

Dem Johann Haas, auf die Erfindung einer Vorrichtung, um Fenster und Thüren wasser- und luftdicht zu verschliessen.

Dem Joseph Siegl, auf eine Erfindung in der Erzeugung einer neuen Art Spielkarten (wasserdichte Washkarten genannt).

Dem Vincenz dall'Aglio, auf die Erfindung einer Masse, womit jedes nasse oder feuchte Mauerwerk binnen 48 Stunden vollständig trocken gelegt werde.

Dem Wilhelm Samuel Dobbs, Maschinen-Fabrikanten in Pesth, auf eine Verbesserung an den Dampfkesseln und anderen Feuerungen.

Den Gebrüdern Georg, Nikolaus und Alexis Querin, Drahtstiften-Fabrikanten zu Kirchberg am Wechsel in Niederösterreich, auf eine Verbesserung ihrer privilegirt gewesenen Drahtstiften-Maschine, in Folge welcher mittelst Ersatz der meisten Theile derselben durch neue Theile die Maschine mit weniger Betriebskosten in derselben Zeit eine bedeutend grössere Menge von Drahtstiften erzeuge.

---

## XVI.

### Verzeichniss der an die k. k. geologische Reichsanstalt eingelangten Bücher, Karten u. s. w.

Vom 1. October bis 31. December 1853.

Repertorio italiano per la storia naturale di Giuseppe Bianconi. Bologna 1852. Fasc. 1. Der Verfasser.

Zeitschrift des naturhistorischen Vereines „Lotos“ in Prag. August, September, November. Der Verein.

Gospodarske Novine. Izdaje jih na svétlo društvo gospodarsko za Hérvatsku Slavoniju. Zagrebu 1853. Broj 37—40, 43—47, 49—52.

Die Landwirthschafts-Gesellschaft.

Programm des k. k. akademischen Gymnasiums zu Kremsmünster für das Schuljahr 1853. Das k. k. Gymnasium.

Bericht der General-Agentie der Eisen-Industrie des österreichischen Kaiserstaates. Wien 1853, Nr. 14.—16.

Das Comité für die General-Agentie.

Sitzungsberichte der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Philosophisch-historische Classe, X. Band, Jahrgang 1853, 5. Heft; XI. Bd., 1. 2. Heft. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe XI. Bd., 1. 2. 3. Heft.

Denkschriften der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien 1853. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe, Bd. IV, 1. Lieferung.

Almanach der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien, IV. Jahrgang 1854.

Archiv für Kunde österreichischer Geschichts-Quellen. X. Band, 2 Heft; XI. Bd., 1. 2. Heft.

Notizen-Blatt. Beilage zum Archive für Kunde österreichischer Geschichtsquellen. 1853, Nr. 14—18.

Die kaiserliche Akademie der Wissenschaften.

Natuurkundige Verhandelingen van de Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen te Haarlem. VIII. Deel. Haarlem 1853.

Die k. Gesellschaft der Wissenschaften.

Memorie della R. Accademia delle scienze di Torino. Serie II, Tomo XIII. Torino 1853.

Die k. Akademie der Wissenschaften.

Allgemeine Land- und Forstwirtschaftliche Zeitung. Wien 1853, Nr. 30—52.

Die k. k. Landwirtschafts-Gesellschaft.

Zeitschrift des österreichischen Ingenieur-Vereines in Wien. V. Jahrgang 1853, Nr. 17, 18; VI. Jahrg. 1854, Nr. 1.

Der Ingenieur-Verein.

Journal für praktische Chemie, herausgegeben von O. L. Erdmann und G. Werther. 60. Band, 1—6 Heft.

Die Redaction.

Mittheilungen des Gewerbe-Vereines für das Königreich Hannover. Neue Folge 1853, Heft 3 u. 4.

Der Gewerbe-Verein.

Mittheilungen über Gegenstände der Landwirtschaft und Industrie Kärnthens. Klagenfurt, September, October, November 1853.

Die k. k. Landwirtschafts-Gesellschaft.

Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur in Breslau, Arbeiten und Veränderungen der Gesellschaft im Jahre 1852.

Die schlesische Gesellschaft.

Zeitschrift für allgemeine Erdkunde. Herausgegeben mit Unterstützung der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin etc. 1853, I. Band, 2., 3. Heft.

Die Gesellschaft für Erdkunde.

Kurze Beschreibung der geognostischen Verhältnisse von Marienbad, von E. R. v. Warnsdorff, königlich-sächsischem Bergrathe in Freiberg.

Der Verfasser.

Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen in dem preussischen Staate, herausgegeben mit Genehmigung der Ministerial-Abtheilung für Berg-, Hütten- und Salinenwesen von R. v. Carnall. I, 2. Lieferung, Berlin 1853.

Das königlich-preussische Handels-Ministerium.

Allgemeine Geschichte, II. Band.

Armenische Geschichte.

Wagner's Reise nach dem Ararat.

Die vier Jahreszeiten.

Arithmetik.

Ueber atmosphärische Gebilde.

Guide de Conversation, in 6 Sprachen.

(In Armenischer Sprache.)

Das hochw. Collegium der Mechitaristen in Wien.

Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft in Berlin. V. Band, 2. Heft 1853.

Leopold v. Buch. Gedächtnissrede, gehalten am 6. April 1853 in der Versammlung der deutschen geologischen Gesellschaft von dem stellvertretenden Vorsitzenden. Berlin 1853.

Die geologische Gesellschaft.

The Quarterly Journal of the Geological Society of London. Vol. IX, P. 3, August 1853, Nr. 35. Die geologische Gesellschaft.

Горный журналъ. на 1852. годъ Nr. 7—12; 1853, Nr. 1—7 (Bergwerks-Zeitschrift von St. Petersburg).

Das kaiserliche Bergwerks-Ingenieur-Corps.  
Pétrifications recueillies en Amérique par M. Alex. de Humboldt et par M. Charl. Degenhart decrites par Leopold de Buch. Berlin 1839.

Herr Vice-Präsident Joseph Ritter von Hauer.  
Tageblatt der 30. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Tübingen. 18.—24. September 1853. Herr Dr. C. Jäger in Wien.

Flora, Botanische Zeitschrift. Regensburg, 7. Juli bis 28. October 1853.

Die Redaction.

Erläuterungen zur geognostischen Karte Tirols und Schlussbericht der administrativen Direction des geognostisch-montanistischen Vereines in Innsbruck. 1853. Das k. k. Ministerium.

Aemtlisches Verzeichniss des Personales und der Studirenden auf der k. Albertus-Universität zu Königsberg in Preussen. Für das Winter-Semester 1853/54.

Der akademische Senat.

Landwirthschaftliche Annalen des Mecklenburgischen patriotischen Vereines zu Rostock. VIII. Band, 1. Abtheilung, 2. Heft; dann 2. Abtheilung Nr. 1, 1853.

Der Verein.

Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. VI. Band, 2. Heft, 1853. Die Gesellschaft.

Bericht des naturwissenschaftlichen Vereines des Harzes für das Jahr 1851.

Der Verein.

Annales des Mines. V. Série. Tome III, 2. 3. livrais. 1853.

Die École des Mines in Paris.

Astronomie für Alle. Von J. W. Schmitz. Köln 1852.

Das Geheimniss der Farben. Von J. W. Schmitz. Köln 1853.

Der Verfasser.

Bulletin de la Classe physico-mathématique de l'Académie Imp. des sciences de St. Petersburg. XI, 1853.

Die kaiserliche Akademie der Wissenschaften.

Journal of the Academy of natural sciences of Philadelphia. N. Ser. Vol. II, Part. I—III, 1850/53.

Proceedings of the Academy of natural sciences of Philadelphia. Vol. VI, Nr. 3—7, 1852/53.

Of the conclusion arrived at by a Committee of the Academy of Sciences of France, agreeably to which Tornados are caused by heat etc. By Dr. Hare. Philadelphia 1852. Die Akademie.

Württembergische naturwissenschaftliche Jahreshefte. Stuttgart, X. Jahrgang, 1. Heft, 1853. Der naturhistorische Verein.

Prodromo della Mineralogia Vesuviana di T. Monticelli e N. Covelli. I. Orittonosia. Napoli 1825. Herr J. Fladung.

Bulletin de la Société géologique de France a Paris, II. Série, T. IX, F. 1—40, 1851/52; X, F. 1—3, 1852. Die geologische Gesellschaft.

Bericht über die Verhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Basel vom August 1850 bis Juni 1852. X. Basel 1852.

Die naturforschende Gesellschaft.

Jahrbücher des Vereines für Naturkunde im Herzogthume Nassau, IX. Heft, 1. 2. Ahtheilung. Wiesbaden 1853. Der Verein.

Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geognosie etc., von v. Leonhard und Bronn. Jahrgang 1853, VI. Heft. Stuttgart 1853. Die Redaction.

Memoires de la Société R. des sciences de Liège. Tome I—VIII, 1843—1853. Université de Liège. Année académique 1853/54.

Die k. Universität in Lüttich.

Karte des südlichen Bergbaubetriebes vom Benedicter Gebirge und dem Vorkommen der Kalk-Krystalle im Prinz Eugeni-Graben in Neu-Moldowa im Banate.

Die k. k. Ban. Bergdirection in Oravitz a.

Geologische Karte der Umgebungen von Krems und vom Mannhartsberg von Johann Czjžek, k. k. Bergrath.

Erläuterungen zu besagter geologischen Karte. Der Verfasser.

Oversigt over det kgl. danske Videnskabernes Selskabs forhandling og dets Medlemmers Arbejder. 1 Aaret 1852. Kjöbenhavn.

Die k. dän. Gesellschaft der Wissenschaften.

Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Halle. I. Bd., 2. u. 3. Quart. 1853. Die Naturforschende Gesellschaft.

Die Entdeckung des Naturselbdruckes etc. von Aloys Auer, wirkl. Mitglieder der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Wien 1853.

Eigenthums-Streit bei neuen Erfindungen, insbesondere bei dem in der k. k. Hof- und Staatsdruckerei zu Wien entdeckten Naturselbdrucke von Aloys Auer, wirkl. Mitglieder der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Wien 1853.

Kyhl's Naturselbstabdrücke. Herr Regierungsrath Auer.

Erster Jahresbericht der Direction des Werner-Vereines zur geologischen Durchforschung von Mähren und Schlesien, für das Verwaltungs-Jahr 1851/52. Wien 1852. Der Verein.

Dreizehnter Jahresbericht des Museums Francisco-Carolinum in Linz 1853.

Der Verwaltungsrath des Museums.

Wärme des Bodens, von W. Gümbel. Der Verfasser.

Bulletin de la Société des sciences naturelles etc. Neufchatel, III. Tom. 1853.

Die Gesellschaft.

Gangstudien oder Beiträge zur Kenntniss der Erzgänge, herausgegeben von B. Cotta. Band II, Heft 3. Freiberg 1854. Der Verfasser.

Bulletins de l'Académie Royale des sciences, des lettres etc. de Belgique, T. XX, Part. 1. 2. Bruxelles 1853.

Die k. Akademie.

A Treatise on Mineralogy by Ch. Upham Shepard M. d. New Hawen 1852.

A Report on the Geological Survey of Connecticut, by Ch. Upham Shepard M. d. New Hawen 1837.

On Meteorites by Ch. Upham Shepard. 1850.

Account of three new American Meteorites with observations upon the Geographical distribution of such Bodies generally. By Ch. Upham Shepard. Charleston 1850.

Report on American Meteorites. Made at the request of the American Association for the promotion of science. By Ch. Upham Shepard. New Haven 1848, Meteorites in the Cabinet of Ch. Upham Shepard. 1851.

An Account of several new Mineral species. By Professor C. U. Shepard.

Der Verfasser.

Catalogue of the Trustees, Faculty and Students of the Medical College of the State of South-Carolina, Session of 1851—1852. Charleston 1852.

