

TECHNISCHE FACHBÜCHER

Die Hauptgebiete der Technik in grundlegenden Einzeldarstellungen

Herausgegeben von

Dipl.-Ing. Arnold Meyer, München

☐

Bisher liegen fertig vor:

☐

- Bd. 1: **Die Wasserkraft.** Von Dr. Th. Meyer, Studienrat. 130 Seiten mit 35 Abbildungen im Text und 132 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 2: **Die Wirkungsweise der Verbrennungsmotoren.** Von Dipl.-Ing. P. Wolfram, Fabrikdirektor. 128 Seiten mit 35 Abbildungen im Text und 110 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 3: **Der elektrische Strom (Gleichstrom).** Von Dipl.-Ing. Arnold Meyer. 129 Seiten mit 24 Abbildungen im Text und 184 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 4: **Die Grundlagen der elektrischen Energieversorgung.** Von Dipl.-Ing. C. Aron. 130 Seiten mit 36 Abbildungen im Text und 119 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 7a: **Grundlagen der Algebra.** Von Dipl.-Ing. Arnold Meyer. 144 Seiten mit 17 Abbildungen im Text und 222 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 8: **Hebefednik.** Von Dipl.-Ing. H. R. Müller, Studienrat. 130 Seiten mit 45 Abbildungen im Text und 118 Aufgaben nebst Lösungen. 1927.
- Bd. 12: **Wärmewirtschaft.** Von Dr.-Ing. K. Geisler. 140 Seiten mit 26 Abbildungen im Text und 104 Aufgaben nebst Lösungen. 1927.
- Bd. 13: **Der Transformator.** Von Dipl.-Ing. C. Aron. 122 Seiten mit 46 Abbildungen im Text und 115 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.
- Bd. 16: **Die Messung der elektrischen Größen.** Von Dipl.-Ing. C. Aron. 112 Seiten mit 45 Abbildungen im Text und 116 Aufgaben nebst Lösungen. 1926.

In Herstellung befinden sich:

- Bd. 6: Einführung in die Chemie. Von Dr. Heinrich Loewen.
- Bd. 18: Der Elektromotor. a) Gleichstrommotoren. Von Dipl.-Ing. C. Aron,

Die Sammlung wird fortgesetzt.

Preis eines jeden Bandes RM. 2.25

Ich bitte, die Fabrikbetriebe, Eisenbahn- und Straßenbahnwerkstätten, technische Betriebe der Reichspost und der Städte, sowie deren Werkmeister, Arbeiter und technische Angestellten für die Sammlung zu interessieren. In vielen Fällen werden die Leitungen der Betriebe für ihre Lehrlings- und Werkschulen die Technischen Fachbücher in größerer Anzahl bestellen. So bezogen einige große Industriewerke bereits mehrere hundert Bändchen.

Auch die Lehrer und Schüler der Technischen Fach-, Berufs- und Gewerbe-Schulen kommen als Abnehmer in Frage.

Bei Sammelbestellungen von Industrie und Schulen auf mindestens 25 beliebige Bändchen ermäßigt sich der Verkaufspreis auf RM. 1.70, der Nettopreis auf RM. 1.30.

Ausführliche Prospekte mit Vorzugsangebot und Sammelbestelllisten stehen in beschränkter Anzahl bei gleichzeitiger Festbestellung kostenlos zur Verfügung.



C. W. KREIDEL'S VERLAG, MÜNCHEN 27