

Börsenblatt für den Deutschen Buchhandel.

Eigentum des Börsenvereins der Deutschen Buchhändler zu Leipzig.

Anzeigenpreise auf der zweiten und vierten Seite des Umschlages für Mitglieder: Eine viertel Seite 18 M., eine halbe Seite 32 M., eine ganze Seite 60 M., die erste Seite (nur ungeteilt) 100 M.

Anzeigenpreise auf der zweiten und vierten Seite des Umschlages für Nichtmitglieder: Eine viertel Seite 26 M., eine halbe Seite 50 M., eine ganze Seite 90 M., die erste Seite (nur ungeteilt) 150 M.

Für Anzeigen auf der dritten Umschlagseite gelten dieselben Preise, wie sie für Inserate im Innern des Börsenblattes festgesetzt sind.



Beilagen: Weißer und roter Bestellzettelbogen, wöchentliches Verzeichnis der erschienenen und der vorbereiteten Neuigkeiten des deutschen Buchhandels mit Monatsregister, monatliches Verzeichnis der Neuigkeiten des deutschen Kunsthandels mit Jahresregister, monatliches Verzeichnis der neuen und geänderten Firmen, monatliches Verzeichnis der Vorzugspreise, Subskriptionspreise, Serien- und Partiepresse usw., halbmonatliches Verzeichnis der zurückverlangten Neuigkeiten, drei Vierteljahrs- und ein Jahres-Inhaltsverzeichnis.

Umschlag zu Nr. 211.

Leipzig, Dienstag den 10. September 1912.

79. Jahrgang.

Spamersche Buchdruckerei

Breitkopfstraße 7 Leipzig Breitkopfstraße 7

73 Schnellpressen, Rotationsmaschinen, 86 Setzmaschinen, eigene Stereotypie, Galvanoplastik, Schriftgießerei, Großbuchbinderei. Ca. 600 Arbeiter

Unsere neue Werkschriften=Probe

geht in nächster Zeit unseren Geschäftsfreunden zu. Die neue Probe hat einen Umfang von ca. 36 Bogen, auf Inhalt und Ausstattung ist die größte Sorgfalt verwendet, und wir hoffen, daß sie den Beifall aller Interessenten findet

Zweifarben=

Illustrations=Rotationsdruck

Die neuen Zweifarben=Illustrations=Rotationsmaschinen empfehlen wir für den Druck von Prospekten usw. in Massenaufgaben. Ausgezeichnete Druckresultate, äußerst große Leistungsfähigkeit infolge modernster Einrichtungen

Eine galvanoplastische Anstalt

ist unserem Betrieb angegliedert. Größte Leistungsfähigkeit bei bester Ausführung. Galvanische Vernickelungsanlage