

# Karl May! — Preiserhöhung!

Die Hoffnung auf grundlegende Neuerungen der Verkaufsordnung ließen uns bisher mit der längst notwendigen Preiserhöhung unserer Bände zögern. Wir sind aber zu irgendwelchem Aufschub nicht mehr imstande und erhöhen unsere Preise zunächst ab 1. Februar 1921 wie folgt:

Z

## Ladenpreis:

Gebunden M. 22.—  
Geheftet M. 16.—

## Barpreis:

einzelne Stücke	mit 35% Rabatt =	geb. je M. 14.30,	geh. je M. 10.40
ab 17 Stück (1 Paket)	" 37½%	" " " " 13.75,	" " " " 10.—
ab 51 " (3 Pakete)	" 40%	" " " " 13.20,	" " " " 9.60
ab 102 " (6 Pakete)	" 42½%	" " " " 12.65,	" " " " 9.20
ab 204 " (12 Pakete)	" 45%	" " " " 12.10,	" " " " 8.80

**Gewicht:**  
ein 5 Kilo-Paket = 8 Bände  
ein 10 Kilo-Paket = 17 Bände

**Unverändert bleiben:**

**Verpackung:**

für ein 5 Kilo-Paket M. 1.—  
für ein 10 Kilo-Paket M. 2.—

Vorrätig sind zurzeit: Band 1—18, 20—29, 31—41

Bestellzettel anbei!

## Karl-May-Verlag / Radebeul bei Dresden



## Auf keinem Lager

dürfen die nachfolgenden Bücher fehlen.

Im Schaufenster ausgelegt, erzielen Sie grossen Absatz.

### Aus Theorie u. Betrieb der Dampfturbine von Ewald Haarmann.

Preis geh. ord. 10.—, no. 7 50, bar 7.—,  
geb. ord. 14.—, bar 9.80. Partie 13/12.

Der hierin behandelte Stoff ist in klarer übersichtlicher Form zusammengestellt und bietet eine wertvolle Ergänzung bereits vorhandener Literatur. Der gebotene Inhalt ist besonders für die im praktischen Betriebe stehenden berechnet, denen er mit elementaren Hilfsmitteln die charakteristischen Unterschiede der einzelnen Turbinensysteme klarlegt.

### Handbuch für technische u. kaufmännische Leiter von Fabrikbetrieben. 2. Auflage

von H. H. Pott.

Preis geh. ord. 10.—, no. 7.—, bar 6.50,  
geb. ord. 16.—, bar 10.40. Partie 13/12.

Mit Recht kann von diesem Buch gesagt werden, dass es ein solches ist, das seinem Besitzer nur Nutzen bringt. Der gänzliche Mangel eines praktischen Handbuchs über den Bau und rationellen Betrieb von Dampfkesseln und Dampfmaschinen hat den Autor veranlasst, ein solches Werk zu bearbeiten. In klarer, übersichtlicher Form gibt dieses Buch über alles Wissenswerte und über alle Einzelheiten Aufschluss und ist als durchaus zuverlässiger Führer und Mentor für den Praktiker zu bezeichnen.

Gef. Bestellungen auf beiliegendem Bestellzettel oder direkt sehen wir gern entgegen. Verpackungsspesen werden nicht berechnet.  
Hamburg, 26. Januar 1921.

### Gewinnung und Verwertung atmosphärischer Elektrizität

2. Auflage

von Herm. Plauson.

Preis karton. ord. 20.—, bar 12.—. Partie 13/12.

Das Buch verdient allgemein die grösste Beachtung, denn die Gewinnung und Verwertung von atmosphärischer Elektrizität für das Wohl und Gedeihen der Menschheit ist schon lange das begehrteste Ziel der Gelehrten. Die Verwirklichung war aber bis heute ein frommer Wunsch geblieben, nun aber nach jahrelangen Versuchen hofft der Verfasser, das Problem der Verwertung der atmosphärischer Elektrizität gelöst zu haben.

### Verwertung von Patenten, Gebrauchsmustern u. Geheimverfahren

von H. H. Pott.

Preis geh. ord. 7.—, no. 4.55, bar 4.20. Partie 9/8.

Von den vielen bisher erschienenen Büchern dieser Art ist genanntes als besonders mustergültig zu empfehlen. Infolge seiner kurzgefassten, leichtverständlichen Ausführungen ist es für jeden Erfinder, Gewerbetreibenden und Fabrikanten ein unentbehrlicher Ratgeber.

**Boysen u. Maasch, Verlag.**