



A. HARTLEBEN'S VERLAG in WIEN

**Z** Soeben erschienen: **Besonderer Beachtung empfohlen.**

## Technologie, Bindungslehre, Dekomposition und Kalkulation der Jacquard-Weberei

Bearbeitet für Textilschulen und zum Selbstunterricht  
von  
**Prof. Franz Donat.**

36 Tafeln mit 360 Figuren und 122 Seiten Text.  
9 Bogen. Quartformat. Gebunden 16 Mark.

Dieses in Inhalt, künstlerischer Durchführung und Ausstattung gleich  
hervorragende Werk wird Interesse in weiten Kreisen der  
Textilindustrie finden.

Für den **Reise- und Vertriebsbuchhandel** ganz  
besonders geeignet.

Bei grösserem Bezuge Extra-Rabatt!

Prospekte mit farbigen Mustertafeln in jeder Anzahl gratis!

## Chemisch-technisches Rezept-Taschenbuch.

Ein Hand- und Hilfsbuch für Gewerbetreibende  
und Industrielle jeder Art, für Heimarbeiter etc.

Zusammengestellt von

**Dr. pharm. Max von Waldheim.**

33 Bogen. Oktav. Gebunden 6 M.

Die vorliegende Sammlung von Vorschriften und Rezepten aus  
dem chemisch-technischen Gebiete ist nicht nur für alle  
Gewerbetreibenden und Industriellen ein brauchbares Hand-  
und Hilfsbuch, sondern sie ist auch den vielfachen Bedürf-  
nissen des täglichen Hausgebrauches in dieser Richtung  
entgegengekommen.

Die grosse Anzahl der zuverlässigen Vorschriften, welche meist  
ohne erhebliche Schwierigkeiten und ohne komplizierte maschinelle  
Einrichtungen auszuführen sind, wurden durchgehends den prak-  
tischen Zwecken angepasst.

Prospekte für intensiven Vertrieb in grösserem  
Masse werden gratis geliefert.

Wollen Sie gütigst verlangen!

**Z** Demnächst gelangen zur Ausgabe **zwei neue Bände** der  
„Chemisch-technischen Bibliothek“

## Das Färben der Metalle.

Eine Anleitung

zum Färben aller wichtigen Metalle auf chemischem,  
elektrochemischem und mechanischem Wege.

Für Metalltechniker, Mechaniker, Gold- und Silberarbeiter,  
Bronzewarenfabrikanten, Metallgießer, Metallwarenfabri-  
kanten usw.

Von

**Friedrich Hartmann.**

Mit 14 Abbildungen. 32 Bogen. Oktav.

Geb. 6 M. — Geb. (nur fest) 6 M 80 J.

(Chemisch-technische Bibliothek. Band 339.)

## Glaserkunst, Glasmalerei und moderne Kunstverglasung.

Ein Hand- und Nachschlagebuch.

Von

**E. J. Stahl.**

Mit 54 Abbildungen. 17 Bogen. Oktav.

Geb. 4 M. — Geb. (nur fest) 4 M 80 J.

(Chemisch-technische Bibliothek. Band 340.)

Verzeichnisse der „Chemisch-technischen Bibliothek“  
zum Vertriebe in beliebiger Anzahl gratis.

**A. Hartleben's Verlag.**