

Lehrbuch der Rundfunktechnik

Band I: Grundlagen

VON OBERING. FRANK LÖCHNER

u. a. unter Mitarbeit von Baurat Rich. Braun vom OKM

Herausgegeben von der Fachgruppe Rundfunk und dem Kartellverband des Deutschen Rundfunk-Einzelhandels

Umfang 352 Seiten mit ca. 400 Zeichnungen. Halbleinen geb. RM 7.50

Ein Standardwerk der Rundfunktechnik

Das Werk umfaßt in 28 Kapiteln die gesamten Grundlagen der Rundfunktechnik, angefangen vom Wissen um die Elektrizität über die ausführliche Behandlung des Ohm'schen Gesetzes, der eingehenden Darstellung der Wirkungsweise aller Einzelteile, insbesondere der Röhre sowie auch der Sonderanordnungen, bis zum Verständnis des Aufbaues eines Überlagerungsempfängers, Erzeugung und Ausstrahlung der Sendewellen u. a. m. • Der Lehrstoff ist sorgfältig gegliedert; markante Merksätze am Schlusse eines jeden Kapitels wiederholen in knapper Form das Wesentliche. Eine wertvolle Bereicherung des Inhaltes bedeuten: Schaltsymbole nach den neuesten DIN-Vorschriften, neues reichhaltiges Bildmaterial, viele durchgerechnete Aufgaben. Leicht verständlich sind Sprache und Darstellung der technischen Zusammenhänge. • Anhang zum technischen Teil u. a.: Entwicklungsgeschichte des Rundfunks, Abkürzungen von Maßeinheiten, Abbildungen der in der Rundfunktechnik gebräuchlichsten Schaltzeichen, Formelbuchstaben und Zusammenstellung der wichtigsten Formeln. Der rundfunkwirtschaftliche und -politische Teil beschließen den Inhalt des Werkes.

Auch zum Selbstunterricht geeignet.

Bohn & Berger Verlag Leipzig W 33

Seiffelder Strasse 2-4

 Bestellverfahren / Auslieferung Fr. Foerster, Leipzig.

Quellenschriften zur westdeutschen Vor- und Frühgeschichte

Herausgegeben von Prof. Dr. Rudolf Stampfuß, Dortmund

In dieser Schriftenreihe werden geschlossene Fundplätze Westdeutschlands in eingehender wissenschaftlicher Bearbeitung, nicht nur als reine Fundberichte dargeboten. Leitgedanke bleibt dabei „die geschichtliche Wertung unserer Bodensurkunden, hinter denen wir in erster Linie den Menschen in seinem geschichtlichem Handeln sehen.“

Band 1

Der spätfränkische Sippensriedhof von Walsum

Von Prof. Dr. Rudolf Stampfuß, Dortmund. V, 65 Seiten mit 220 Abbild. im Text, auf 21 Tafeln und 1 Ausschlagtafel. 1939. gr. 8°. Kart. RM 8.50

Band 2

Das Hügelgräberfeld Rheinberg (Kr. Mörs)

Von Prof. Dr. Rudolf Stampfuß, Dortmund. Mit einem Beitrag von Ursula Thieme, Bonn. III, 86 Seiten mit 225 Abbild. im Text, auf 21 Tafeln und 1 Ausschlagtafel. 1939. gr. 8°. Kart. RM 9.50

Band 3

Das germanische Brandgräberfeld Reppeln (Kr. Kleve)

Von Dr. H. von Petrikovits, Bonn, und Prof. Dr. R. Stampfuß, Dortmund. III, 92 Seiten mit 202 Abb. im Text, auf 8 Tafeln und 1 Ausschlagtafel. 1940. gr. 8°. Kart. RM 9.80

Weitere Bände folgen zwanglos

Bestellverfahren

Johann Ambrosius Barth / Verlag / Leipzig



RUDOLF GREINZ

Tiroler Geschichtenbuch

Mit Bildern von Eduard Thöny

Umfang 312 Seiten. Preis gebunden RM 4.80. Zustellungsverfahren

Aus den seit Jahren vergriffenen Erzählungsbänden des im Vorjahre verstorbenen Tiroler Volkserzählers wurden die schönsten, von herzlichem Humor erfüllten Stücke ausgewählt.

L. STÄCKMANN VERLAG / LEIPZIG

In Kürze erscheint:

LUXEMBURG

bearbeitet und herausgegeben von

Dr. Paul Hermann Ruth

in Verbindung mit

Regierungs-Vizepräsident Dr. Fr. Münzel

Volkstumsreferent Eduard Gerlach

XI und 194 Seiten mit 5 Karten und 24 Bildern. 1942

Pappband gebunden RM 5.—

Zum ersten Male wird eine Gesamtdarstellung Luxemburgs gegeben, die alle Lebensäußerungen seiner Bewohner, natürliches Wachstum und soziale Schichtung, Wirtschaft und Politik, Volksgut und Sprache und die Gesamtheit des geistigen und künstlerischen Lebens in Vergangenheit und Gegenwart umfaßt.

Auch die Aufbauarbeit, die seit Mai 1940 von Partei, Staat und Wirtschaft auf breiter Grundlage geleistet worden ist, ist entsprechend gewürdigt. Ein Sonderabschnitt wird dem deutschen Volkstum in der belgischen Provinz Luxemburg gewidmet.

Der Vertrieb für Luxemburg wird der Buchhandlung „Das gute Buch“ übertragen.

Bestellverfahren

FERDINAND HIRT IN BRESLAU