

Verlag v. ARTHUR FELIX
in LEIPZIG.

Ⓩ Soeben erschien in meinem Verlage:

Atlas der officinellen Pflanzen.

Darstellung und Beschreibung
der im Arzneibuche für das deutsche Reich
erwähnten Gewächse.

Zweite verbesserte Auflage
von

Darstellung und Beschreibung
sämtl. in der Pharmacopoea borussica
aufgeführten

officinellen Gewächse

von

Dr. O. C. Berg und C. F. Schmidt
herausgegeben durch

Dr. Arthur Meyer, Prof. a. d. Universität
in Marburg, Dr. K. Schumann,
Prof. u. Kustos am
kgf. bot. Museum
in Berlin.

28. (Schluss-)Lieferung.

In gr. 4^o. 1902. Br. Preis 6 \mathcal{M} 50 \mathcal{S} .
(Eine gebundene Ausgabe des kompletten
Werkes (4 Bände) erscheint in einigen
Wochen).

Demnächst erscheint:

Das Kalibrieren der Walzen.

Von

Prof. A. Brovot.

= Erste Lieferung. =

Mit einem Atlas von 40 lithographirten
Tafeln in Imperial-Format.

In gr. 4^o. Ca. 2 Bogen. Brosch.

Anton von Kerpely's Bericht

über die

Fortschritte der Eisenhütten-Technik im Jahre 1898.

Herausgegeben von

Theodor Beckert,
Director der Königl. Maschinen- und Hütten-
schule in Duisburg.

Neue Folge.

15. Jahrgang.

(Der ganzen Reihe 35. Jahrgang.)

Mit 187 Abbildungen im Text.

In gr. 8^o. VIII, 240 Seiten. Brosch.

Das System der technischen Arbeit.

Von

Max Kraft,

a. ö. Professor an der technischen Hochschule
zu Graz.

Vierte Abtheilung.

Die technischen Grundlagen der technischen Arbeit.

In Lex-8^o. Ca. 17 Bogen. Brosch.

Handbuch

der

Eisenhüttenkunde.

Für den Gebrauch
im Betriebe wie zur Benutzung beim
Unterrichte bearbeitet von

A. Ledebur,

Geheimem Bergrath und Professor an der
Königl. Bergakademie zu Freiberg i/Sa.

= Vierte, neu bearbeitete Auflage. =

Zweite Abtheilung.

Das Roheisen und seine Darstellung.

Mit zahlreichen Abbildungen.

In gr. 8^o. Seite 381—702. Brosch.

Handbuch für den Eisenschiffbau.

Darstellung
der beim Bau eiserner und stählerner
Handelsschiffe üblichen Constructionen.

Zum Gebrauche
für Schiffbau-Techniker, Kapitäne, Schiffs-
Inspectoren, Baubeaufichtigende, Rheder
und Assecuradeure.

Von

Otto Schlick, Ingenieur.

= Zweite, erweiterte Auflage. =

Vierte Lieferung.

Mit einem Atlas in Folio, enthaltend
Tafel XXXI bis XL.

Gr. 8^o. Ca. 13 Bogen. Brosch.

Ueber

Licht- und elektrische Wellen,

Funken- oder Wellentelegraphie,
Kathodenstrahlen, Röntgenstrahlen,
Bequerelstrahlen,
Electronen und Urmaterie

in kurzfasslicher Darstellung

von

Dr. W. Stahl.

Mit in den Text gedruckten Figuren.

In gr. 8^o. Ca. 3 Bogen. Brosch.

Praktische Uebungen

in der

Maassanalyse.

Anleitung

zur

Erlernung der Titrimethode.

Bearbeitet von

Dr. Clemens Winkler,
Professor der Chemie an der kgl. sächs. Berg-
akademie Freiberg,
Königl. Sächs. Geheimer Rath.

Dritte Auflage.

Mit in den Text eingedruckten Holzschnitten.

In gr. 8^o. Ca. 11 Bogen. Brosch.

Ⓩ Für den buchhändlerischen Vertrieb
wurde mir übertragen:

Unter der Flagge

der

Hamburg - Amerika - Linie.

Von

Gustav Adolf Erdmann.

(Separat-Abdruck aus Westermanns Illu-
strierten Deutschen Monatsheften.)

85 Seiten. Reich illustriert.

Ladenpreis 1 \mathcal{M} .

In Rechnung 75 \mathcal{S} , gegen bar 65 \mathcal{S} netto.

Ich bitte die Handlungen, die sich von
diesem sehr fein und geschmackvoll aus-
gestatteten Marinewerkchen Absatz ver-
sprechen, auf den beigegefügtten Zetteln zu
verlangen. **Bedingungswiese kann ich
nur mässig liefern.**

Braunschweig, im Oktober 1902.

George Westermann.

Arno Holz —

Ⓩ Johannes Schlaf.

Zu erneuter Verwendung empfehle ich:

Arno Holz, Die Kunst, ihr Wesen
und ihre Gesetze. Teil I u. II.

Arno Holz und Johannes Schlaf,
Familie Selicke.

— — (Hohusen), Papa Hamlet.

Von diesen Werken, die litterarhistorisch
von hohem Wert sind, besitze ich nur noch
einen kleinen Rest. Gef. Angeboten sehe ich
entgegen.

Gustav Schuhr,
Verlagsbuchhandlung
in Berlin S. 42.