

Werk

Titel: Mathematische Annalen

Jahr: 1924

Kollektion: Mathematica

Digitalisiert: Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Werk Id: PPN235181684_0092

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN235181684_0092

LOG Id: LOG_0036

LOG Titel: Werbung

LOG Typ: announcement_advertisement

Übergeordnetes Werk

Werk Id: PPN235181684

PURL: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN235181684>

OPAC: <http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=235181684>

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

Bei der Redaktion eingegangene Schriften.

Unter dieser Rubrik veröffentlichen wir fortlaufend ein Verzeichnis derjenigen Schriften, die uns von Verlegern oder Verfassern zu diesem Zwecke übersandt werden. Wir bitten, von dieser Gelegenheit zur Bekanntmachung neuer Schriften ausgiebig Gebrauch machen zu wollen.

Baldus, Richard, Formalismus und Intuitionismus in der Mathematik.
(Sammlung „Wissen und Wirken“, Bd. 11.) Karlsruhe, G. Braun, 1924. (45 S.)

Berliner, A. und Scheel, K., Physikalisches Handwörterbuch. Mit 573 Abbildungen. Berlin, Springer, 1924. (VI + 903 S.)

Boehm, Karl, Begriffsbildung. (Sammlung „Wissen und Wirken“, Bd. 2.) Karlsruhe, G. Braun, 1922. (46 S.)

Fueter, R., Vorlesungen über die singulären Moduln und die komplexe Multiplikation der elliptischen Funktionen. Erster Teil. (Teubners Sammlung von Lehrbüchern auf dem Gebiete der mathematischen Wissenschaften. Bd. XLI, 1.) Leipzig-Berlin, Teubner, 1924. (VII + 142 S.)

Hölder, Otto, Die mathematische Methode. Logisch erkenntnistheoretische Untersuchungen im Gebiete der Mathematik, Mechanik und Physik. Mit 235 Abbildungen. Berlin, Springer, 1924. (X + 563 S.)

v. Kries, Johannes, Immanuel Kant und seine Bedeutung für die Naturforschung der Gegenwart. Berlin, Springer, 1924. (IV + 127 S.)

Lamouche, André, La méthode générale des sciences pures et appliquées. Paris. Gauthier-Villars et Cie, 1924. (XII + 297 S.)

Loewy, A., Versicherungsmathematik. Vierte, neubearbeitete und durch Hinzunahme der Invalidenversicherung erweiterte Auflage. Berlin, Springer, 1924. (VI + 224 S.)

Pöschl, Th., Lehrbuch der Hydraulik für Ingenieure und Physiker. Zum Gebrauche bei Vorlesungen und zum Selbststudium. Mit 148 Abbildungen. Berlin, Springer, 1924. (VI + 192 S.)

Rickert, Heinrich, Das Eine, die Einheit und die Eins. Bemerkungen zur Logik des Zahlbegriffs. Zweite, umgearbeitete Auflage. (Heidelberger Abhandlungen zur Philosophie und ihrer Geschichte, Bd. I.) Tübingen, J. C. B. Mohr (Paul Siebeck), 1924. (XI + 93 S.)

Hierzu eine Beilage vom Verlag L. W. Seidel & Sohn in Wien und der Verlagsbuchhandlung Julius Springer in Berlin W 9.

Druck von Oscar Brandstetter in Leipzig.