

Neue Literatur.

Mineralogie.

Doelter, C.: Bestimmung der Schmelzpunkte mittelst der optischen Methode.

Zeitschr. f. Elektrochemie. 1906. 617—621.

Gans, R.: Zeolithe und ähnliche Verbindungen, ihre Konstitution und Bedeutung für Technik und Landwirtschaft.

Jahrb. k. preuß. geol. Landesanst. u. Bergakademie zu Berlin für das Jahr 1905. 26. 1906. 179—211.

Hoff, J. H. van't: Untersuchungen über die Bildung der ozeanischen Salzablagerungen. II. Künstliche Darstellung von Colemanit.

Sitzungsber. Berlin. Akad. 1906. 39. 689—693.

Hussak, E.: Über die Diamantlager im Westen des Staates Minas Geraes und der angrenzenden Staaten São Paulo und Goyaz.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 14. 1906. 318—333. Mit 5 Textfig.

Jänecke, Ernst: Über eine neue Darstellungsform der wässerigen Lösungen zweier und dreier gleichioniger Salze, reziproker Salzpaare und der van't Hoff'schen Untersuchungen über ozeanische Salzablagerungen.

Zeitschr. anorg. Chemie. 51. 1906. 121—131. Mit 14 Textfig.

Kunz, George Frederik: Natal stones. Sentiment and superstition connected with precious stones.

15. Aufl. New York 1906. 30 p.

Petrographie. Lagerstätten.

Santolalla, Fermin Málaga: Importancia minera de la Provincia de Cajamarca.

Boletín del cuerpo de ingenieros de minas del Perú. No. 31. 1905. 83 p. Mit Karten, Tafeln u. Abbildungen.

Santolalla, F. Málaga: Los yacimientos minerales y carboníferos de la provincia de Celendin.

Boletín del cuerpo de ingenieros de minas del Perú. No. 32. 1905. 50 p. Mit 3 Karten u. Tafeln.

Sauer, A.: Petrographische Wandtafeln. Mikroskopische Struktur-
bilder wichtiger Gesteinstypen in 12 Tafeln je $98 \times 75,5$ cm.
Mit 31 Seiten Text. Stuttgart 1906.

Sauer, A.: Über die Ernstfelder Gneise am Nordrande des Aar-
massivs.

Ber. 38. Versamml. Oberrhein. Geol. Vereins. Konstanz 1905.
3 p.

Schmidt, O.: Der Portlandzement, auf Grund chemischer und
petrographischer Forschung nebst einigen neueren Versuchen.
Stuttgart 1906. V u. 163 p. Mit 8 Textfiguren.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Hurd, H. C.: Informe sobre el aprovechamiento de aguas en el
Valle de Moquegua y proyectos sobre el aumento de las mismas.
Boletín del cuerpo de ingenieros de minas del Perú. No. 39.
1906. 20 p. Mit 1 Karte u. 5 Taf.

Martin, D.: Dérivations préglaciaires de la Durance et cañons
adventifs subglaciaires.

Bull. service de la carte géologique de la France et des
topographies souterraines. 16. No. 108. Paris 1906. Mit
10 Textfiguren.

Regelmann, C.: Geologische Übersichtskarte von Württemberg
und Baden, der Pfalz und den weiterhin angrenzenden Gebieten
1 : 600 000. $51 \times 42,5$.

Herausgegeben von dem Kgl. württembergischen statistischen
Landesamt. Auf Grund der geologischen Spezialaufnahme
und mit Originalbeiträgen der geologischen Landesanstalten
von Preußen, Bayern, Elsaß-Lothringen, Baden, Hessen und
Württemberg. 7. Aufl. Mit 32 Seiten Erläuterungen. Stutt-
gart 1907.

Simionescu, J.: Sur l'âge des calcaires de Cernavoda.

Annales scientifiques de l'université de Jassy. 4. 1906.

Struck, R.: Der baltische Höhenrücken in Holstein. Beitrag zur
Geographie und Geologie Holsteins.

Mitteil. geogr. Gesellsch. Lübeck 1904. 95 p. Mit 1 Karte
und 11 Tafeln.

**Summary report of the geological survey of Canada for the calendar
year 1905.**

Ottawa 1906. 144 p. Mit Karten u. Tafeln.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [1907](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 95-96](#)