



DR. MAX JÄNECKE
VERLAGSBUCHHANDLUNG
HANNOVER, OSTERSTR. 89

Z Soeben wurden nach den eingegangenen Bestellungen versandt:

Das Veranschlagen von Schiffen.

Von Dipl.-Ing. **Heinrich Herner.**

(Repetitorien des Maschinenbaues Band III)

Preis broschiert M. 1.60 ord., M. 1.20 netto; gebunden M. 2.— ord., M. 1.50 netto. Freixemplare 13/12.

Elektrische Beleuchtung.

Von Dr. Ing. **Berthold Monasch.**

(Repetitorien der Elektrotechnik Band VIII)

Preis broschiert M. 5.60 ord., M. 4.20 netto; gebunden M. 6.20 ord., M. 4.65 netto. Freixemplare 13/12.

Bibliothek der gesamten Technik.

I. Band:

Die Montage elektrischer Licht- und Kraftanlagen.

Von Oberingenieur **H. Pohl.**

Drittes Tausend.

Gebunden M. 2.40 ord., M. 1.80 no. und 13/12.

II. Band:

Die Krankheiten elektrischer Maschinen.

Von Betriebsdirektor **Ernst Schulz.**

Drittes Tausend.

Gebunden M. 1.75 ord., M. 1.30 no. und 13/12.

III. Band:

Wissenswertes aus dem Dynamobau für Installateure.

Von Betriebsdirektor **Ernst Schulz.**

Brosch. M. 2.20 ord., M. 1.65 no.; geb. M. 2.60 ord., M. 1.95 no. und 13/12.

IV. Band:

Das Rettungswesen im Bergbau.

Von Wettersteiger **Ernst Penkert.**

Brosch. 60 Pf. ord., 45 Pf. no.; geb. 90 Pf. ord., 65 Pf. no. und 13/12.

V. Band:

Die kaufmännische Fabrikbetriebsbuchführung und -Verwaltung.

Von **G. Rudolphi.**

Brosch. 60 Pf. ord., 45 Pf. no.; geb. 90 Pf. ord., 65 Pf. no. und 13/12.

VI. Band:

Das Motorboot und seine Maschinenanlagen.

Von Ingenieur **B. Müller.**

Brosch. M. 2.40 ord., M. 1.80 no.; geb. M. 2.75 ord., M. 2.10 no. und 13/12.

Ferner gelangen in etwa 8 Tagen zur Ausgabe und werden nach den eingelaufenen Bestellungen versandt:

VII. Band:

Die Erzeugung und Verwendung des Steinkohlengases.

Von Zivilingenieur **H. Koschmieder.**

Brosch. ca. M. 3.— ord., M. 2.25 no.; geb. ca. M. 3.60 ord., M. 2.70 no. und 13/12.

VIII. Band:

Die Feuerungen der Dampfkessel.

Von Ingenieur **A. Dosch.**

Brosch. ca. M. 2.— ord., M. 1.50 no.; geb. ca. M. 2.60 ord., M. 1.95 no. und 13/12.

IX. Band:

Die Verbrennungskraftmaschinen in der Praxis.

Handbuch für Anlage, Wartung und Betrieb der modernen Verbrennungskraftmaschinen.

Von Ingenieur **H. Neumann.**

Brosch. ca. M. 4.— ord., M. 3.— no.; geb. ca. M. 4.60 ord., M. 3.45 no. und 13/12.

X. Band:

Der Schalttafelbau.

Von Stadtgenieur **A. Boje.**

Brosch. ca. M. 3.— ord., M. 2.25 no.; geb. ca. M. 3.60 ord., M. 2.70 no. und 13/12.