

Verlag von R. Oldenbourg, München und Berlin W. 10

(Z) Demnächst erscheint:

Oldenbourgs Technische Handbibliothek Band VI:

Der praktische Bauführer für Umbauten

Seine Tätigkeit vor und während der Bauausführung,
sowohl in konstruktiver wie in geschäftlicher Beziehung
von

F. Hintsche

Architekt und Baumeister

Mit 63 Textabbildungen und 24 mehrfarbigen lithographischen
Tafeln.

18 Bogen Text in 8^o. und Tafelatlas in 4^o. Gebunden.

Preis *M* 12.— ord., *M* 9.— no. u. bar.

Das Buch ist zunächst für jüngere **Techniker, Baumeister, Bauführer** und **Poliere** geschrieben, um diesen für grössere und schwierige Umbauten oder Auswechslungen die notwendigen praktischen Anleitungen zu geben, dann aber auch für **Käufer** und **Verkäufer von Häusern**, für **Bank- und Versicherungsbeamte**, die die Höhe der Bezahlung, bezw. Versicherung von Objekten zu bestimmen haben.

Oldenbourgs Technische Handbibliothek Band VII:

Bau und Betrieb von Kälteerzeugungs-Maschinen

Zahlenstoff und Winke für Ingenieure und Baumeister
von

Ingenieur C. Heinel

Privatdozent a. d. technischen Hochschule zu Charlottenburg.

Mit zahlreichen Abbildungen und Tafeln.

Ca. 20 Bogen. Preis geb. ca. *M* 10.— ord., *M* 7.50 no.

Oldenbourgs Technische Handbibliothek Band VIII:

Über

Wasserkraft- und Wasserversorgungsanlagen

Praktische Anleitung zu deren Projektierung, Berechnung
und Ausführung

bearbeitet von

Ferdinand Schlotthauer

Ingenieur

Ca. 12 Bogen. Preis geb. ca. *M* 5.— ord., *M* 3.75 no.

Ein Taschenbuch, das **nur praktische** Ziele verfolgt und eine bisher stark empfundene Lücke in der entsprechenden Literatur ausfüllt, gleichwichtig für Bauunternehmungen wie für Verwaltungs- und Kommunalbehörden, Gemeindeverwaltungen und Personen, die die Ausnützung von Wasserkraften beabsichtigen oder im Besitze einer Anlage sind.

Die Schwachstromtechnik in Einzeldarstellungen Bd. II:

Drahtlose Telegraphie und Telephonie

von

Prof. D. Mazzotto,

deutsch bearbeitet von J. Baumann.

22 Bogen mit zahlreichen Abbildungen.

Preis brosch. ca. *M* 7.— ord., *M* 5.25 no.

Die Geschichte der scharfsinnigen und unermüdlichen Bemühungen Marconis um die Vervollkommnung und Ausbreitung seines Systems, seine grossartigen Erfolge, seine Apparate und die anderer Forscher bilden den Gegenstand vorliegenden Buches. Das reizvolle Thema erfährt eine anziehend einfache und klare Darstellung, die auch dem Leser mit elementaren Vorkenntnissen ermöglicht, den Ausführungen ohne Ermüdung zu folgen. Im Anschluss an das Mazzottosche Werk sind in der vorliegenden Übersetzung die deutschen Arbeiten und Systeme auf dem Gebiete der drahtlosen Telegraphie noch besonders gewürdigt.

Die Technologie der Cyanverbindungen

von

Dr. Wilhelm Bertelsmann

Chemiker.

Ca. 20 Bogen. Preis ca. *M* 9.— ord., *M* 6.75 no.

Die erste zusammenfassende Darstellung der modernen Cyanindustrie, die ein klares Bild über die Chemie und Analyse der Cyanverbindungen gibt, sowie die Entwicklung, den Stand und die wirtschaftliche Lage dieser Industrie behandelt.

Erschienen und auf Verlangen versandt:

KRANE

Ihr allgemeiner Aufbau nebst maschineller Ausrüstung,
Eigenschaften ihrer Betriebsmittel, einschlägige
Maschinenelemente und Trägerkonstruktionen.

Ein Handbuch für Bureau, Betrieb und Studium

von

Anton Böttcher.

Unter Mitwirkung von G. Frasch.

XV und 500 Seiten, gr. 8^o, mit 492 Textabbildungen,
41 Tabellen und 48 Tafeln.

2 Bände — ein Text- und ein Tafelband — in Leinwand
gebunden Preis *M* 25.— ord., *M* 18.75 no.

☞ Nach dem Urteil einer Autorität auf dem Gebiete: „eine ganz
eminente Leistung, zu der dem Verfasser und der technischen
Literatur zu gratulieren ist.“

Generalregister zum Jahrgang 32—46 (1889—1903)

von

Schillings

Journal für Gasbeleuchtung

herausgegeben von Dr. H. Bunte in Karlsruhe,

bearbeitet von Dipl.-Ing. Alb. Schmidt.

29 Bogen. *M* 15.— ord., *M* 11.25 no.