

Z

A. Hartleben's Verlag.

Im Februar 1901 erschienen:

Technologisches Lexikon.

Handbuch für alle Industrien und Gewerbe.

Uebersicht der gesammten Technologie der Jetztzeit, zum Gebrauche für Techniker, Chemiker, Gewerbetreibende, Kaufleute u. s. w.

Unter Mitwirkung von Fachgenossen
redigirt von**Louis Edgar Andés.**

Mit 337 Abbildungen.

61 Bogen. Lex.-Oktav. In Halbfranzband. 12 *M* 50 *S*.**Das Gasglühlicht.**

Die Fabrikation der Glühneze („Strümpfe“).

Von

Prof. Dr. **L. Castellani.**Autorisirte Uebersetzung und Bearbeitung
vonDr. **M. S. Baczewski.**

— Mit 32 Abbildungen. —

11 Bogen. Oktav. Geh. 3 *M*; geb. (nur fest) 3 *M* 80 *S*.**Garn-Nummerirungen, Haspelungen
und****Vergleichende oder Umrechnungstabellen
(Verbrauchslängen).**Zusammengestellt und berechnet
von**Heinrich Kutzer.**

— Mit 2 Abbildungen. —

3 Bogen. Gross-Oktav. Geb. 2 *M*.**Lehrbuch**

der

Altenglischen (angelsächsischen) Sprache.Mit Berücksichtigung der geschichtlichen Entwicklung
dargestellt von**Eduard Sokoll.**13 Bogen. Oktav. Geb. 2 *M*.**Der Stein der Weisen.**Unterhaltung und Belehrung auf allen Gebieten des Wissens
für Haus und Familie.Redigirt von **A. v. Schweiger-Lerschensfeld.****Fünfundzwanzigster Band.**

Mit 261 Abbildungen.

49 Bogen. Quart. In Original-Einband 8 *M* 50 *S*.Daselbe. **XIII. Jahrgang 1901. 1. u. 2. Quartalsbd.**
Geh. à 3 *M*.

Wir bitten Sie höflichst, Ihre Bestellungen auf beiliegendenzetteln geben zu wollen.

A. Hartleben's Verlag in Wien.**Neueste Erfindungen und Erfahrungen**auf den Gebieten der praktischen Technik, Elektrotechnik,
der Gewerbe, Industrie, Chemie, der Land- und Hauswirthschaft.Redigirt unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner
von Dr. **Theodor Koller.**

— XXVII. Jahrgang 1900. —

Mit vielen Abbildungen.

40 Bogen. Gr.-Oktav. Geh. 7 *M* 50 *S*, geb. (nur fest) 9 *M* 25 *S*.**Die Bearbeitung**

von

— Glaskörpern —

bis zu den

neuesten Fortschritten.

Von **Carl Wehler**, Civil-Ingenieur.

Mit 155 Abbildungen.

17 Bogen. Oktav. Geh. 4 *M*, geb. (nur fest) 4 *M* 80 *S*.**Die Elektrizität.**Eine kurze und verständliche Darstellung der Grundgesetze
sowie der

Anwendungen der Elektrizität

zur

Kraftübertragung, Beleuchtung, Elektrometallurgie, Galvano-
plastik, Telegraphie, Telephonie und im Signalwesen.**Sechste Auflage.**

Vollständig neu bearbeitet von

Dr. **Alfred Ritter von Urbanitzky.**

(Ehemals von Th. Schwartz, E. Japing u. A. Wilke.)

Mit 163 Abbildungen.

10 Bogen. Oktav. Geb. 1 *M* 50 *S*.**Lehrbuch**

der

Französischen Sprache

für Post- und Telegraphenbeamte.

Zum Schul- und Selbstunterricht.

Von

Rudolf von Bülow.

Vierte Auflage.

15 Bogen. Oktav. Geb. 2 *M*.**Zeitschrift**

für das

**Landwirthschaftliche Versuchswesen
in Oesterreich.**Redigirt von Dr. **Wilhelm Bersch.****III. Jahrgang 1900.** Mit 9 Tafeln u. 10 Text-Abbildungen.48 Bogen. Gr. 8°. Geb. 15 *M*.