

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

[Systematischer Bandkatalog]

[Real-Catalog der Großherzoglichen Öffentlichen Bibliothek Oldenburg, der späteren Landesbibliothek Oldenburg] [CIM I 507]

[Naturwissenschaften - II. Naturgeschichte] [CIM I 507: 39]

Merzdorf, Johann Friedrich Ludwig Theodor

[Oldenburg], [1873-1938]

a., allgemeine.

[urn:nbn:de:gbv:45:1-82083](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:45:1-82083)

III, Naturgeschichte.
 5, Mineralogie
 a, allgemeine.

- 1 Argenville d) Histoire naturelle éclaircie dans une de ses parties principales, l'oryctologie qu'on traitte des terres, des pierres, des métaux, des minéraux, et autres fossiles... Paris. Le Port 1788. M. 8^e de 16. 17. 11
- 2 Bertrand (E) Dictionnaire universel des fossiles propres et des fossiles accidentels, contenant une description des terres, des sables, des fels... T. 12, la page: Goffe et Piret 162. 24 pp in 8. 8.
- 3 Brauns (Heinrich) Das Mineralreich. Mit Illustrationen und Tafeln. Stuttgart, Lehmann, 1903. 4.
- 4 Elim J. Brinf Aufsatz über Oryctographie. Stuttgart Spewigenthal 838. 8.
- 5 Elim J. Brinf Aufführung von Mineralien und Gabelsteinen auf ihre Anwendung in den Künsten und Gewerben... M. 8^e eingew. Bindung und 3 Tafeln. Stuttgart Spewigenthal 840. 8.
- 6 Breithaupt (August) Vollständiges Handbuch der Mineralogie. Th. 1-3. 2. Aufl. 1799. Arnold 836-117. 4-3 Bde. in 16. 8.
- 7 Breithaupt Aug. Die Paragenesis der Mineralien. Mineralogisch, geognost. u. chemisch beleuchtet mit besonderer Rücksicht auf den Bergbau. M. 8. Holzschmitt'sche Druckerei, Freiberg. Engelhardt 849. 8.
- 8 Gottl (Bernt) Gangstudien oder Beiträge zur Kenntniss der Gänge. M. 8. Holzschmitt'sche Druckerei, Freiberg. Engelhardt 852. 8.
- 9 Erasmus Handbuch der Mineralogie. 2. Aufl. 1799. 8. 8.
- 10 Cronstedt Einleitung zur Bergbaukunst. 1799. 8. 8.

26

II, Naturgeschichte.
 5, Mineralogie.
 a, allgemeine.

- 10 Dechen (H. von) Die nutzbaren Mineralien u. Gängearten im Deutschen Reich nebst einem physiographischen u. geognostischen Ueberblick des Gebietes. Berl. Reimer. 873. 8.
- 11 Engelhardt, Mor. v. ¹⁸² Fragmente aus der Mineralogie. H. 1. Mitau. Sittenhage 1810. 8.
- 12 Estner M. C. Versuch einer Mineralogie für Anfänger und Liebhaber, nach Weyners Methode, auf Kosten des Verfassers. Wien. Cotta. Schmidt 1794. 8.
 1. 2. (in 2 Bänden) 3. 4. 1. 2. 3. 4. in 4 Bänden.
 Bd. 1. 2. Abth. 1. 2. 3. Abth. 1.
 Wien: Verf. 1794-97.
- 13 Girard (G.) Grundlagen zur Verbindung für Land- u. Forstwirtschaft. Julla. Pfaff. 868. 8.
- 14 Stocker (Ernest) Generum et specierum mineralium secundum ordines naturales digestio. ^{synopsis} a variis unguotquot ad huc reperta sunt mineralium nomina completens. H. 1. Kalis. Anton 817. 8.
- 15 Stromer, Ernst Mineralogische Tafeln in 10 Hefen. Wien. Cotta. 1810. 8.
 Julla. Pfaff. 837.

9



II, Naturgeschichte.
 5, Mineralogie.
 a, allgemeine.

16 Groth (Paul) und H. Kieleitner: Mineralogische Tabellen. Von München u. Berlin, Wienburg, 1921. 80
 Vw

17 Gaubmann (J. Jos. Simon, Ludw.) Handbuch der Mineralogie. Göttingen: Vandenhoeck u. Ruprecht. 813. 3 Bde. in 1 Bd. Th. 1-3 [in 1 Bd.] 8

18 Uebersetzungen ab. des Formel der hallofen Plur zur. 1. Bde. in 16 Bde. Götting Vandenhoeck Ruprecht. 821. 4

Haüy, René Just

[Traite de mineralogie, dt.]

19 Haüy (R. J.) Lehrbuch der Mineralogie. Zum Druck befördert durch das Bergwerks Conseil in Paris. Mit viel. (86) Kt. Aus d. Franz. überf. u. mit Anmerk. versehen von D. L. S. Karsten u. Chr. Sam. Weiss. Paris u. Leipzig. Reclam. 304-10. 4 Bde. in 4 Bde. Kupf. in . . . 8 (Kupf.: 4) Th. 1-4 [nebst] Kupf. 4

20 Gorce (A.) Handbuch der Mineralogie od. Darstellung der Mineralien auf einer künftl. u. physik. Weise durch eigene Untere. Prüfung zur Bestimmung. 1864. 839. 4 Stand. in 1 Bde. n. 1 Farbtaf. 8

8

II, Naturgeschichte!

5, Mineralogie.

a, allgemeine.

Jahrbuch neues Mineralogie

K[arl] ([aesar] --

M.H[einrich] [g]

21) Jahrbuch (Neues) für Mineralogie, Geognosie, Geologie u. Petrofak-
tenkunde, herausg. v. K. C. v. Leonhard u. H. L. Bronn.
Jahrg. 1838 m. 6 Taf. u. eingedr. Holzsch. Stuttg. Schwei-
zerbart, 838. Jahrg. 1839 m. 10 Taf. u. 12. eingedr. Holzsch.
ibid. 839. Jahrg. 1840 ib. 840. 3 Bde. 8

Jd. 1838-1840.
Stuttgart: Schweizerbart 1838-40.

22) Kieserstein (Cht) ^{lotian} Mineralogia polyglotta. Halle. Anton. ^{in comm.} 849 8

23) Kjerulf (Theodor) Om ^{neus} Prædifikations Spor. Christiania: Tensow. 1877 4

24) Rehall (Fronz v) ^V Lin. ^m Mineralog. ^m Plenum und Lin. ^m Mineralogische
^{Nomen} Plenumblätter. ^m Plenum. ^m Latta. 853 8

II, Naturgeschichte.
I, Mineralogie
a, allgemeine.

- 25 Landerer (Karl) Ἐγχειρίδιον οὐρανολογίας. Athen. Antoniadou. 848 8
- 26 Lange (Joh. Gottl.) Lehrbuch einer Mineralogie. 3. Aufl. Frankfurt. Leipzig. Schulbücherver. 769. 8
- 27 Lange (Joh. ^{old}Olfr.) Mineralogie der alten Griechen und Römer, zuerst im Auszug aus deren Schriften, nach Anm. d. Joh. J. G. Lange 1861 8
- 28 Leonhard (Karl Caesar v.) Charakteristik der Felsarten. ^{Th. 1-3} Heidelberg. Engelmann. 823 - 24. 3 Bde. in 3 Bde. 8
- 29 Lehrbuch der Onyktologie. H. 7. Heindruck-Verlag. Zweite verm. verl. Aufl. Heildelb. Mohr. 826 8
- 30 Mineralogie in Geschichte, u. Verbreitungsgeschichte der Mineralogie, waldenbuch. v. G. H. B. 3. verm. Aufl. Müllh. Weillh. 851 8



II. Naturgeschichte
 5. Mineralogie.
 a. allgemeine.

Lesser

31 Lesser (Frider. Christoph.) Lithotheologie, s. i. Naturliche Gypsoria mit geistlichen Entdeckung in dem Himmel, welche abgefaßt, daß durch die Allmacht = die große Beschaffenheit zu zeigen wird. Nimm auch. Aufe. Gumburg 1751. 8.

[Systema naturae, T. 3,

dt.]

32 Linnaeus (Carol. n.) Vollständigtes Natursystem der Mineralien, welche nach der neuesten Methode in vier Classen mit vornehmster Ansehung von Joh. Jac. Quatzen. Nürnberg: Krieger. 1777-85. mit 35 Kt. 4 Bde. in 4 Bde. 8.
 Th. 1-4.

Hrs. v. m. d. B.

33 Ludwig (Christ. Gotte) Terrae musei regii. Dresdenfis quas digessit, descripsit, illustravit. Acad. Aced. Terrarum sigillatarum figurae. Lipsiae: Gleditsch. 1749. Mit 12 Kt.

for

6



II. Naturgeschichte.

5. Mineralogie.

a, allgemeine.

MV 34 Mieleitner (H.): Die technisch wichtigsten Mineralstoffe. Übersicht ihres Vorkommens und ihrer Entstehung. Mit e. Vorwort von P. Groth. Mit Abb. in Text. München u. Berlin, Oldenbourg, 1919. 80

35 Naumann ^K (Carl Friedr.) Elemente der Mineralogie. 2te vermehrte u. verb. Aufl. Mit 362 Fig. in Holzsch. Leipzig, Engelmann, 1850. 8

36 Zirkel ^M Handb. d. Mineralogie. 1. Aufl. Mit 918 Fig. Dafs. ^M vollständig neu bearb. ¹⁸⁸¹ Aufl. von F. Zirkel. E. Land, 1881. 8

Zirkel, -- [Bearb.]
s. Naumann, -- : -- 11. Aufl. 1881.

37 Rosenbusch (H.) Elemente der Gesteinslehre. Mit 96 Fig. u. 2 Taf. Stuttgart, Schweizerbart, 1898. 8

38 Leuw (A.) Mineralogie als Einführung in die Lehre vom Stoff der Gesteine. Ein Überblick der Mineralien und angrenzenden Mineralogie. Mit Tafeln in. Bildern in. Text. Stuttgart, W. Neumann, Neudruck 2. Aufl. (1907). 4

39 Scheerer (Theod.) Der Paramorphismus und seine Bedeutung in der Chemie, Mineralogie u. Geologie. Braunschweig, Vieweg, 1884. 8

40 Plüsch (Johann) Lehrb. d. Mineralogie. 1. Aufl. Mit 46 ill. Dusseldorf, Vieweg, 1853. 4

6



II Naturgeschichte.
 1. Mineralogit.
 a. allgemeine.

41 Perth (Ferdinand) Lehrbuch der Gesteins- und Bodenkunde. Für Land- und Forstwirthe sowie auch für Geognosten. enth. in dem Text gedruckten Holzschn. 2. verm. u. verb. Aufg. Berl. Springer 877. 8.
 von des Verf. „Steinchen“ u. „Erdboden“.

42 Struve H. v. Mineralogische Beiträge vorzüglich in Hinsicht auf Wärtemberg und den Schwarzwald, Götta. Gtinger 587. 5.
 Beiträge mineralogische Wuerthembg
 Mineralogische - - - 1807
 von H. v. S[truve].
 s. Struve, H. von [verf.]

43 Luchow, Gust. Uebersicht der Mineralkörper nach ihren Bestandtheilen. In Tafeln entworfen. Darmstadt Leske 531. 11.

44 Peters (Gustav) Die Darstellung im Mineralwesen. III. Hefte auf Opus in die Mineralogie. Ggg. Göttingen 585. 5.

45 Lebra, Friedr. Wlth. Heim v. Erfahrungen vom Innern der Gebirge. Nach Beobachtungen gesammelt und herausgeg. Dessau, Ggg. 185. u. Sill. Tafeln 501.

46 Tschermak (Gustav) Lehrbuch der Mineralogie. 11. 700 Abbild. im Text. Wien. Holder 1884. 8.

47 Völkheim A. v. Grundriss einer Mineralogie. Braunschwe. Wissenschaftsbuchhdlg. 181. 501.

48 Wright (Joh. Lud. Hill) Uebersicht der Mineralogie. Wien. Industrie Compt. 181. 8.

III, Naturgeschichte.
 I., Mineralogie.
 a., allgemeine.

49

W. Pabst (Joseph Franz Pabst) Das Mineralogische Handwörterbuch
 von Pabst (1. Band) 1764-69. 7 Th. [1.] 2 [in 1 Bd].
 1. 1769.
 2. 1764.

50

Zirkel (Ferdinand) Lehrbuch der Petrographie. Bonn, Marcus. 1806 - 1-2 Th.
 in 2 Bden.

3



/// Saurges die dste.
 S. Mineralogit.
 b. Christkathende.

1 Jermann C. S. Grundriß der Hauptkatholiken. ^{Kry} ~~entworfen von~~
 W. H. Sch. Halle. Beyerstedt. 530.

5.

2 Wang L. M. Geschichte der Hauptkatholiken. W. J. Bismarck. ^{TX}
 mit einem Color. Carlshafen. Lauen. Wang 533.

5.

3 W. H. Sch. ^{TX} ~~Grundriß~~ ^{Grundriß} einer quantitativen ~~historischen~~ ^{historischen}
 der massenhaften Hauptkatholiken. Göttingen, 1833.
 Beiträge zur Geschichte der Hauptkatholiken
 geben die statistischen Hauptkatholiken der
 abwärts. W. H. Sch. Bismarck. Lauen. Wang
 533.

5.

4 Wang L. M. ^{TX} ~~Grundriß~~ ^{Grundriß} einer quantitativen ~~historischen~~ ^{historischen}
 der massenhaften Hauptkatholiken. Göttingen, 1833.
 Beiträge zur Geschichte der Hauptkatholiken
 geben die statistischen Hauptkatholiken der
 abwärts. W. H. Sch. Bismarck. Lauen. Wang
 533.

5.

~~Wang~~

4

