

Werk

Titel: Zeitschrift für Mathematik und Physik

Verlag: Teubner

Jahr: 1876

Kollektion: mathematica

Signatur: 8 MATH I, 755:21

Werk Id: PPN599415665_0021

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PID=PPN599415665_0021 | LOG_0061

Terms and Conditions

The Goettingen State and University Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Goettingen State- and University Library.

Each copy of any part of this document must contain these Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept the Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Goettingen State- and University Library.

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Contact

Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen
Georg-August-Universität Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen
Germany
Email: gdz@sub.uni-goettingen.de

Bibliographie

vom 1. April bis 31. Mai 1876.

Periodische Schriften.

- Abhandlungen der mathematischen Classe der königl. preussischen Akademie der Wissenschaften. Aus dem Jahre 1875. Berlin, Dümmler.
4 Mk. 70 Pf.
- Abhandlungen der physikalischen Classe der königl. preussischen Akademie der Wissenschaften. Aus dem Jahre 1875. Ebendas.
26 Mk. 20 Pf.
- Monatsbericht der königl. preussischen Akademie der Wissenschaften. Jahrgang 1876, Nr. 1. Berlin, Dümmler. pro compl. 12 Mk.
- Sitzungsberichte der mathematisch-physikalischen Classe der königl. bayerischen Akademie der Wissenschaften. 1875. 3. Heft. München, Franz. 1 Mk. 20 Pf.
- Bulletin de l'Académie imp. des sciences de St. Petersbourg.* T. XXI, Nr. 1 et 2. Leipzig, Voss. pro compl. 9 Mk.
- Tageblatt der 47. Naturforscher-Versammlung in Breslau 1874. Breslau, Morgenstern. 8 Mk.
- Mathematische Annalen, herausgegeben von F. KLEIN und A. MAYER. 10. Bd. (4 Hefte). 1. Heft. Leipzig, Teubner. pro compl. 20 Mk.
- Archiv der Mathematik und Physik, begründet von GRUNERT, fortgesetzt von HOPPE. 59. Thl. 1. Heft. Leipzig, Koch. pro compl. 10 Mk. 50 Pf.
- Zeitschrift für Vermessungswesen, herausgegeben von W. JORDAN. 5. Bd. 1. Heft. Stuttgart, Wittwer. pro compl. 9 Mk.
- Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik, herausgegeben von OHRTMANN, MÜLLER und WANGERIN. 6. Bd. Jahrg. 1874. 1. Heft. Berlin, G. Reimer. 4 Mk. 80 Pf.
- Fortschritte der Physik im Jahre 1871. 27. Jahrg., redig. v. SCHWALBE. 2. Abth. Berlin, G. Reimer. 11 Mk.
- Monatliche Berichte über die Resultate der meteorologischen Beobachtungen an den königl. sächsischen Stationen, herausgegeben von C. BRUHNS. Leipzig, Engelmann. 1 Mk. 50 Pf.
- Die veränderlichen Tafeln des astronomischen und chronologischen Theiles des königl. preussischen Normalkalenders für 1877, herausgegeben von FÖRSTER. Berlin, statist. Bureau. 6 Mk. 75 Pf.

Reine Mathematik.

- GÜNTHER, S., Ziele und Resultate der neueren mathematisch-historischen
Forschung. Erlangen, Besold. 2 Mk. 80 Pf.
- THOMAE, J., Sammlung von Formeln, welche bei Anwendung der ellip-
tischen und Rosenhain'schen Functionen gebraucht werden. Halle,
Nebert. 3 Mk.
- DU BOIS-REYMOND, P., Untersuchungen über die Convergenz und Di-
vergenz der Fourier'schen Darstellungsformeln. München, Franz.
4 Mk. 80 Pf.
- WINCKLER, A., Ueber angenäherte Bestimmungen. (Akad.) Wien,
Gerold. 60 Pf.
- WEYR, E., Ueber die Abbildung einer rationalen Raumcurve vierter
Ordnung auf einen Kegelschnitt. (Akad.) Wien, Gerold. 40 Pf.
- MOROFF, A., Die ersten Sätze der ebenen Geometrie. Grundbegriffe,
Winkel, Dreieck, Viereck. Hof, Büching. 80 Pf.
- NAGEL, v., Lehrbuch der Stereometrie. 4. Aufl. Ulm, Nübling.
1 Mk. 50 Pf.
- NIEMTSCHIK, R., Ueber die Construction der Umhüllungsflächen variabler
Kugeln. (Akad.) Wien, Gerold. 1 Mk. 60 Pf.
- BRILL, A., Cartonmodelle von Flächen zweiter Ordnung. Nr. 6: das
hyperbolische Paraboloid. Darmstadt, Brill. 2 Mk.
- ROSENBERGER, F., Die Buchstabenrechnung. Jena, Dufft. 2 Mk.

Angewandte Mathematik.

- NAGEL, A., Die Vermessungen im Königreich Sachsen. Eine Denk-
schrift. Dresden, Huhle. 6 Mk.
- HAUPT, P., Mathematische Theorie der Flugbahnen gezogener Geschütze.
Berlin, Voss. 2 Mk.
- BESSEL, F. W., Abhandlungen, herausgegeben v. P. ENGELMANN. 2. Bd.
Leipzig, Engelmann. 18 Mk.
- SADEBECK, A., Angewandte Krystallographie. (Ausbildung d. Kryst.,
Zwillingsbildung, Krystalloptik.) Nebst einem Anhang über
Zonenlehre. Berlin, Müller & S. 12 Mk.
- , Ueber die Theilbarkeit der Krystalle. Ebendas. 60 Pf.
- SPÖRER, G., Beobachtungen von Sonnenflecken. 2. Abth. Leipzig,
Engelmann. 13 Mk. 50 Pf.
- BOEDDIKKER, O., Erweiterung der Gauss'schen Theorie der Verschling-
ungen, mit Anwendungen der Elektrodynamik. Stuttgart, Spemann.
5 Mk. 50 Pf.
- RÜHLMANN, R., Handbuch der mechanischen Wärmetheorie. 3. Lief.
Braunschweig, Vieweg. 5 Mk. 80 Pf.
- PUSCHL, C., Neue Sätze der mechanischen Wärmetheorie. 1. Abth. (Akad.)
Wien, Gerold. 40 Pf.

Physik und Meteorologie.

- LOMMELE, E., Ueber die Interferenz des gebeugten Lichtes. 4. Mitthlg.
Erlangen, Besold. 30 Pf.
- GÜNTNER, C., Ueber die Benutzung der Sonnenwärme zu Heizeffecten
mitteltst des neuen Planspiegel-Reflectors. (Akad.) Wien, Gerold.
60 Pf.
- PFAUNDLER, L., Ueber Differential-Luftthermometer. (Akad.) Wien,
Gerold. 1 Mk. 20 Pf.
- JELINEK, C., Psychrometertafeln für das hunderttheilige Thermometer.
Leipzig, Engelmann. 2 Mk.
- CHRISTIANI, A., Beiträge zur Elektrizitätslehre. Ueber irreciproke Lei-
tungen elektrischer Ströme. Berlin, Friedländer & S. 6 Mk.
- ROLLETT, A., Bemerkungen über das Rheochord als Nebenschliessung.
(Akad.) Wien, Gerold. 20 Pf.
- RECKNAGEL, G., Compendium der Experimentalphysik, nach Jamin's
petit traité de phys. 6. Abth. (Schluss): Optik. Stuttgart, Meyer &
Zeller. 3 Mk., pro compl. 15 Mk.
- MÜLLER POUILLET'S Lehrbuch der Physik und Meteorologie. 8. Aufl.,
bearbeitet von L. PFAUNDLER. I. Bd., 1. Abth. Braunschweig, Vie-
weg. 4 Mk.