

A. Hartleben's  Verlag in Wien

① In Vorbereitung befinden sich:

DAS LICHT.

AUSFÜHRLICHE UND ALLGEMEINVERSTÄNDLICHE DARSTELLUNG.

Von HUGO WERTH, Mitglied der Astronomischen Vereinigung zu Moskau.

Mit einer Spektraltafel in Farben und 460 in den Text gedruckten Abbildungen.
26 Bogen. Gross-Oktav. Geheftet ca. 10 *M.* Gebunden — nur fest — 11 *M.* 50 *S.*

Dieses Werk ist hauptsächlich für den Selbstunterricht bestimmt und sind ausgedehnte mathematische Vorkenntnisse zu seinem Verständnis nicht erforderlich. Als bekannt sind nur die Grundzüge aus Algebra und Geometrie angenommen, die trigonometrischen Funktionen dagegen sind an den betreffenden Stellen erklärt, wodurch der Stoff sogar dem Anfänger keine Schwierigkeiten bereiten wird.

Der lernenden Jugend in den Gymnasien und Realgymnasien soll gleichfalls hierdurch die Möglichkeit gegeben werden, sich mit den verschiedenen Erscheinungen der Optik eingehender bekannt zu machen, und jedem, der seine Kenntnisse auf diesem Gebiete zu vervollkommen sucht, soll das Werk hilfreich zur Seite stehen.

Der elektromagnetischen Lichttheorie sind einige Abschnitte aus dem Gebiete der Elektrizität beigegeben, damit auch dieser Teil dem Leser leicht verständlich wird und jedermann sich ein klares Bild von der Einheit der Naturerscheinungen schaffen kann.

DIE EISENBETONPRAXIS.

EIN LEITFADEN FÜR TECHNIKER UND ARCHITEKTEN.

Von E. NICOLAS, Ingenieur.

Mit 292 Abbildungen.

20 Bogen. Gross-Oktav. Geh. ca. 6 *M.* Geb. — nur fest — 7 *M.* 50 *S.*

In allen Fächern des Bauwesens spielt heute der Eisenbeton eine wichtige Rolle, die in stetem Zunehmen begriffen ist. Nicolas hat in seinem Werke eine Zusammenstellung der verschiedenen Verfahren und Anwendungen des Eisenbetons geboten, um dem Fachmanne eine Übersicht dieses Gebietes zu ermöglichen.

(Mechanisch-technische Bibliothek, Bd. 18.)

Die feuerfeste Industrie.

Eine Darstellung der zur Verwendung kommenden Rohmaterialien und deren Bestandteile. Anleitung zur Fabrikation feuerfester Produkte aller Art unter besonderer Berücksichtigung der Schamottewaren, Beschreibung der einschlägigen Maschinen, Hilfsapparate und Brennöfen. Die Anwendung der feuerfesten Produkte in verschiedenen Industrien und Bauverträgen über die Ausführung von Öfen und Feuerungsanlagen.

Von Paul Werner, technischer Leiter einer Schamottfabrik.

Mit 43 Abbildungen.

14 Bogen. Oktav. Geh. 4 *M.* Geb. — nur fest — 4 *M.* 80 *S.*

Der mitten im Betriebe stehende Verfasser gibt hier eine eingehende Schilderung aller feuerfesten Produkte und der damit in Zusammenhang stehenden Vorgänge. Dem Techniker wird das Werk sehr willkommen sein.

Die Milch ihre Untersuchung und Bewertung.

Von F. U^g,

königl. Korps-Stabsapotheker des I. Bayerischen Armeekorps, Vorstand der chemischen Abteilung der hygienisch-chemischen Untersuchungsstation München.

Mit 72 Abbildungen.

18 Bogen. Oktav. Geh. 5 *M.* Geb. — nur fest — 5 *M.* 80 *S.*

Milch und deren Produkte bilden einen wichtigen Bestandteil unseres Lebensmittelbedarfes, weshalb auch der Verbrauch ein großer ist. Naturgemäß bedürfen diese Lebensmittel einer strengen Überwachung seitens der Behörden, um Fälschungen usw. hütanzuhalten. Obiges Werk befaßt sich nun mit all den Einzelheiten der Herstellung, sowie Prüfung der Milch und ihrer Bewertungsprodukte.

In Rechnung 25—30%, 11/10, bar 30—40%, 11/10.

Wir bitten, zu verlangen!

A. Hartleben's Verlag.