

Halten Sie ständig auf Lager



PAUL BRANDT
SEHEN UND ERKENNEN

*Eine Anleitung zu vergleichender
Kunstbetrachtung*

6. erweiterte Auflage — 41. bis 50. Tausend

Mit 784 Abbildungen und 16 Farbentafeln

In Ganzleinen M. 18.—

In Halbleder M. 24.—

Zahlreiche Besprechungen heben den hohen kunsterzieherischen Wert des Brandtschen Buches für Haus und Schule hervor. So nennt Gymnasialdirektor Wiesenthal, Duisburg, das Buch eine förmliche Kunst-Hausbibel.

Der Vorsitzende der Comeniusgesellschaft Oberstudiendirektor Artur Buchenau schreibt: „Ich habe Brandts Werk im Unterricht der Prima mit Erfolg gebraucht.“



ALFRED KRÖNER VERLAG / LEIPZIG

In unserem Verlage erschien soeben:

Periodisches System der Elemente

Nach A. von Antropoff

ord. Professor der physikalischen Chemie an der Universität Bonn

Eine prächtige Wandkarte in 9farbigem Offsetdruck mit reinen, harmonischen und lichtechten Farben.
Größe der Tafel 164:194 cm.



Preis roh ord. M. 13.50, netto M. 10.15
aufgezogen auf Leinwand mit Stäben
ord. M. 30.—, netto M. 22.50

Käufer sind die höheren Schulen, Universitäten, technischen Hochschulen und Chemiker nicht nur Deutschlands, sondern aller Kulturstaaten. Die Titelei ist in deutscher, englischer und spanischer Sprache gedruckt. Da die bisher im Handel befindlichen Tafeln ähnlicher Art entweder vergriffen oder veraltet sind, so eröffnen sich dieser neuen Karte mit ihren ganz augenfälligen Vorzügen die besten Absatzmöglichkeiten. Wir unterstützen das Sortiment durch Lieferung von Werbekarten, die eine einfarbige Abbildung der Tafel bringen und ihre neuen Gedanken in knapper Form darlegen. — Eine

Handausgabe

der Karte für den Gebrauch der Chemiker und Studenten in der gleichen vorzüglichen Ausführung wie die große Karte, jedoch im Format von etwa 38 x 30 cm, befindet sich in Vorbereitung und wird Anfang 1926 erscheinen. Preis voraussichtlich roh etwa 2.50 M. ord. und 1.65 M. no., auf Pappe aufgezogen und mit Ösen versehen etwa 3.— M. ord. u. 2.25 M. no.

Koehler & Volckmar A.-G. & Co. / Leipzig

Lehrmittelwerkstätten



Lehrmittelexporthaus