

In unserm Verlage erschien soeben:

Der Schaulatz in Frenssens Dichtungen

VON

Karsten Brandt.

14 Autotypien nach Originalaufnahmen und 1 Karte von Süder-Dithmarschen.
Umschlagzeichnung von H. de Bruycker.

Elegant kart. 3 M, bar 2 M und 11/10 Expl. 1 Probeexpl. mit 40%.

Wir können das „schöne Bilderwerk“, an dem Frenssen große Freude hat, wie er uns schrieb, wegen seiner feinen Ausstattung mit Kunstdruckpapier nicht à cond. geben, hatten dies auch schon im Börsenblatt und durch Rundschreiben angezeigt. Trotzdem sind Bestellungen à cond. so zahlreich eingelaufen, daß zu ihrer Ausführung die Auflage kaum gereicht hätte. Nachdem die „Illustrierte Zeitung“ in ihrer Nummer vom 19. November d. J. einen langen Artikel über das Werk nebst 3 Abbildungen daraus gebracht hatte und inzwischen auch in zahlreichen anderen Zeitungen Besprechungen erschienen sind, laufen bei uns direkte Bestellungen aus vielen Orten Deutschlands und des Auslandes ein, weil die Besteller das Buch an den betr. Orten nicht vorrätig finden. Es ist ganz klar, daß unter den Hunderttausenden von Lesern der Frenssenschen Dichtungen viele Tausende sind, die gern gute Bilder von den Ortlichkeiten der Dichtungen laufen.

Wir erlauben uns nochmals 1 Ex. zur Kenntnisnahme auf 3 Wochen à cond. direkt per Kreuzband zu halbem Porto (10 %) zu liefern.

Die Firmen, die hiervon Gebrauch machten, haben meistens schon nachbezogen, teilweise in Partien.

Hamburg.

Herold'sche Buchhandlung.

Friedr. Vieweg & Sohn in Braunschweig.

Zur Versendung gelangt:

Dr. H. F. Wiebe,

Professor an der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt

Tafeln über die Spannkraft des Wasserdampfes

Zwischen 76 und 101,5 Grad.

Auf Grund der Ergebnisse neuer Versuche berechnet und herausgegeben.

Zweite vermehrte Ausgabe.

Gr. 8°. Geh. 2 M ord., 1 M 50 ¢ netto und 6 + 1 Freixemplar.

Die Zahlen dieser Tafeln beruhen zum ersten Male auf ganz neuen Versuchen, die in der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt ausgeführt wurden. Die Genauigkeit der neuen Versuche ist etwa fünfmal grösser als diejenige der Regnaultschen Untersuchungen, aus denen alle sonst vorhandenen Tafeln über die Spannkraft des Wasserdampfes hergeleitet sind.

Wiebe's Tafeln, in denen nahezu sämtlichen auf der Erdoberfläche vorkommenden atmosphärischen Druckunterschieden Rechnung getragen wird, sind einerseits für den Forschungsreisenden, Geographen, Meteorologen, Ingenieur und Geologen, andererseits für den Physiker, Chemiker und Techniker besonders wertvoll.

Wir bitten um tätige Verwendung.

Braunschweig, Anfang Dezember 1903.

Friedr. Vieweg & Sohn.

Eheirung Napoleon I. in Dresden.

Ernst Graf
Napoleon Buonaparte

angeblicher Sohn

Napoleon I. und der
Gräfin Kielmannsegge-Schönberg.

Ein ungelöstes Rätsel
des Königreichs Sachsen.

Mit vielen Illustrationen
u. einer Faksimile-Urkunde des Prinzen.

Von

Carletto.

5 Bogen 8°. Preis M 1.50.

Elegant geb. nach einem Entwurf
Isabeys', Maler des ersten Kaiserreichs,
in Reliefgolddruck M 2.30.

Den vielen Bestellern obiger sensationellen Broschüre zur Mitteilung, dass wir die Auflage erhöhen mussten, infolgedessen die Ausgabe derselben erst am 14. Dezember erfolgen kann.

Event. Nachbestellungen bitten wir auf beifolgenden Bestellzetteln umgehend zu bewirken.

Besten Dank für das gezeigte Interesse.

Leipzig, 3. Dezember 1903.

Heinrich Schmidt & Carl Günther.

== Nur hier angezeigt! ==

Demnächst erscheint in unserem Verlage:

Wanderzeit.

Ein Siederbuch

VON

Karl Stieler.

— Fünfte Auflage. —

Elegant geb. mit Goldschnitt
4 M ord., 3 M netto, 2 M 70 ¢ bar.
Freiexemplare 11/10.

Wir können das gangbare Werk nach erfolgtem Neudruck wieder in Kommission liefern und bitten, es auf Ihrem Weihnachtslager nicht fehlen zu lassen.

Hochachtungsvoll

Stuttgart, den 3. Novbr. 1903.

Adolf Bonz & Comp.