

Inhalt.

Original-Mitteilungen an die Redaktion.

	Seite
Andrée, K.: Ueber Goniatitenkalke und Kieselschiefer	487
Bauer, M.: Beiträge zur Mineralogie von Columbien	481
Beckenkamp, J.: Paralleloedersysteme und Röntgenstrahlen. Mit 4 Textfiguren	233
Becker, George F. und Arthur L. Day: Bemerkungen über die lineare Kraft wachsender Kristalle. Mit 3 Textfiguren	337. 364
Beutell, A.: Mikroskopische Untersuchung des Speiskobalts und Chloanthits. Mit 20 Textfiguren	180. 206
— Synthese der Nickelarsenide	49
— Zur Genese von Speiskobalt und Chloanthit auf Erzgängen. Mit 12 Textfiguren	433. 460
Beutell, A. und Fr. Lorenz: Synthese von Speiskobalt und Löl- lingit. Mit 4 Textfiguren	10
Boeke, H. E.: Bemerkungen zu einer Arbeit von O Andersen „Das System Anorthit—Forsterit—Kieseldioxyd“. Mit 1 Textfigur	313
Branca, W.: Ueber Paläontologische Hypothesen; Zwei gleich- berechtigte Wege paläontologischer Forschung und Die Frage einer Teilung der Geologie—Paläontologie	243. 277. 300. 325
Brouwer, H. A.: Studien über Kontaktmetamorphose in Nieder- ländisch-Ostindien. Mit 2 Textfiguren	409
Bülow, E. U. v.: Ueber einen Phragmokon von <i>Aulacoceras sulcatum</i> v. HAUER aus der alpinen Trias. Mit 1 Textfigur	91
Cornelius, H. P.: Ein alpines Vorkommen von Sapphirin	265
Diener, C.: Bemerkungen über die Inzisionen der Suturlinie als Grundlage einer natürlichen Klassifikation der Ammoniten	374
— Bemerkungen zur Nomenklatur der Gattung <i>Scaphites</i> PARK.	525
— Einige Bemerkungen zur Nomenklatur der Triascephalopoden	97
— Einiges über Terminologie und Entwicklung der Lobenelemente in der Ammonitensutur. Mit 12 Textfiguren	553. 578
Dietz, A.: Ueber bipolare Lobenzerschlitze einiger Liasammoniten. Mit 6 Textfiguren	195
Dittler, E.: Mennige aus Biberwier in Tirol	521
Fliegel, G.: Die Plattenkalke im Mitteldevon von Bergisch-Glad- bach — ein Beitrag zur Stratigraphie des rheinischen Mittel- devons	317
Fock, A.: Ueber die Existenz, Größe und Bestimmung der Kristall- moleküle	392

	Seite
Geinitz, E.: Die neun Endmoränen Nordwestdeutschlands. Mit 1 Kartenskizze	78
Hennig, Edw.: Kentrurosaurus, non Doryphorosaurus	578
HENRICH, FERDINAND †	169
Hoffmann, Guido: <i>Gerdalepis Rhenanus</i> nov. gen. Mit 3 Textfiguren	420
— <i>Gerdalepis Rhenanus</i> (BEYRICH em. HOFFMANN) auch bei Lüdenscheidt	444
— Heilungsvorgänge an devonischen Panzerfischen. Mit 4 Textfiguren	491
Johnsen, A.: Die Deformation der Raumgitter durch Schiebung	121
— Die wahrscheinlichsten Atombewegungen im Wismut während einer Schiebung. Mit 4 Textfiguren	385
Kalb, Georg: Kugeldioritgeschiebe von Finkenwalde bei Stettin. Mit 2 Textfiguren	155
— Zwei Fälle gesetzmäßiger Verwachsung verschiedenartiger Minerale	201
Kossmat, Franz: Ueber die Tektonik des Gneisgebietes im westlichen Erzgebirge. Mit 5 Textfiguren	135, 158
Kranz, W.: Geologie und Hygiene im Stellungskrieg. Mit mehreren Textfiguren	270, 291
Laubmann, H.: Ueber Kalksilikatfelse aus dem Fichtelgebirge. Mit 3 Textfiguren	346
Mügge, O.: Einfache Schiebungen am Hausmannit und dessen optische Eigenschaften. Mit 5 Textfiguren	73
Müller, F. P.: Ueber einige Mineralien aus den Manganerz-Lagerstätten des Oberhalbstein (Graubünden, Schweiz)	457
Niggli, Paul: Eine Tabelle der regulären Schoenflies'schen Raumgruppen. Mit 1 Tabelle	497
Nopcsa, Franz Baron: <i>Doryphorosaurus</i> nov. nom. für <i>Kentrurosaurus</i> HENNIG	511
— Zur Körpertemperatur der Pterosaurier	418
Nowak, Ernst: Zur Auffassung der Tektonik des Altpaläozoicums in Mittelböhmen	71
Oppenheim, Paul: Ueber das marine Miocän im Nordseebecken	396
— Zur Geologie der Strophaden	221, 254
Perner, J.: Ueber das Hypostom der Gattung <i>Arethusina</i> . Mit 3 Abbildungen	442
Rinne, F.: Einfache Demonstration der Reflexkegel beim Lauesowie Debye-Scherrer-Effekt mittels gewöhnlichen Lichtes. Mit 9 Textfiguren	545
— Zur Deformation des Winkels P:M der Plagioklasgestalt durch isomorphe Beimischung. Mit 1 Textfigur	361
Rózsa, M.: Das Vorkommen und die Entstehung des Hartsalz-kainitits	505
Schaffer, F. X.: Ueber subaquatische Rutschungen. Mit 1 Textfig.	22
Schlesinger, G.: Meine Antwort in der <i>Planifrons</i> -Frage. I. Die Herkunft des <i>Elephas antiquus</i> . Mit 4 Textfiguren	32, 56
Stromer, Ernst: Richard Markgraf † und seine Bedeutung für die Erforschung der Wirbeltierpaläontologie Aegyptens	287
Suess, Franz E.: Können die Tektite als Kunstprodukte gedeutet werden?	569
Tertsch, Hermann: Zur Gruppierung der 32 Kristallklassen. Mit 1 Textfigur	145, 171
Tornquist, A.: Die „Buchensteiner Schichten“	130
Tschermak, G.: Ueber die möglichen Fehler der Silikatanalysen und das Mischungsgesetz der alkalifreien Aluminiumaugite	1

	Seite
Waterkamp, M.: Diaspor aus dem Siebengebirge und von der Insel Naxos. Mit 2 Textfiguren	522
Wedekind, R.: Ueber Lobus, Suturallobus und Inzision. Mit 6 Textfiguren	185
— Zur Systematik der Ammonoidea. Mit 4 Textfiguren	529
Wegner, Richard N.: Hermann Klaatsch †	353
Wepfer, E.: Ein wichtiger Grund für die Lückenhaftigkeit paläontologischer Ueberlieferung	105
Wetzel, Walter: Schmelzendes See-Eis im Bereiche eines Nordostfront-Abschnittes (1916). Mit 5 Textfiguren	289
Wittich, E.: Die Salzlager am Ojo de Liebre an der Westküste von Nieder-Kalifornien	25
Wulff, R.: Ein Beitrag zur Präparation fossiler Korallen	445
Wüst, Ewald: Die Zahl der <i>Gervilleia</i> -Bänke im Mittleren Buntsandsteine	381

Bücherbesprechungen.

Blumrich, Josef: Die Minerale der Iserwiese und ihre Lagerstätte	113
Born, M.: Dynamik der Kristallgitter	260
Bragg, W. H. and W. L. Bragg: X-rays and cristal structure	476
Cobb, Collier: Pocket Dictionary of Common Rocks and Rock Minerals	71
Dammér, B. und O. Tietze: Die nutzbaren Mineralien mit Ausnahme der Erze, Kalisalze, Kohlen und des Petroleums	94
Die deutschen Diamanten und ihre Gewinnung	46
Doelter, C.: Die Farben der Mineralien, insbesondere der Edelsteine	199
— Handbuch der Mineralchemie	312. 456
Frech, F.: Mineralvorkommen Anatoliens	512. 538
Groll, M.: Karte des Atlantischen Ozeans	47
Hupka, E.: Die Interferenz der Röntgenstrahlen	476
Ježek, B.: Aus dem Reiche der Edelsteine	432
Kippenberger, Carl: Werden und Vergehen auf der Erde im Rahmen chemischer Umwandlungen. Für Studierende aller Fakultäten und gebildete Laien	336
Kreutz, Stefan: Elemente der Theorie der Kristallstruktur	454
Laue, M. v.: Wellenoptik	264
Lewis, J. Volney: Determinative Mineralogy with Tables for the Determination of Minerals by Means of their Chemical and Physical Characters	72
Liesegang, R. Ed.: Die Achate	495
Linck, G.: Chemie der Erde	264
— Fortschritte der Mineralogie, Kristallographie und Petrographie. 5	544
Philippson, A.: Der französisch-belgische Kriegsschauplatz	426. 447
Pirsson, Louis V. and Charles Schuchert: A Text-Book of Geology for use in Universities, Colleges, Schools of Science etc., and for the General Reader. Part I: Physical Geology, by LOUIS V. PIRSSON; Part II: Historical Geology, by CHARLES SCHUCHERT	72
Rüdorff, Fr.: Grundriß der Mineralogie und Geologie	288
Tertsch, Hermann: Einführung in die Lehre von den Mineralien und Gesteinen	432
— Einführung in die Mineralogie	432

Miscellanea.

Angliederung der Kgl. Bergakademie in Berlin an die Kgl. Technische Hochschule in Berlin-Charlottenburg	568
KRANZ, Geologie und Hygiene im Stellungskrieg	496
Preisaufgabe der Fürstl. JABLONOWSKI'schen Gesellschaft	200

Personalia.

Brandes, Theodor	120.	168	Moberg, Joh. Chr.	48.	119
Delhaes, Wilhelm		24	Ritzel, A.		432
Görgey, R. von		165	Schaffer, F. X.		312
Henrich, Ferdinand		169	Sörgel, W.		432
Klaatsch, Hermann		353	Staff, Hans von		229
Lachmann, Richard		520	Valeton, J. J. P.		480

Sachregister

zum Centralblatt für Mineralogie etc. 1916.

Die Original-Mitteilungen sind *kursiv* gedruckt.

- Abessinierbrunnen* 273.
 Achate, Entstehung u. Färbung 495.
Adventiv- u. Medianloben 191.
Aegoceras, Lobenzerschlitzung 197.
Aegypten, Wirbeltierpaläontologie 287.
 Afrika, Deutsch-Südwest-, Diamantengewinnung 46.
Alaun, lineare Kraft beim Wachsen 337.
Allophan, Muzo, Columbien, Vork. 484.
Alpen (Süd-), Trias, Buchensteiner Schichten 130.
Alpine Trias, Aulacoceras sulcatum, Phragmokon 91.
Aluminiumaugite, alkalifreie, Mischungsgesetz 1.
 Ammoniten
Inzisionen der Suturlinie zur nat. Klassifikation 374.
Lias, bipolare Lobenzerschlitzung 195.
Scaphites, Nomenklatur 525.
Ammonitensutur, Terminologie und Entwicklung der Lobenelemente 553. 578.
 Ammonoidea
Loben 194.
Systematik 529.
 Anatolien, Mineralvorkommen 512. 538.
Andreasberg, Speiskobalt, Aetzung 210.
Anhydrit, Lauediagramm 546.
Ankerit, Muzo, Columbien 484.
Anorthit—Forsterit—Kieseldioxyd, System 313.
 Antimonerze, Anatolien 520.
Aplit in Kalksilikatgesteinen, Fichtelgebirge 348.
Apparate, Reflexkegel beim Laue- sowie Debye-Scherrer-Effekt, Demonstration 545.
Aragonit
Gitter 126.
Muzo, Columbien 483.
Arboledas, Columbien, Pseudomorphosen 485.
Archaeopteryx, Gliedmaßen 252.
 Ardennen u. Hennegau, Stratigraphie 452.
Arethusina, Hypostom der Gattung 442.
 — *Konincki, Lodenitz, Böhmen* 442.
Arietites spiratissimus, Sutur 564.
 Arsenerz, Anatolien 518.
 Arsenide
Kobalt- u. Eisen- 10.
Nickel-, Synthese 49.
 Asien, Anatoliens Mineralien 538.
Asterolepis Rhenanus, Devon, Gerolstein 420.
Astrakanit, Zus. 511.
Astrarium rugosum 254.
Atavismus, Definition 248.
 Atlantischer Ozean, Karte 47.
Atombewegung in Wismut während einer Schiebung 385.
Atrypa reticularis, Mitteldevon, Bergisch-Gladbach 321.
Aetzung des Speiskobalt 182.
Aulacoceras sulcatum, alpine Trias, Phragmokon 91.
Australite, Verbreitung 570.
Balanophyllia Ponteni, Tertiär, Strophaden 223.
Bariumkadmiumchlorid 128.
 Belgien
 Kriegsschauplatz, Geologisch-Geographisches 452.
 nebst Franz.-Hennegau u. -Flandern, Stratigraphie 452.
 Bergakademie, Berlin, Verlegung 568.

- Bergisch-Gladbach, Mitteldevon. Plattenkalke* 317.
 Bestimmung von Mineralien 72.
Beyrichoceras wironotus, Sstur 587.
Biberwier, Tirol, Mennige, Vork. u. Aual. 521.
Billitonite, Billiton, Vork. 572.
 Bleierze Anatoliens 519.
Bocca d'Asino bei Serravalle—Scrvia im Lig. Apennin, subaquatische Rutschungen 23.
Bogota, Kristallkonkretionen im Sandstein 486.
Böhmen, Mittel-, Tektonik des Alt-paläozoicums 71.
Boizetal, Endmoräne 87.
Bothriolepis Canadensis, Devon, Heilungsvorgänge 491.
 Braunkohle, Anatolien 542.
 Brunnenbohren 291.
 Buchensteiner Schichten = Reitzschichten 130.
Buntsandstein, mittl., Gervilleia-Bänke 381.
Carnallit, Entstehung 506.
Celtites Buchii, Sstur 558.
Cephalopoden, Trias, Nomenklatur 97.
Ceratitacea, Lobenlinie 194.
Ceratites Reitzi, Trias, Südalpen 131.
Cerithium scabrum, vulgatum u. mediterraneum 255.
 Champagne, Stratigraphie 449.
Cheiloceracea, Loben 194.
 Chemie der Erde 264.
Chile, Speiskobalt, Tres Puntas bei Copiapó, Aetzung 183.
 Chloanthit
 u. Speiskobalt auf Erzgängen, Genese 433. 460.
 — —, mikroskopische Untersuchung 180. 206.
 Chromit, Anatolien 517.
Clanculus corallinus 254.
Coeloceras crassum, Sstur 560.
Columbella rustica 257.
 Columbien, Mineralogie 481.
Conus anustriaconoe, Tertiär, Norddeutschland 401.
Cristobalit, Paralleloeder 239.
Deformation
 Winkel P: M der Plagioklasgestalt durch isomorphe Beimischung 361.
 Raumgitter durch Schiebung 121.
Deroceras Maugenessi, Ziphus, Lias, Lobenzerschlitzung 197.
 Deutschland, Nordwest-, die neun Endmoränen 78.
 Deutsch-Südwest, Kriegsgeologie u. Nekrolog H. v. STAFF 229.
 Deutsch-Südwestafrika, Diamantengewinnung 46.
 Devon
Asterolepis maxima 426.
Bergisch-Gladbach, Plattenkalke 317.
Panzerfische, Heilungsvorgänge 491.
Devonshire, Flußspat-Quarz, gesetzmäßige Verwachsung 201.
 Diamant, Kristallgitter 478.
 Diamanten, Deutsch-Südwestafrika, Gewinnung 46.
Diaspor, Siebengebirge u. Naxos, Krist. 522.
Diluvium, Endmoränen Norddeutschlands 16. 78.
Diopsid, Gitter 16. 127.
Diorit (Kugel-), Finkenwalde bei Stettin 155.
Diorit-Gabbro-Massiv des oberen Veltlin 264.
Diplodocus, Körperhaltung 277.
Dolomit, Muzo, Columbien, Krist. 484.
Doryphorosaurus für Kentrosaurus 511.
 — siehe Kentrurosaurus 578.
 Dynamik der Kristallgitter 260.
Edelsteine
 Böhmens 432.
 Farben 199.
Edmundites für Arpadites Rimkinensis, Trias 101.
Egergranulite 162.
Eis, schmelzendes, Nordostfront 289.
Eisenarsenide, Synthese 16.
 Eisenerze, Anatolien 517.
 Elemente der Theorie der Kristallstruktur 454.
Elephas antiquus, Herkunft 32. 56.
 Endmoränen, Nordwestdeutschland 78.
England, Devonshire, Flußspat-Quarz, gesetzmäßige Verwachsung 201.
Eozoon u. Ophicalcite 264.
Epiceratites für obertriadische Zwergformen von Ceratites 102.
 Epidot
 Oberhalbstein, Graubünden 458.
 Nördal, Analysen 2.
 Erde
 Chemie 264.
 Werden und Vergehen im Rahmen chem. Umwandlungen 336.
 Erdöl, Mesopotamien, Vork. 541.

- Erzgänge*
Genese von Speiskobalt u. Chloanthit 433. 460.
Speiskobalt u. Chloanthit, Genese 433.
Erzgebirge, Tektonik des Gneisgebietes 135.
Erzlagerstätten Anatoliens 517. 538.
Euthria cornea 257.
Faltung und Kuppelbildung im westl. Erzgebirge 164.
Färbemittel von Diamant, Beryll, Phenakit, Spodumen, Topas, Cyanit, Turmalin, Baryt, Cölestin, Ultramarin, Wulfenit, Apatit, Spinell, Flußspat, Steinsalz, Quarz, Korund, Zirkon 200.
Fichtelgebirge, Kalksilikatfelse 346.
Finkenwalde bei Stettin, Kugeldioritgeschließe 155.
Flinz des ob. Mitteldevons, Sauerland 323.
Flußspat
Devonshire, gesetzmäßige Verwachsung mit Quarz 201.
Muzo, Columbien 483.
Flußspat-Quarz, gesetzmäßige Verwachsung 201.
Forsterit—Anorthit—Kieseldioxyd, System 313.
Forsterit, System 314.
Fossilien, Erhaltung 110.
Fuchsit, Muzo, Columbien 484.
Fusus virgineus, Tertiär, Norddeutschland 401.
G
Galmei, Anatolien, Vork. 519.
Gangadharites für Beyrichites Gangadhara 101.
Geologie—Paläontologie, Teilung 293. 300. 325.
Geologie u. Hygiene im Stellungskrieg 270.
Geologie, Textbuch 72.
Gerdalepis Rhenania 420. 444. 491.
Gervilleia-Bänke, Trias, mittl. Buntsandstein 381.
Gips
Muzo, Columbien 484.
Pliocän, Strophaden 222.
Gipskristalle, Ojo de Liebre, Nieder-Kalifornien 27.
Gitter, Kalkspat, Aragonit, Diopsid, Millerit 125.
Glacial, Nordwestdeutschland 78.
Gladbacher Kalkzug, Devon 320.
Gläser, Tektite 569.
Glyphioceras incisum, Suturen 585.
Gneisgebiet, westliches Erzgebirge, Tektonik 135. 158.
Goniatitenkalk 487.
Goniatites bisulcatus, Suturen 586.
Granit-Kalksteinkontakt bei Kota-Tua, Sumatras Westküste 409.
Graubünden, Oberhalbstein, Manganerze 457.
Gruppierung der 32 Kristallklassen 145.
Haliotis lamellosa, Tertiär, Strophaden 227.
Handbuch der Mineralchemie 312. 456.
Harpoceraea, Lobenlinie 195.
Hartsalkainitit, Vork. u. Entstehung 505.
Harz, Mittl. Buntsandstein, Gliederung 383.
Haßberggneise, Erzgebirge, Tektonik 161.
Hausmannit
Oehrenstock, Kristalle 73.
Schiebungen und optische Eigenschaften 73.
Hedenstroemia Muthiana, Lobenlinie 536.
Heilungsvorgänge an devonischen Panzerfischen 491.
Hexagonium-Schichten, Devon, Bergisch-Gladbach 318.
Hoplitoides ingens, Lobenlinie 535.
Hypostom der Gattung Arethusina 442.
I
Interferenz der Röntgenstrahlen 476.
Inzision, Lobus und Saturallobus 185.
Inzisionen der Suturlinie, Klassifikation der Ammoniten 374.
Iserin, Iserwiese, Vork. 113.
Iserwiese, Mineralien und ihre Lagerstätte 113.
Isle de France, Tertiärbecken 450.
K
Kainitit, Entstehung 505.
Kalifornien (Nieder-), Salzlager am Ojo de Liebre 25.
Kalksilikatfelse, Fichtelgebirge 346.
Kalkspat
Gitter 125.
Muzo, Columbien 483.
Karten, Atlantischer Ozean 47.
Kentrosaurus, bezw. Doryphorosaurus 511.
Kentrurosaurus, non Doryphorosaurus 578.
Kieseldioxyd—Anorthit—Forsterit, System 313.
Kieselschiefer 487.
Klassifikation der Ammoniten, Inzisionen der Suturlinie 374.
Kleinasien, Anatoliens Mineralien 512.
Knochen- und Knorpelskelett 248.

- Kobaltarsenide**
Bildungstemperaturen 437.
Synthese 12.
- Kobalterze**, *Bildung* 434.
- Kobalt- und Nickelarsenide**, *Genese auf Erzgängen* 433.
- Kontaktmetamorphose**
Manganerze, *Oberhalbstein*, *Graubünden* 457.
Niederländisch-Ostindien, *Studien* 469.
- Korallen**, *fossile*, *Präparation* 445.
- Körpertemperatur der Pterosaurier** 418.
- Kota Tua**, *Sumatra*, *Kontaktmetamorphose* 409.
- Kraft**, *lineare*, *von wachsenden Kristallen* 337.
- Krieg**, *Geologie und Hygiene* 270.
- Kriegsschauplatz**, *franz.-belgischer* 426. 447.
- Kristalle**
lineare Kraft 337.
 — — *wachsender* 364.
- Kristallgitter**, *Dynamik* 260.
- Kristallisationskraft** 372.
- Kristallisationsräume des Tetraeders**
Po—Di—An—Si O₂ 316.
- Kristallklassen**, *Gruppierung* 145. 171.
- Kristallkonkretionen im Sandstein von Bogotá** 486.
- Kristallmoleküle**, *Existenz*, *Größe und Bestimmung* 392.
- Kristallstruktur** 498.
Elemente der Theorie derselben 454.
- Kristallstruktur und Röntgenstrahlen** 476.
- Kugeldioritgeschiebe**, *Finkenwalde bei Stettin* 155.
- Kupfererze**, *Anatolien* 519.
- Kupferkies**, *Muzo*, *Columbien* 484.
- Lagerstätten**, *Iserwiese* 113.
- Laterallobus von Stephanoceras** 194.
- Laterit**, *Bildungsbedingung* 264.
- Laue-Debye-Scherrer-Effekt**, *Reflexkegel* 545.
- Lauenburg**, *postglaziales Torflager* 88.
- Liasammoniten**, *bipolare Lobenzerschlitzung* 195.
- Ligurischer Apennin**, *Bocca d'Asino bei Serravalle*, *subaquatische Rutschung* 23.
- Lima squamosa**, *Tertiär*, *Strophaden* 226.
- Lineare Kraft wachsender Kristalle** 337. 364.
- Lobenelemente in der Ammonitensutur**, *Terminologie und Entwicklung* 553.
- Lobenzerschlitzung (bipolare) einiger Liasammoniten** 195.
- Lobus**, *Suturallobus und Inzision* 185.
- Löcknitztal**, *Moränen* 86.
- Lodenitz**, *Böhmen*, *Arethusina Konincki* 442.
- Löllingit und Speiskobalt**, *Synthese* 10.
- Lückenhaftigkeit paläontologischer Ueberlieferung** 105.
- Ludlamit**, *San Cristobal bei Bogotá*, *Vork.* 487.
- Lüneburger Heide**, *Endmoräne* 79.
- Manganerze**
Anatolien 518.
Oberhalbstein, *Graubünden* 457.
- Mangansilikat**, *wasserhaltig*, *Oberhalbstein*, *Graubünden*, *Analyse* 459.
- Marines Miocän im Nordseebecken** 396.
- Mecklenburg**, *Endmoräne* 81.
- Median- und Adventivloben** 191.
- Meerscham**, *Anatolien*, *Vork.* 540.
- Mennige**, *Biberwier*, *Tirol*, *Vork. u. Anal.* 521.
- Mesoammonoidea**
Inzisionen der Suturlinie 374.
Loben 195.
- Millerit** 128.
- Mineralchemie**, *Handbuch* 312. 456.
- Mineralien**
Farben, *insbesondere der Edelsteine* 199.
u. Gesteine, *Einführung* 432.
Iserwiese u. ihre Lagerstätte 113.
Muzo, *Columbien* 481.
nutzbare 94.
- Mineralagerstätten**, *Manganerze des Oberhalbstein*, *Graubünden* 457.
- Mineralogie**
Columbien 481.
Einführung 432.
u. Geologie, *Grundriß* 288.
Kristallographie und Petrographie 1916. 5. Bd. 544.
- Mineralpigmente**, *Entstehung in der Natur* 200.
- Mineralvorkommen**, *Anatolien* 512. 538.
- Miocän**, *marin im Nordseebecken* 396.
- Mischkristalle**, *Klinoenstatit u. Diopsid* 313.
- Mitra lutescens u. tricolor** 257.
- Mittelmeer**, *Strophaden*, *Tertiär*, *Fauna* 221.
- Moldavite**, *Verbreitung* 570.

- Moränenzüge Norddeutschlands* 79.
Murex inermis, Tertiär 256.
Muscovit-Quarz, gesetzmäßige Verwachsung 204.
Myriopora Verbeeki, Sumatra 410.
Närödal, Analysen von Plagioklas u. Epidot 1.
Nassa corniculatum 256.
— *costulata* u. *italica*, Tertiär 399.
Natriumchlorat, Kristallbau 504.
Naxos, Diaspor, Krist. 524.
Nekrologe
Brandes, Th. 120. 168.
Delhaes, Wilhelm 24.
Görgey, R. von 167.
Henrich, F. 169.
Klaatsch, Hermann 353.
Kuhlmann, L. 480.
Lachmann, R. 520.
Markgraf, R. 287.
Moberg, Joh. Chr. 119.
Ritzel, A. 432.
Staff, H. von 229.
Neoammonoidea, Loben 374.
Neophylloceera, Loben 195.
Netzlinien 241.
Nickelarsenide, Synthese 49.
Niederländisch-Ostindien, Kontaktmetamorphose, Studien 409.
Nordostfront, schmelzendes See-Eis 289.
Nordseebecken, marines Miocän 396.
Nordwestdeutschland, die neun Endmoränen 78.
Nomenklatur d. Triascephalopoden 97.
Nutzbare Mineralien 94.
Oehrenstock, Hausmannit 73.
Ojo de Liebre, Nieder-Kalifornien, Salzlager 25.
Ontogenie der Lobenlinie von Liasammoniten 195.
Oesterreich, Mittelböhmen, Tektonik des Altpaläozoicums 71.
Oesterreich-Ungarn, Tirol, Biberwier, Mennige, Vork. u. Anal. 521.
Ostindien (Niederl.-), Kontaktmetamorphose 409.
Otoceltites für *Celtites perauritus* 101.
Palaeoammonoidea, Loben 195.
Paläontologie—Geologie, Teilung 300. 325.
Paläontologische Hypothesen 243. 277. 300. 322.
Paläontologische Ueberlieferung, Lückenhaftigkeit 105.
Paläozoicum, altes, in Mittelböhmen 71.
Paläozoologie 331.
Panzerfische, Devon, Heilungsvorgänge 491.
Parisit, Muzo, Columbien 485.
Pechblende, Arboledas, Columbien 485.
Pectunculus bimaculatus, Tertiär, Strophaden 227.
Perisphinctes Martelli, Suturlinie 581.
— *rotundatus*, Loben 532.
Photochemie der Erde 264.
Phragmokon, *Aulacoceras sulcatum*, alpine Trias 91.
Phyllite, Wunsiedel, Fichtelgebirge 346.
Phylloceras heterophyllum 562.
Phylogenie, Wirbeltiere, Pelmatozoa 280.
Piemontit, Oberhalbstein, Graubünden 458.
Plagioklasgestalt, Aenderung des Winkels P : M 361.
Plagioklas, Närödal, Analysen 1.
Planifronsfrage 32. 56.
Plattenkalke, Mitteldevon von Bergisch-Gladbach 317.
Pleochroismus von Mineralien 200.
Pliocän, Strophaden, Fauna 260.
Pollia Orbigny 257.
Polyhalit, Entstehung 511.
Präparation fossiler Korallen 445.
Preisaufgabe der Fürstl. Jablonowskischen Gesellschaft: Rolle leichtflüchtiger Bestandteile v. Schmelzflüssen 200.
Prolobitacea, Loben 194.
Protrachyceras Curioni, Trias, Südalpen 130.
Protula 258.
Pseudomorphosen im kristallinen Gebirge v. Arboledas, Columbien 485.
Psiloceracea, Loben 195.
Psiloceras planorbis, Lias, Lobenzerschlitung 197.
Pterichthys Rhenanus 420.
Pterosaurier
Gliedermaßen 253.
Körpertemperatur 418.
Pyrit
Raumgitter 503.
Struktur, Teilbarkeit 242.
Pyrophyllit 484.
Quantentheorie, Anwendung auf Atome 260.
Quarz, Strukturbild 233.
Quarz-Muscovit u. Flußspat, gesetzmäßige Verwachsung 201.
Radiolarite
Entstehung in Flachsee 490.
Oberhalbstein, Graubünden, Manganerz führend 457.

- Radiumstrahlen und Farben von Mineralien 199.
- Raumgitter, Deformation durch Schiebung 121.
- Raumgruppen, Schönflies, Tabelle 497.
- Reflexkegel beim Laue- sowie Debye-Scherrer-Effekt mittels gewöhnl. Licht 545.
- Reitzschichten = Buchensteiner Schichten 130.
- Riechelsdorf, Speiskobalt, Aetzung u. Analyse 207. 213.
- Rissoa ventricosa, Tertiär 255.
- Rissoina Bruguieri 254.
- Rodochrosit, Oberhalbstein, Graubünden 458.
- Röntgenstrahlen
Interferenz 476.
und Paralleloedersysteme 233.
- Rügen, Endmoräne 80.
- Rutschungen, subaquatische 22.
- Salinen, Ojo de Liebre, Niederkalifornien 25.
- Salzlager
Hartsalzkaunitit, Thanit, Entstehung 505.
Ojo de Liebre, Niederkalifornien 25.
- Sapphirin, Val Codera, alpines Vork. 265.
- Scaphites nodosus, Suturen 565.
— Nomenklatur der Gattung 525.
- Schaaletal, Endmoräne 87.
- Schiebung
Atombewegung in Wismut 385.
Deformation der Raumgitter 121.
- Schiebungen am Hausmannit 73.
- Schoenflies'sche Raumgruppen, Tabelle 497.
- Schweiz, Manganerz-Lagerstätten des Oberhalbstein, Graubünden 457.
- Schwerspat, Muzo, Columbien, Vork. 485.
- Sedimentierung und Fossilhaltung 111.
- See-Eis, schmelzendes, Nordostfront 289.
- Siebengebirge, Diaspor, Krist. 522.
- Silesiacrochordiceras für Acrochordiceras Damesi 101.
- Silikatanalysen, mögliche Fehler 1.
- Sillimanit, Val Codera, Vork. 267.
- Sinatengrün, Fichtelgebirge, Kalke in Phylliten 348.
- Singgalan-Vulkan, Sumatra 409.
- Smaragd, Muzo, Columbien 482.
- Speiskobalt und Chloanthit
auf Erzgängen, Genese 433. 460.
- Speiskobalt und Chloanthit
mikroskopische Untersuchung 180. 206.
- Speiskobalt und Löllingit, Synthese 10.
- Sphäroide in Kugeldiorit, Finkenwalde 156.
- Spinell 314.
- Spirifer hians, Mitteldevon, Bergisch-Gladbach 321.
- Spondylus gaederopus, Tertiär, Strophaden 226.
- Siegosaurier, Kentrurosaurus, non Doryphorosaurus 578.
- Steinkohlen, Anatolien, Vork. 543.
- Stellungskrieg
Geologie und Hygiene 291. 496.
Wasserversorgung 270.
- Stephanoceras, Laterallobus 194.
- Stratigraphie, Anatolien 516.
- Stringocephalenschichten des Mitteldevon von Bergisch-Gladbach 321.
- Stringocephalus Burtini, Mitteldevon, München-Gladbach 321.
- Strophaden, Geologie 221. 254.
- Strukturschiebung, Wismut 385.
- Strygocephalenkalk, Mitteldevon, Bergisch-Gladbach 317.
- Subaquatische Rutschungen 22.
- Subsolfuktion = subaquatische Rutschung 22.
- Südamerika, Columbien, Mineralogie 485.
- Sumatra, Kontaktmetamorphose 409.
- Suturlinie, Inzisionen und Klassifikation der Ammoniten 374.
- Symmetrieklassen und Symmetrieelemente 145.
- Synthese, Speiskobalt und Löllingit 10.
- Taschenhenschlagebuch, min. u. geol. Bezeichnungen 71.
- Taurus, Anatolien, geol. Aufbau 515.
- Teilung von Geologie—Paläontologie 243.
- Tektite, Deutung 569.
- Tektonik
Alpaläozoicum in Mittelböhmen 71.
Gneisgebiet im westlichen Erzgebirge 135.
- Tertiär
Natrontal, Aegypten 287.
Nordseebecken, marines Miocän 396.
Strophaden 222. 260.
- Tesseralkies, Skutterud b. Modum 215.
- Thanit, Entstehung 507.
- Theorie der Kristallstruktur 454.
- Tirol, Biberwier, Mennige, Anal. 521.
- Torflager, Lauenburg, Alter 88.

- Tornoceracea, Loben* 194.
Translation am Hausmannit 75.
Tres Puntas b. Copiapó, Chile 184.
Trias
alpin, Aulococeras sulcatum 91.
mittl. Buntsandstein, Gervilleia-Bänke 381.
Cephalopoden, Nomenklatur 97.
südalpine, Buchensteiner Schichten 130.
Tridymit, Strukturbild 239.
Trilobiten, Arctusina Konincki 442.
Trochus (Calliostoma) zizyphinus, Tertiär, Strophaden 229.
— (Gibbula) magus var. producta, Tertiär, Strophaden 228.
Tropitacea, Loben 194.
Türkei, Anatolien, Mineralvork. 538.
Ullmannit, Kristallbau 503.
Uralkalk in Phylliten, Fichtelgebirge 346.
Val Codera, Sapphirin, Vork. 265.
- Vettlin, Diorit-Gabbro-Massiv* 264.
Vesuvian, kontaktmetamorpher, von Kotu Tua, Sumatra, opt. Verh. 416.
Vivianit, Zipaquira u. San Cristobal, Columbien, Vork. 487.
Vizcainobucht, Niederkalifornien, Salzlager 25.
Vogesen, Kriegsschauplatz 432.
W*ellenoptik* 264.
Wiesentaler Gneiszone 159.
Wirbeltiere, Abstammung und ihr Wechsel 280.
Wismut, Atombewegung während Schiebung 385.
Wunsiedel, Fichtelgebirge, Phyllite 346.
X-*Strahlen u. Kristallstruktur* 476.
Z*inkerze, Anatolien* 519.
Zoisit, Oberhalbstein, Graubünden 458.
Zwillingskristall, Paralleloedersystem 241.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: [1916](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt. Original-Mitteilungen an die Redaktion. V-XIII](#)