

Im Oktober erscheint

der 6. Band von

Nachweis, Bestimmung und Trennung der chemischen Elemente

von Prof. Dr. A. Rüdigsüle

Preis broschiert etwa M. 900.—, gebunden etwa M. 1100.—

Der Band behandelt die Elemente *Bor, Kalium, Natrium, Ammonium, Lithium, Cäsium, Rubidium, Magnesium, Barium, Strontium, Calcium, Thallium* und die *seltenen Metalle*. Das Werk hat damit einen gewissen Abschluss erreicht, indem in den vorliegenden 6 Bänden die Analysen der Metalle zu Ende geführt sind. Die noch folgenden 3 Bände behandeln die Nichtmetalle und Natur- und Kunstprodukte.

Durch Hinzuziehung neuer Mitarbeiter ist nunmehr nach vielen Schwierigkeiten die rasche Fertigstellung des ganzen Werkes gewährleistet. Damit wird in 2–3 Jahren ein Werk vollständig vorliegen, das das **umfassendste, erschöpfende chemisch-analytische Nachschlagewerk darstellt und in keiner wissenschaftlichen Bibliothek, chemischen u. pharmazeutischen Laboratorium und Fabrik fehlen sollte.**

Aus zahlreichen Besprechungen nur wenige:

Zeitschrift für analytische Chemie: *Hervorzuheben ist die geschickte und übersichtliche Anordnung des reichen Stoffes, welche eine rasche Orientierung gestattet.*

Gießereizeitung: *Das Werk verspricht die geistige Centrale des vorwärtsstrebenden Chemikers zu werden.*

Pharmazeutische Zentralhalle: *Was aber bis jetzt fertig vorliegt, läßt ahnen, daß das Ganze ein einzigartiges Werk sein wird, welches in keiner wissenschaftlichen Bücherei fehlen darf.*

Früher erschienen und kosten zurzeit:

Bd. I: Arsen, Antimon, Zinn, Tellur, Selen. Brosch. M. 280.—, geb. (Leinen) M. 420.—.

Bd. II: Gold, Platin, Vanadin, Wolfram, Germanium, Molybdän, Silber, Quecksilber. Brosch. M. 320.—, geb. M. 460.—.

Bd. III: Kupfer, Cadmium, Wismut, Blei. Brosch. M. 380.—, geb. M. 540.—.

Bd. IV: Palladium, Rhodium, Iridium, Ruthenium, Osmium, Beryllium, Eisen, Titan, Silicium. Brosch. M. 380.—, geb. M. 540.—.

Bd. V: Aluminium, Nickel, Cobalt, Mangan, Zink, Chrom, Uran. Brosch. M. 680.—, geb. M. 880.—.

Bei den fortwährenden Preissteigerungen können die genannten Preise nur kurze Zeit verbindlich sein. Die Bände werden auch einzeln abgegeben. Ich bitte zu verlangen und sich auch für die früheren Bände erneut zu verwenden. Für die hochvalutigen Länder sind Franken-Preise festgesetzt.

Ferner empfehle ich:

Die Untersuchungsmethoden des Eisens und Stahls. Von Prof. Dr. A. Rüdigsüle. Preis broschiert M. 150.—, geb. M. 250.—.

Nahrungsmitteldienstliches Praktikum für Chemiker, Lebensmittelchemiker, Apotheker, Lebensmittelinspektoren. Von Dr. F. Toggenburg. Preis broschiert M. 120.—, geb. M. 220.—.

Verlag Paul Haupt, Bern und Leipzig (K. F. Koehler)