

## A. Hartleben's Verlag.

Ⓩ [20835]

Demnächst erscheinen:

**Jahres-Rundschau**  
 über die  
**Chemische Industrie**  
 und deren  
**wirtschaftliche Verhältnisse**  
 — für das Jahr 1894. —

Ein übersichtlich geordneter Bericht über die Fortschritte der chemischen Gross- und Klein-Industrie, sowie über analytische Methoden.

II. Jahrgang.

Unter Mitwirkung von Fachmännern  
herausgegeben von

**Dr. Adolf Bender,**

Fabriks-Chemiker und Docent an der Humboldt-Akademie.

Mit 91 in den Text gedruckten Abbildungen.

In vier einzelnen käuflichen Abtheilungen.

- Abtheilung I: Brennstoffe, Metallurgie, anorganische Säuren, Basen, Salze, Thonwaaren, Cemente, Glas und Düngemittel.
- Abtheilung II: Nahrungs- und Genussmittel.
- Abtheilung III: Farbstoffe, Färberei, Zeugdruck, Gerberei, Papierfabrikation.
- Abtheilung IV: Oele, Seifen, Leuchtstoffe, Sprengstoffe, Photographie, Lacke etc.

Zusammen 45 Bogen. Gross-Oktav. Geheftet.

Preis des kompletten Werkes 18 *fl.*

Preis der I. und II. Abtheilung je 6 *fl.*, der III. und IV. Abtheilung je 3 *fl.*

Welche grosse Bedeutung einer „Jahres-Rundschau über die chemische Industrie“ beizumessen ist, braucht nicht besonders hervorgehoben zu werden — in dem Erfolge ihres ersten Jahrganges, 1893, wurde der Nutzen eines solchen zusammenfassenden Berichtes von allen Interessenten anerkannt.

Diese **Jahres-Rundschau**, welche auch im vorliegenden zweiten Jahrgange mit dankenswerter Unterstützung zahlreicher Praktiker verfasst ist, zeichnet sich durch folgende Vorzüge aus:

*Sorgsame Sichtung des grossen zu bearbeitenden Materials;*  
*eingehende Berücksichtigung der Litteratur und wirtschaftlichen Verhältnisse;*  
*typographisch geschickte Ausstattung und Wohlfeilheit.*

Wir bitten Sie höflich, Ihren Bedarf zu verlangen und bei Bezug einzelner Abtheilungen speziell auf die chemischen Industrien Ihres Wirkungskreises Rücksicht zu nehmen.

Wollen Sie gütigst auf beigegefügttem Zettel verlangen.

Gleichzeitig werden ausgegeben:

(Chemisch-technische Bibliothek Bd. 219.)

Die  
**Imprägnirungs-Technik.**

Handbuch der Darstellung  
aller  
**fäulniswiderstehenden, wasserdichten u. feuersicheren Stoffe.**  
Für Techniker, Fabrikanten und Industrielle.

Von  
**Dr. Theodor Koller.**

Mit 45 Abbildungen.

26 Bg. Oktav. Geh. 6 *fl.*; eleg. geb. (nur fest) 6 *fl.* 80 *kr.*

(Chemisch-technische Bibliothek Bd. 220.)

**Gummi arabicum**

und  
**dessen Surrogate in festem und flüssigem Zustande.**

Darstellung  
der Sorten und Eigenschaften des arabischen Gummi, seiner Verfälschungen, Fabrikation des Dextrins und anderer Stärkeproducte, sowie der Surrogate für Gummi aus Dextrin mit anderen Materialien.

Ein Hand- und Hilfsbuch

für alle Consumenten von Gummi und dessen Ersatzmittel  
und für Fabrikanten von Klebmitteln.

Von  
**L. E. Andés.**

Mit 42 Abbildungen.

14 Bg. Oktav. Geh. 3 *fl.*; eleg. geb. (nur fest) 3 *fl.* 80 *kr.*

Allgemeiner

**Deutscher Muster - Briefsteller**

und  
**Universal-Haussecretär**

für alle in den verschiedenen gesellschaftlichen Verhältnissen sowie im  
**Geschäfts-, Gewerbs- und Privatleben**  
vorkommenden Fälle.

**Unentbehrliches Handbuch für jedermann**  
von

**Georg von Gaal.**

Zwölfte Auflage, bearbeitet, verbessert und den modernsten Anforderungen entsprechend vermehrt

von Prof. Richard Singer.

52 Bg. Gr.-Oktav. Geh. 5 *fl.*; eleg. geb. 6 *fl.* (bar 33 $\frac{1}{3}$   $\frac{0}{10}$ ;  
11/10 — auch gemischt — mit 40 $\frac{0}{10}$  bar).

A. Hartleben's Verlag in Wien.