

Fischers technologischer Verlag

Berlin W. 9.



M. KRAYN

Köthenerstr. 46.

[41176]

Anfang Oktober erscheint und wird nach den eingegangenen Bestellungen ausgeliefert:

**Kalender**  
für  
**Elektrochemiker**  
sowie  
**technische Chemiker und Physiker**  
für das Jahr 1897.

Herausgegeben von Dr. A. Neuburger, Redakteur der Elektrochemischen Zeitschrift.

Durch das vorhandene Bedürfnis veranlasst, bringen wir hiermit zum ersten Male

==== ein unentbehrliches Handbuch ====

für das umfangreiche Gebiet der Elektrochemie, sowie der chemischen und physikalischen Technik in Gestalt eines Kalenders.

Da auf diesem Gebiete für den Fachmann ein Handbuch, durch welches er sich schnell und sicher über jede an ihn herantretende Frage der Technik und Wissenschaft orientieren konnte, bisher vollkommen fehlte, so wird dieses Buch einem längst gefühlten Mangel abhelfen.

Der auf das sorgfältigste bearbeitete Inhalt enthält folgende Einteilung:

*Kalendarium, Notizkalender für alle Tage des Jahres, Notizblock, I. Mathematik, II. Physik, III. Technische Mechanik und Maschinen, IV. Brennmaterialien, Feuerung und Wärmeleitung, V. Elektrotechnik, VI. Chemie, VII. Elektrochemie, VIII. Gesetze, Verordnungen und Vorschriften, IX. Gemeinnütziges.*

Abnehmer finden Sie bei allen Elektrochemikern, Physikern, Chemikern, Elektrotechnikern, bei Berg- und Hüttenbetrieben, Akkumulatoren- und Batterien-Fabriken, bei allen metallurgischen Betrieben, in der gesamten chemischen und physikalischen Gross-Industrie, an allen Hochschulen, bei galvanoplastischen und galvanostegischen Anstalten und bei allen elektrotechnischen Betrieben und ihren Nebenzweigen.

Preis (ca. 38 Bog.) eleg. in Leder geb. mit einer Beilage in Schutz-Carton 5 *M* ord., 3 *M* 75 *§* netto, 3 *M* 50 *§* bar u. 11/10 Expl.

A cond. kann ich nur in sehr beschränkter Anzahl liefern. Ausführliche Prospekte gratis.

Auf die zahlreichen Anfragen zur gefl. Kenntnisnahme, dass am 1. Oktober zur Auslieferung gelangt:

Die zweite umgearbeitete und vervollständigte Auflage von

## Die Cellulose- und Zellstoff-Fabrikation

von Max Schubert,

Fabrik-Direktor a. D. und Privatdozent an der Königl. Sächs. technischen Hochschule zu Dresden.

==== Mit 110 Illustrationen. ====

Dieses praktische Handbuch für Papier- und Cellulose-Techniker, Kaufmännische Direktoren, Werkführer, sowie für den Unterricht in Fachschulen bestimmt, erscheint in der 2. Auflage, nachdem es lange Zeit vollkommen vergriffen war, gänzlich neu bearbeitet und bedeutend vermehrt.

Preis (16 Bogen gr. 8<sup>o</sup>) eleg. brosch. 5 *M* ord., 3 *M* 75 *§* netto, 3 *M* 35 *§* bar und 11/10.„ elegant geb. 6 *M* 50 *§* ord., 4 *M* 50 *§* bar und 11/10.

Gebundene Exemplare nur bar!

Die eingegangenen Barbestellungen werden sofort nach Erscheinen erledigt; à cond.-Bestellungen können nur in geringer Anzahl berücksichtigt werden.

Ich stelle den Firmen, die für das Werk sich besonders interessieren, ausführliche Prospekte zur Verfügung und bitte um gef. direkte Mitteilung!

Zur Auslieferung gelangten dieser Tage:

### Gewichtstabellen

für die absoluten Gewichte von Körpern pr. Kubikm. und die spezifischen Gewichte

mit besond. Berücksichtigung der Baumaterialien.

Von Emil Stoy.

Die Ausführlichkeit der Tabellen wird dieselben jedem Ingenieur, Baumeister, dem Grosshandel, Fabrikbesitzern und dem gesamten Hüttenwesen etc. unentbehrlich machen, da dieselben bisher nicht veröffentlichte Berechnungen enthalten.

Das Büchlein ist eleg. kartoniert im handlichsten Format!

Preis 1 *M* 50 *§* ord., 1 *M* 15 *§* no., 1 *M* bar und 9/8!

Ausführliche Verlagsprospekte stelle ich Firmen, die sich verwenden wollen, gratis mit Firma zur Verfügung und bitte zu verlangen. — Bei Bestellungen bitte genau Firma und Adresse zu beachten!

Berlin W 9, Köthenerstr. 46.

Die zweite Auflage von:

### Die Bestimmung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Schwerkraft- strahlen und deren Wirkungsgesetze.

Von Rudolf Mewes, Physiker und Ingenieur.

Das Werk fand allgemeine Beachtung in der wissenschaftlichen Welt und brachte dem Verfasser einen ehrenvollen Ruf an die antarktische wissenschaftliche Station. Ueber dieses Werk schreibt der „Stein der Weisen“ am 15. Juli 1896 u. a.:

„Wir empfehlen das Buch allen denkenden Physikern, nicht minder aber dem gebildeten Laien, der aus der Mewes'schen Schrift eine Fülle von Belehrung schöpfen wird.“

Preis 2 *M*, 1 *M* 50 *§* netto und 1 *M* 35 *§* bar und 9/8. à cond. nur an Firmen, die noch keine Explre erhalten haben.Fischers technologischer Verlag **M. Krayn.**