

Johann Ambrosius Barth in Leipzig.

ⓑ Vorige Woche wurde nach den eingegangenen Bestellungen versandt:

Handbuch der Physik, zweite Auflage. Herausgegeben von **Dr. A. Winkelmann**, Professor an der Universität Jena. V. Band: **Elektrizität und Magnetismus II**. Erster Halbband. VI, 515 Seiten. *Nr 16.—*

Dieser Halbband, der die Lehre vom Magnetismus fast vollständig enthält und von Professor Auerbach in Jena geschrieben ist, wird nicht nur für die Abonnenten auf das ganze Handbuch, sondern auch für jeden Empfänger des IV. Bandes, der die Abteilung „Elektrizität und Magnetismus I“ enthielt und im Juli d. J. erschienen ist, willkommen sein.

Ich bitte um erneute Verwendung. Nachdem jetzt ein kompletter Band und zwei Halbbände vorliegen, dürften viele neue Abonnenten auf das ganze — auf sechs Bände berechnete — Handbuch zu gewinnen sein. Aber auch apart wird sich die Abteilung „Elektrizität und Magnetismus“ (Band IV und V des Handbuchs) gut verkaufen.

Da sich jetzt vier Bände des Handbuchs gleichzeitig im Druck befinden, ist ein rasches Erscheinen der folgenden Bände gewährleistet.

Boltzmann, Dr. L., Professor an der Universität Wien, **Populäre Schriften**. Etwa 440 Seiten. *Nr 8.—, gebunden Nr 9.—*

Die Populären Schriften des gefeierten Mathematikers sind von verschiedenem Inhalt, teils Reden, teils populär-wissenschaftliche Vorträge, Abhandlungen mehr philosophischen Inhalts, Rezensionen usw. Die Anschauungen des Verfassers sind immer originell, und deshalb werden seine Populären Schriften nicht nur im Kreise der Fachgenossen, sondern weit darüber hinaus Freunde finden.

Schreber, Dr. K., Professor an der Universität Greifswald, und **Dr. P. Springmann, Experimentierende Physik**. Zugleich vollständig umgearbeitete deutsche Ausgabe von Henri Abrahams „Recueil d'expériences élémentaires de Physique“. I. Band. VIII, 171 Seiten mit 230 Abbildungen. *Nr 3.60, gebunden Nr 4.40.*

Das vorliegende Physikbuch enthält eine systematische Behandlung der Physik in einfachen und mit verhältnismässig wenig Hilfsmitteln ausführbaren Experimenten. Die Darstellung der Versuche ist so eingerichtet, dass der Experimentierende stets in der Lage ist, das der Beobachtung zugrunde liegende Gesetz selbst zu finden.

Das Buch erscheint in zwei Teilen. Der erste Teil enthält „Mechanik fester, flüssiger und gasförmiger Körper“, „Akustik“ und „Wärme“ und als Einleitung „Werkstattarbeiten“. Der zweite Teil enthält „Optik“ und „Elektrizität“ und als Einleitung „Schreibtischarbeiten“ und wird Ende des Jahres erscheinen.

Das Buch eignet sich für jeden, der für Physik Interesse hat, sowohl als Leitfaden für den ersten Laboratoriumsunterricht, wie zum selbständigen, experimentellen Forschen.

Righi, Augusto, Professor an der Universität Bologna, **Die moderne Theorie der physikalischen Erscheinungen** (Radioaktivität, Ionen, Elektronen). Aus dem Italienischen übersetzt von **B. Dessau**, Professor an der Universität Perugia. VIII, 152 Seiten mit 17 Abbildungen. Geb. *Nr 2.80.*

Das aktuelle Interesse des Gegenstandes und die anschauliche, unter Wahrung der wissenschaftlichen Strenge doch elementare Behandlung haben dem kleinen Buche in der Ursprache einen nicht gewöhnlichen Erfolg verschafft und wurden die Veranlassung zur Herausgabe einer deutschen Übersetzung. Es dürfte auch in Deutschland entsprechenden Absatz finden.

Luther, Dr. R., Professor an der Universität Leipzig, **Die Aufgaben der Photochemie**. Antrittsvorlesung, gehalten am 26. Juli 1905. 16. Seiten. *Nr —.80.*

(Sonderabdruck aus der Zeitschrift für wissenschaftliche Photographie.)

Prospekt über populär-wissenschaftliche Werke physikalischen, chemischen und naturwissenschaftlichen Inhalts gratis.

Mehlhorn, D. Dr. Paul, Pfarrer an der evang.-reformierten Gemeinde in Leipzig, **Die Bibel**, ihr Inhalt und geschichtlicher Boden. Sechste, verbesserte und vermehrte Auflage. 95 Seiten. Kart. *Nr 1.—*

Die regelmässig sich notwendig machenden neuen Auflagen der kleinen Mehlhornschen Hilfsbücher sprechen am besten für ihre praktische Brauchbarkeit. Der Leitfaden über die Bibel ist aber nicht nur als Schulbuch beliebt, sondern eignet sich auch für alle diejenigen, die sich kurz über die Bibelforschung orientieren wollen.

Weiteren Bedarf bitte ich zu verlangen.

Ältere Verlags-Kataloge u. s. w.

bittet man nicht zu makulieren, sondern einzusenden an die

Bibliothek des Börsenvereins.

Börsenblatt für den deutschen Buchhandel. 72. Jahrgang.



J. G. Harwig Nachfolger

G. m. b. H.

in Berlin SW. 48,
Friedrichstraße 16

Verlagsbuchhandlung und
Buchdruckerei.

ⓑ In unserem Verlage erschien soeben:

Ein Volksfreund

Drama

VON

Robert Jansen.

8°. Brosch. *Nr 1.50 ord., Nr 1.10 no., Nr —.90 bar.*

Geb. *Nr 2.25 ord., Nr 1.55 no., Nr 1.35 bar und 7/6.*

Dieses Drama in fünf Akten bildet eine kunstvolle Vereinigung historisch-sozialer und psychologischer Momente. Der Schwierigkeit, längst entschwundene, bedeutsame historische Zeiten dem modernen Leser plastisch vorzuführen, ist Jansen durch die effektvolle Schilderung einer sozialen Idee und durch die psychologisch feine Ausmalung der Charakterverdingung des Trägers dieser Idee: Gajus Gracchus Herr geworden. Eine der interessantesten Phasen aus der Zeit des niedergehenden römischen Reiches tritt in lebendiger Form vor den Leser, und aus ihr entwickelt sich das ewig wahre Bild des sozialen Helden. So wird dieses historische Drama modern, indem es Gedanken aufgreift, die gerade heute unser Volk tief bewegen. Aus dem sozialen Rahmen leuchtet ein Seelengemälde hervor, das die Tragödie zu einer allgemein menschlichen macht und das Hervortreten irgend einer einseitigen Tendenz verhindert. Der Verfasser hat es meisterhaft verstanden, dies schwierige Problem in dramatischer Form zu gestalten. Der dritte Akt besonders ist voll von packenden Szenen, die auf der Bühne eine hervorragende Wirkung erzielen werden. Das ganze Werk ist nicht nur die Schöpfung eines interessanten Schriftstellers, sondern macht uns mit einem echten Dramatiker bekannt.

Wir erbitten Ihre tätigste Verwendung und versenden à cond. in mässiger Anzahl.

Hochachtungsvoll

Berlin SW. 48, den 30. Oktober 1905.

J. G. Harwig Nachfolger

G. m. b. H.

Soeben erschien (Lieferung nur bar) Jahrgang 1906 vom:

Jahrbuch für das Lithographische Gewerbe. Kalender für Lithographen und Steindrucker etc. von Carl Kluth. 1 *Nr ord., 70 S bar.*

G. Hedeler, Kommissionsverlag,
Leipzig.