

Werk

Label: Advertising

Ort: Berlin

Jahr: 1925

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0013|log8

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

DIE NATURWISSENSCHAFTEN

erscheinen in wöchentlichen Heften und können im In- und Auslande durch jede Sortimentsbuchhandlung, jede Postanstalt oder den unterzeichneten Verlag bezogen werden. Preis vierteljährlich für das In- und Ausland 7.50 Goldmark (1 Gm. = $\frac{10}{42}$ Dollar nord-amerikanischer Währung). Hierzu tritt bei direkter Zustellung durch den Verlag das Porto bzw. beim Bezuge durch die Post die postalische Bestellgebühr. Einzelheft — .80 Goldmark zuzüglich Porto.

Manuskripte, Bücher usw. an

Die Naturwissenschaften, Berlin W 9, Linkstr. 23/24 erbeten.

Preis der Inland-Anzeigen: $\frac{1}{4}$ Seite 90 Goldmark, Millimeter-Zeile 0.20 Goldmark. Zahlbar zum amtlichen Berliner Dollarkurs am Tage des Zahlungseingangs.

Für Vorzugsseiten besondere Vereinbarung. — Bei Wiederholungen Nachlaß.

Auslands-Anzeigepreise werden auf direkte Anfrage mitgeteilt.

Klischee-Rücksendungen erfolgen zu Lasten des Inserenten.

Verlagsbuchhandlung Julius Springer, Berlin W 9, Linkstr. 23/24.

Fernsprecher: Amt Kurfürst 6050—53. Telegrammadr.: Springerbuch. Reichsbank-Giro-Konto: — Deutsche Bank Berlin, Depositen-Kasse C.

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Soeben erschien:

Fehlands Ingenieur-Kalender 1925

Für Maschinen- und Hütteningenieure

Herausgegeben von

Professor P. Gerlach

unter Mitwirkung von Betriebsdirektor Dipl.-Ing. Erbreich in Tangerhütte,

Prof. Dipl.-Ing. Coenen, Prof. Dr.-Ing. Schimpke, Prof. Dr.-Ing.

Unold und Prof. Dipl.-Ing. Zietemann in Chemnitz

47. Jahrgang. In zwei Teilen

I. Teil gebunden, II. Teil geheftet: Preis 3.60 Goldmark

Die gründlich durchgearbeitete Neuausgabe des unter allen Ingenieuren seit Jahrzehnten eingeführten Kalenders weist bei allen Ergänzungen und Umarbeitungen die alten Vorzüge auf.

Soeben erschien:

Chemiker-Kalender 1925

Ein Hilfsbuch für Chemiker, Physiker, Mineralogen, Industrielle,
Pharmazeuten, Hüttenmänner usw.

Begründet von

Dr. Rudolf Biedermann

Neubearbeitet von

Prof. Dr. Walther Roth

Braunschweig, Technische Hochschule

46. Jahrgang. In zwei Bänden

Gebunden: Preis 12 Goldmark

Der in zwei umfangreichen Ganzleinenbänden im Taschenformat erscheinende Kalender bleibt auch in seiner neuen Ausgabe das reichhaltige, vielseitige und tägliche Nachschlagemittel für jeden Chemiker, Physiker, Technologen, Mineralogen, sowie jeden in der chemischen Industrie praktisch tätigen Techniker.

Soeben erschien:

Kalender der deutschen Funkfreunde

I. Jahrgang. 1925.

Bearbeitet im Auftrage des Deutschen Funk-Kartells von

Dr.-Ing. Karl Mühlbrett und **Ziviling. Friedrich Schmidt**

Technische Staatslehranstalt, Hamburg

Generalsekretär des Deutschen Funk-Kartells, Hamburg

Mit einem Geleitwort von

Universitäts-Professor Dr. H. G. Moeller

Vorsitzender des Deutschen Funk-Kartells

Preis 2 Goldmark

Der zum erstenmal erscheinende Kalender bringt in einem allgemeinen Teil die Organisation des Funkwesens in Deutschland, die Gesetze und Verordnungen, soweit sie Funkfreunde betreffen, mit besonderer Berücksichtigung des besetzten Gebietes, sowie die Leitsätze des VDE usw. In einem technischen Teil werden die notwendigen Geräte, Schaltungen, Selbstbau und praktische Winke ausgeführt. Ein dritter Teil enthält einen Schreibkalender mit reichlichem Raum für Eintragungen von Notizen, Beobachtungen, Schaltungen usw.