



Neue Erscheinungen

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

Mathematik, Physik und Naturwissenschaft.

Abraham, Dr. M., Theorie der Elektrizität. Erster Band: **Einführung in die Maxwellsche Theorie der Elektrizität** von Dr. A. Föppl. Dritte, vollständig umgearbeitete Auflage. Herausgegeben von Dr. M. Abraham. Mit 11 Figuren im Text. [XVIII u. 460 S.] Geb. *M* 12.—.

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

Das rasche Erscheinen der dritten Auflage bezeugt am deutlichsten, mit welchem Beifall die Neubearbeitung aufgenommen worden ist. Ich bitte, den Band vor allem Technikern, sowie an technischen Hochschulen und an Universitäten vorzulegen.

Kielhauser, Dr. Ernst A., Die Stimmgabel, ihre Schwingungsgesetze und Anwendungen in der Physik. Eine auf fremden Untersuchungen fussende Monographie. Mit 94 in den Text gedruckten Figuren. [VIII u. 188 S.] Geb. *M* 6.—.

Eine zusammenfassende, allgemeinverständliche Darstellung der vielfach in Zeitschriften verstreuten Forschungsergebnisse über die Schwingungsgesetze der Stimmgabel. Nicht nur Physiker, sondern auch Ärzte und Musiktheoretiker sind Interessenten.

Lorentz, H. A., Professor an der Universität Leiden, Abhandlungen über theoretische Physik. I. Band. Mit 40 Fig. im Text. [489 S.] Geh. *M* 16.—, geb. *M* 17.—. Allen Physikern besonders an Universitäten vorzulegen.

Wagner, Dr. Paul, Oberlehrer in Dresden, Lehrbuch der Geologie und Mineralogie für höhere Schulen. Grosse Ausgabe für Realgymnasien und Oberrealschulen. Mit 248 Abbildungen und 3 Farbentafeln. [VII u. 208 S.] Geb. *M* 2.80.

Das vorliegende Lehrbuch gibt einen für höhere Schulen, Realanstalten, Seminare bestimmten, in sich abgeschlossenen Lehrgang der dynamischen Geologie, Petrographie und Mineralogie, indem es in erster Linie das Problem der Bildung und Umbildung der Erdoberfläche der Gliederung des Stoffes zugrunde legt.

Wüllner, Adolph, Lehrbuch der Experimentalphysik. Band I. Allgemeine Physik und Akustik. 6. Auflage, bearbeitet von A. Wüllner und A. Hagenbach. Mit 333 in den Text gedruckten Abbildungen. [XIV u. 1058 S.] Geh. *M* 16.—, geb. *M* 18.—.

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

Allen Studierenden und Dozenten der Physik und den Lehrern der Naturwissenschaften an den verschiedenen Schulen vorzulegen.

Technik.

Sachsze, Dr. Rudolf, Oberlehrer, Erster Lehrer der Chemie und Warenkunde an der Öffentlichen Handelslehranstalt der Dresdner Kaufmannschaft, Einführung in die chemische Technik, Kurzgefasstes Lehrbuch der chemischen Technologie mit Berücksichtigung der technischen Grundlehren der Chemie für Handels-, Real- und Gewerbeschulen. Mit einem Titelbild und 92 Figuren im Text. [162 S.] Geb. *M* 2.50.

Bitte ich an Handels-, Real- und Gewerbeschulen vorzulegen.

Der Unterricht an Baugewerkschulen. Herausgegeben von Professor M. Girndt in Magdeburg. Heft 13. **Volquardts, Prof. G., Ingenieur und Oberlehrer an der Kgl. Baugewerkschule in Görlitz, Feldmessen und Nivellieren.** Leitfaden für den Unterricht an den Hochbauabteilungen von bautechnischen Fachschulen. Mit 35 Figuren im Text. [34 S.] Geb. *M* —.80.

Allen Lehrern an Baugewerk- und anderen bautechnischen Fachschulen vorzulegen.

Leipzig, im Oktober 1907.

B. G. Teubner.

Ⓜ Die Totenstadt von Rudyard Kipling

ist der Titel von Bd. 2 unserer neuen Sammlung „1001 Erzählungen für Jung und Alt“.

Wir haben uns zum Ziele gesetzt, durch **einwandfreie, spannende und interessante** Erzählungen aus der Feder der besten Schriftsteller des In- und Auslandes eine Bücherei zu schaffen, die für einen jeden eine Quelle reinen Genusses bildet.

à Bd. 20 *§* ord., 15 *§* netto, 14 *§* bar; von 10 Bdn. ab à 13 *§* bar, von 100 Bdn. ab à 12 *§* bar.

Bur Fortsetzung 5 Exemplare à 12 *§*. — Auslieferung nur in Leipzig.

Berlin W. 9.

Hermann Hillger Verlag.