

Tolstoi, Roman der Ehe.

[38103]

Die erste Auflage von Tolstois Roman der Ehe ist vergriffen; in wenigen Tagen ist der Neudruck vollendet und bin ich dann in der Lage, das Buch auch à condition abgeben zu können.

Ich will jedoch nicht unterlassen, nochmals auf die günstigen Bezugsbedingungen (7/6 Explr. = 6 M.; 30 Explr. = 20 M.; 50 Explr. = 30 M.; 100 Explr. = 50 M.) aufmerksam zu machen.

Hochachtungsvoll

Berlin.

Norddeutsches Verlagsinstitut J. Solowicz.

Sensationelle Neuigkeit.

[38529]

Soeben ist erschienen:

Der Evang. Bund — die moderne Predigt.

1 M ord., 75 S netto bar.

2 Probeexemplare für 1 M netto bar.

Nürnberg.

F. Wandwitz.

[53361]

Für die Theaterzeit!

In Berlin zu Hause.

11. Auflage mit 14 Theaterplänen

und Karten. M. 1 ord., 75 Pf.

no., 60 Pf. bar u. 7/6. Der

eleganteste und zweck-

mässigste ber-

liner Führer.

Zu geneigter Verwendung empfohlen.

Berlin W. 57.

Paul Honnig.

Künftig erscheinende Bücher.

[38187] Von:

Prof. Dr. Rabow's

Arzneiverordnungen

ist die 17. Auflage (1890) vergriffen und wird die nach dem neuen Arzneibuche bearbeitete 18. Auflage voraussichtlich Ende November zur Ausgabe gelangen.

Obwohl die 17. Auflage nur fest oder bar ausgeliefert wurde, nehmen wir unverkauft gebliebene Exemplare zurück, wenn solche sofort direkt per Kreuzband remittiert werden. Nach dem Erscheinen der neuen Auflage bedauern wir jedoch Exemplare der alten auch nicht im Umtausch zurücknehmen zu können.

Strassburg, Oktober 1890.

C. F. Schmidt's Univ.-Buchh.

(Friedr. Bull).

[38322]

Frommel, Emil, Unterwegs.

Neue Erzählungen. 1 M 50 S; geb. 2 M 50 S.
sind Original-Arbeiten.

Barmen.

Hugo Klein.

x

x

x

[37654] Prospekt soeben versandt!

Ein neues Buch für die Metallindustrie! Ueber Metallfärbung existiert bisher kein Buch!

Fischer's technologische Bibliothek.

Demnächst erscheint:

Georg Buchner,

Die Metallfärbung

und deren Ausführung

mit besonderer Berücksichtigung

der chemischen Metallfärbung.

Praktisches Hilfs- und Lehrbuch

für

alle Metallgewerbe,

wie: Bronzewaarenfabriken, Erzgiessereien, Bijouteriefabriken, Galvanoplastische Anstalten, Gelbgiesser, Goldwaarenfabrikanten, Gravier- und Prägeanstalten, Gürtler, Gold- und Silberarbeiter, Kunstgiessereien, Leonische Drahtfabriken, Mechaniker, Metallwaarenfabriken jeder Art, Rothgiesser, Vergolder, Zinkgussfabriken u. s. w., ferner für Kunstgewerbeschulen, sowie für Fachschulen des Metallgewerbes und Metallkunstgewerbes.

Etwa 24 Bogen holzfreier Druck.

Preis eleg. geb. 5 M 50 S ord. mit
25% in Rechnung, 33 1/3 % bar u. 11/10.



In diesem Werke behandelt der wohlbekannteste Verfasser zum erstenmale das grosse Gesamtgebiet der Metallfärbung als „eigene Technik“, und bringt das grosse Material der Metallfärbung, nach wissenschaftlichen und praktischen Prinzipien geordnet und erläutert, den Fachleuten zur Kenntnis.

Bisher wurde die Metallfärbung nur nebensächlich, kurz und anhangsweise, meist in

Büchern über Galvanoplastik u. s. w. erörtert, auch sind viele Angaben überall in der Litteratur zerstreut und stehen dem Praktiker nicht zu Gebote.

In Fachkreisen wurde daher der Mangel eines die ganze Metallfärbung umfassenden Werkes schon seit langer Zeit sehr empfunden.

Das in Kürze erscheinende Werk fasst die Metallfärbung im weitesten Sinne auf und sind ausser der eingehendst behandelten „chemischen Metallfärbung“ auch die „galvanische“ und „mechanische“ Metallfärbung berücksichtigt worden. Ausser den auf chemischer Veränderung der Oberfläche beruhenden Metallfärbungen sind auch alle, lediglich als Färbung zu betrachtenden farbigen Metallüberzüge, welche durch die sog. Eintauch-, Kontakt- und Ansiedeverfahren erzeugt werden, aufgenommen. In dieser Beziehung bildet dieses Werk gleichsam eine Ergänzung zu dem im gleichen Verlage erschienenen Buche: „Galvanische Metallüberzüge“ von H. Steinach und G. Buchner.

Mit den bisher in der „technologischen Bibliothek“ erschienenen Werken für die Metallindustrie liegen jetzt vier neue abgeschlossene metallotechnische Werke ersten Ranges vor:

➤ Georg Buchner, Die Metallfärbung und deren Ausführung. 5 M 50 S ord.

➤ Steinach und Buchner, Die galvanischen Metallniederschläge (Galvanoplastik und Galvanostegie). 5 M ord.

➤ Prof. A. Ledebur, Die Legierungen in ihrer Anwendung für gewerbliche Zwecke. 4 M ord.

➤ Prof. A. Ledebur, Eisen und Stahl in ihrer Anwendung für bauliche und gewerbliche Zwecke. 4 M ord.

Mit diesen vier Werken lässt sich jetzt bei allen Interessenten der Metallindustrie eine sehr lohnende Manipulation vornehmen und stellen wir bezügl. Prospekte zur Verfügung.

Hochachtungsvoll

Berlin W.

S. Fischer, Verlag.

x

x

x