



Neue Erscheinungen

aus dem Verlage von B. G. Teubner in Leipzig.

(Z)

Mathematik.

Borel, Émile, Professor an der Sorbonne zu Paris, **Die Elemente der Mathematik**. Vom Verfasser genehmigte deutsche Ausgabe, besorgt von Paul Stäckel, Professor zu Karlsruhe i. B. II. Band. **Geometrie**. Mit 403 Textfiguren. [XII u. 324 S.] gr. 8°. Geb. *ℳ* 6.40

===== In Rechnung 11/10 mit 25% =====

Wer an den Fortschritten des mathematischen Unterrichts Anteil nimmt, wird in diesem Werk viel Belehrung und Anregung finden. Borels Elementarwerk sollte in der Bibliothek jedes Lehrers der Mathematik fehlen, aber auch bei den Nichtmathematikern, die sich in vorgerückten Jahren genötigt sehen, auf die lange beiseite geschobene Mathematik zurückzugreifen, wird das Werk wichtige Dienste leisten. Insbesondere ist das Werk aber den Studierenden der Mathematik vorzulegen.

Schur, Dr. Friedrich, Professor an der Universität Strassburg, **Grundlagen der Geometrie**. Mit 63 Fig. im Text. [X u. 192 S.] gr. 8°. Geh. *ℳ* 6.—, geb. *ℳ* 7.—

Allen Mathematikern, und da der Stoff unter besonderer Rücksicht auf die technischen Anwendungen ausgewählt ist, auch den Technikern vorzulegen!

Vogt, Dr. Wolfgang, Privatdozent an der Technischen Hochschule zu Karlsruhe, **Synthetische Theorie der Cliffordschen Parallelen und der linearen Linienörter des elliptischen Raumes**. [VII u. 58 S.] gr. 8°. Geh. *ℳ* 2.40

Mathematikern und den entsprechenden Bibliotheken vorzulegen.

Naturwissenschaften.

Morgan, Thomas Hunt, Professor der experimentellen Zoologie an der Columbia-Universität in New York, **Experimentelle Zoologie**. Unter verantwortlicher Mitredaktion von Dr. Ludwig Rhumbler, Professor an der Forstakademie Münden. Übersetzt von Helene Rhumbler. Vom Verfasser autorisierte und von ihm mit Zusätzen und Verbesserungen versehene deutsche Ausgabe. Mit zahlreichen Abbildungen. [IX u. 570 S.] gr. 8°. Geh. *ℳ* 11.—, geb. *ℳ* 12.—

===== In Rechnung 11/10 mit 25% =====

Eine experimentelle Zoologie fehlt den deutschen Naturwissenschaftlern seit langem, deshalb dürfte die vorliegende autorisierte Übersetzung des bewährten Buches überall grösstem Interesse begegnen, ist doch gerade Morgan in hervorragendem Masse an der experimentellen Erforschung der auf die Gestaltungsformen der Tierwelt einwirkenden äusseren Faktoren beteiligt.

Stromer von Reichenbach, Professor Dr. E., Freiherr, Privatdozent an der Universität München, **Lehrbuch der Paläozoologie**. 2 Teile. I. Teil: Wirbellose Tiere (Naturwissenschaft und Technik in Lehre und Forschung, eine Sammlung von Lehr- und Handbüchern. II. Band herausgegeben von Dr. F. Doflein, a. o. Professor an der Universität München, und Dr. K. T. Fischer, a. o. Professor an der Kgl. Technischen Hochschule zu München). Mit 398 Abbildungen. [X u. 342 S.] gr. 8°. Geh. *ℳ* 10.—

===== In Rechnung 11/10 mit 25% =====

Nicht nur allen Paläontologen, Geologen, Zoologen, sondern auch den Vertretern der anderen beschreibenden Naturwissenschaften, wie überhaupt den grösseren Bibliotheken vorzulegen.

Handelswissenschaft.

Faulhaber, Dr. Carl, Syndikus der Handelskammer zu Brandenburg a. H., **Der Fabrik-Lehrvertrag**. Musterformular des Verbandes mitteldeutscher Handelskammern. Mit einer Beilage: Die rechtlichen Grundlagen des Fabrik-Lehrverhältnisses. [20 S.] gr. 8°. Geh. *ℳ* —.30

(Mitglieder des Verbandes mitteldeutscher Handelskammern erhalten das Exemplar zu *ℳ* —.20)

Bei Fabriken wie bei Fabrikantenvereinen vorzulegen.

Leipzig, September 1909.

B. G. Teubner.

Hermione von Preuschen

Durch Blut und Geheimnis. Indische Impressionen
(Ostindien. Birma. Ceylon) erscheint am 1. Okt. d. J.

Firmen, die sich besonders verwenden wollen, bitten wir, sich mit uns in Verbindung zu setzen.

Beckners Verlag, Inh. H. Wessel Wolfenbüttel.