

Dr. Max Jänecke, Verlagsbuchhandlung, Leipzig, Hospitalstr. 10.

(Z) In Kürze gelangen zur Ausgabe:

Handbuch der gesamten Textilindustrie

Bearbeitet von **Otto Both**, Fachlehrer an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie zu Barmen; Professor **Friedrich Brenger**, Direktor an der Höheren Fachschule für Textilindustrie in München-Gladbach; Professor **K. Fiedler**, Abteilungsvorsteher an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie in Barmen; Professor **Ernst Gräbner**, Direktor an der Höheren Webschule und Weberei-Fachschule zu Chemnitz; **Walther Knepscher**, Krefeld; **E. Mundorf**, Vorstand der Spinnerei- und Appretur-Abteilung der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie in Aachen; **B. Lepperhoff**, Fachlehrer an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie zu Barmen; **Josef Worm**, Direktor der Wirkschule zu Chemnitz; **Dr. W. Zänker**, Fachlehrer an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie zu Barmen.

Preis ca. M 36.—.

In dem Werke ist jeder Zweig der Textilindustrie durch einen in der Fachwelt bereits aufs beste bekannten Spezialfachmann eingehend behandelt, so dass die Bearbeitung bis in jede Einzelheit hinein auf langjährigen praktischen Erfahrungen und Studien beruht und absolute Zuverlässigkeit und Gründlichkeit schon durch die Namen seiner Mitarbeiter verbürgt.

Wirkerei und Strickerei.

(Bibliothek der gesamten Technik, Band 210.)

Von **Josef Worm**, Direktor der Wirkschule zu Chemnitz.

Preis ca. M 6.—.

Auf diesem Gebiete fehlte es bisher an einem eingehenden und doch nicht übermäßig umfangreichen Werke, so dass das vorliegende Werk auf eine gute Aufnahme in Fachkreisen rechnen darf.

Färberei und Merzerisation.

(Bibliothek der gesamten Technik, Band 211.)

Von **Dr. W. Zänker**, Fachlehrer an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie zu Barmen.

Preis geb. ca. M 5.—.

Das Werk wendet sich an die gesamte Textilbranche und darf dort seiner leichtverständlichen, anschaulichen Darstellung wegen auf ein lebhaftes Interesse rechnen.

Appreturmaschinen und Appreturarbeiten der Baumwollweberei.

(Bibliothek der gesamten Technik, Band 205.)

Von Professor **Friedr. Brenger**, Direktor an der Höheren Fachschule für Textilindustrie in München-Gladbach.

Preis ca. M 4.—.

Die Appretur der Bänder und Litzen.

(Bibliothek der gesamten Technik, Band 206.)

Von Professor **K. Fiedler**,

Abteilungsvorsteher an der Preussischen Höheren Fachschule für Textilindustrie in Barmen.

Preis ca. M 2.—.

Von diesen beiden Werken wird sich besonders in den Gebieten, in denen die Baumwollweberei bzw. die Bandweberei zu Hause ist, ein grösserer Absatz erzielen lassen.

Die Laufbahn des Ingenieurs.

Von **E. Freytag**, Zivilingenieur, Generaldirektor a. D.

Zweite Auflage, bearbeitet von Dipl.-Ing. A. Förster.

Preis geheftet M 4.—, gebunden M 5.—.

Das Buch lässt sich an jeden jungen Ingenieur absetzen; Handlungen in Städten mit technischen Hochschulen bzw. höheren Fachschulen verkaufen mühelos jährlich mehrere Partien. Der ersten Auflage sind von der gesamten Fachpresse seltene Anerkennungen zuteil geworden, so dass das Werk bereits aufs beste bekannt ist.

Die Kontrollstatistik im modernen Fabrikbetriebe.

Praktische Winke für Fabrikanten, Betriebsleiter, Aufsichtsratsmitglieder, Bücherrevisoren usw. zur Erzielung einer genauen Uebersicht über die jeweiligen Geschäftsverhältnisse.

Zweite, umgearbeitete Auflage.

Von **Franz Daeschner**, Fabrikdirektor.

Preis brosch. M 2.50, geb. M 3.30.

Das Buch bringt eine textlich erläuterte, aus der Praxis entstandene Tabellensammlung, unter Verwendung verschiedener von Bücherrevisoren als praktisch bezeichneter Beispiele. Die Schrift, in der die technische neben der kaufmännischen Seite berücksichtigt ist, kann Fabrikleitern, Aufsichtsräten, Bücherrevisoren usw. wertvolle Winke geben. Für den Absatz kommen alle grösseren Betriebe in Frage.