

A. Hartleben's Verlag in Wien.

[51119]

Als neue Bände unserer bekannten

Chemisch-technischen Bibliothek

erscheinen demnächst:

Band 129.

Lehrbuch der Verarbeitung

der

Naphtha oder des Erdöles

auf

Leucht- und Schmieröle.

Von

F. A. Hofmähler,
Chemiker.

Mit 27 Abbildungen.

8 Bogen Oktav. Geheftet 1 fl. 10 kr. — 2 M.

Band 130.

Die Zinkätzung.

(Chemigraphie, Zinkotypie.)

Eine faßliche Anleitung, nach den neuesten Fortschritten alle mit den bekannten Manieren auf Zink oder ein anderes Metall übertragenen Bilder hoch zu äßen und für die typographische Presse geeignete Druckplatten herzustellen.

Von

Jacob Husnik.

Mit 16 Abbildungen und 4 Tafeln.

12 Bogen Oktav. Geheftet 1 fl. 65 kr. — 3 M.

Band 131.

Die Fabrikation der**Kautschuk- und Leimmasse-****Typen, Stempel und Druckplatten**

sowie

die Verarbeitung des Korkes und der Korkabfälle.

Darstellung der Fabrikation von Kautschuk- und Leimmasse-Typen und Stempeln, der Celluloid-Stampiglien, der hierzu gehörigen Apparate, Vorrichtungen, der erforderlichen Stempelfarben, der Buch- und Steindruckwalzen, Fladerdruckplatten, elastischen Formen für Stein- und Gypsguß; ferner der Gewinnung, Eigenschaften und Verarbeitung des Korkes zu Pfropfen, der hierbei resultirenden Abfälle zu künstlichen Pfropfen, Korksteinen, Pappen, Isolierungsmassen und Teppichen.

Von

August Stefan.

Mit 65 Abbildungen.

21 Bogen Oktav. Geheftet 2 fl. 20 kr. — 4 M.

In Rechnung 30%, 11/10; bar 40%, 11/10.

Für jede buchhändlerische

Geschäfts-Bibliothek

sind unentbehrlich, außer dem gegenüberstehend angekündigten Werk „Die Zinkätzung“, die im laufenden Jahre erschienenen Bände unserer Chemisch-technischen Bibliothek:

Das Gesamtgebiet des Lichtdrucks.

Die Emailphotographie

und anderweitige Vorschriften zur Umkehrung der negativen und positiven Glasbilder.

Bearbeitet von

J. Husnik.

Mit 39 Abbildungen und 3 Illustrationsbeilagen in Lichtdruck.

Dritte sehr vermehrte und besonders für den Schnellpressen-Lichtdruck umgearb. Auflage. 18 Bogen. Oktav. Geh. 2 fl. 20 kr. — 4 M.

Die

Reproductions-Photographie

sowohl für Halbton- als Strichmanier nebst den bewährtesten Copirprocessen zur Uebertragung photographischer Glasbilder aller Art auf Zink und Stein

von **J. Husnik.**

Mit 34 Abbildungen und 7 Tafeln.

18 Bogen. Oktav. Geh. 1 fl. 80 kr. — 3 M 25 A.

Die Technik der

Reproduction von Militärkarten und Plänen

nebst ihrer Vervielfältigung mit besonderer Berücksichtigung jener Verfahren, welche im k. k. Militär-geogr. Institute in Wien ausgeübt werden.

Von **Ottomar Volkmer.**

Mit 57 Abbildungen im Texte und 1 Tafel.

20 Bogen. Oktav. Geh. 2 fl. 50 kr. — 4 M 50 A.

Sowie das 1883 erschienene vorzügliche Werk:

Handbuch der Chemigraphie,

Hochätzung in Zink für Buchdruck mittelst Umdruck von Autographien u. Photographen und directer Copirung oder Radirung des Bildes auf die Platte

(Photochemigraphie und Chalcochemigraphie)

von **Wilhelm F. Loifel,**

akad. Zeichner und Autor kunstgewerblicher Fachwerke.

Mit 14 Abbildungen.

17 Bogen. Oktav. Geh. 1 fl. 80 kr. — 3 M 25 A.

A. Hartleben's Verlag in Wien.