

Zollverkehr

mit besonderer Berücksichtigung
des neuen deutschen Zollrechts

Von

Prof. Dr. Dr. h. c. Dr. e. h. Josef Hellauer

Preis RM 2.50

Obwohl die Zölle als Mittel der Zollpolitik nicht mehr die gleiche Bedeutung besitzen wie in früherer Zeit, ist doch die Bedeutung, die dem „Zollverkehr“ zukommt, keine geringere geworden.

Selbst wenn keine Zölle zu entrichten sind, z. B. im Veredlungsverkehr, bleibt der Zollverkehr übrig, dem man sich zu unterwerfen hat.

Nach dem Kriege ist mit einem großen Aufschwung des internationalen Güterverkehrs zu rechnen. Damit wird es aber auch große Wichtigkeit besitzen, die Vorschriften für den Zollverkehr in ihren Hauptlinien zu kennen und sich ihnen anzupassen.

Die Broschüre „Zollverkehr mit besonderer Berücksichtigung des neuen deutschen Zollrechts“ unterrichtet nun nicht nur über die Verhältnisse, die für die verschiedenen Arten von Zöllen in Betracht kommen - und hierfür werden nicht nur die deutschen sondern auch Zölle und Zolltarife des Auslandes berücksichtigt -, sondern sie gibt vor allem eine Darstellung des Zollverkehrs im allgemeinen und der wichtigsten Bestimmungen für den deutschen Zollverkehr im besonderen. Sie stellt sich auf den Standpunkt des praktischen Betriebswirtes und bringt für ihn eine kurzgefaßte Zusammenfassung von betriebs- und volkswirtschaftlichem sowie von rechtswissenschaftlichem Wissen über Zölle und Zollverkehr, das für ihn von Wichtigkeit ist. Das Werk ist ein Handbüchlein für den Kaufmann, der mit dem Außenhandel zu tun hat, aber auch für den Volkswirt und den Juristen, die außenhandelspolitisch orientiert sind, sowie nicht zuletzt für den Zollbeamten.

Werbeblätter kostenlos

Ⓩ



Deutscher Betriebswirte-Verlag
Berlin W 15, Liezenburger Str. 48

NEUERSCHEINUNGEN:

Wir zeichnen!

Eine leichtfaßliche Art, das Zeichnen im Selbstunterricht zu erlernen und gute Zeichentechniken zu beherrschen. (September 1940.)

Von F. Henkelhausen

128 Seiten mit 90 instruktiven Abbildungen / 4.80 RM

Bleistift-, Feder-, Pinsel-, Kohle-, Kreide-, Tusche- und Spritztechnik sind berücksichtigt. Verfasser ist ein erfahrener Praktiker mit hervorragender Lehrbefähigung. Landschaft, perspektivische Vorneurfs (auch aus Technik und Architektur), Stillleben, Köpfe, Ornamente u. v. a. werden geübt. Käufer in allen Berufsschichten.

*

Praktische Anleitung zur Instandsetzung von Elektromaschinen und Transformatoren

einschl. Anker- und Apparatwickelerei

Von Fr. Riepenberg (August 1940)

3. Auflage, 192 Seiten, 178 Abbildungen

Kart. 4.80 RM

Geb. 6.— RM

... Ausführlich beschreibt der Verfasser alle Handgriffe und Maßnahmen bei der Ausführung der Instandsetzung. Die Schreibweise ist klar und leichtverständlich. Das Buch wird besonders für den Meister und die Gefolgschaft handwerklicher Instandsetzungsbetriebe ein willkommener, zuverlässiger Berater sein.
ETZ („Elektrot. Zeitschr.“)

Anschlußschaltungen und Umschaltungen sowie Fehlerbestimmung und Fehlerbeseitigung der Gleichstrom-, Wechselstrom- und Drehstrommaschinen wurden besonders ausführlich berücksichtigt. Neben den Wicklungen großer und kleiner Gleichstromanker wurde auch die Instandsetzung der Wicklungen der Anlassermaschinen u. Lichtmaschinen der Kraftwagen und Krafträder behandelt. Wo man mit Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und elektr. Apparaten zu tun hat, immer wird man aus dem Buche Nutzen ziehen.

*

Kunstgewerbliche Metallarbeiten

Von Fachlehrer R. Hensle

Ausführliche, erprobte Anleitung zur Erlernung der kunstgewerblichen Arbeitsverfahren in allen Arten des Treibens, Aufziehens, im Ziselieren, Sägen, Ätzen, der allgemeinen Oberflächenbehandlung und dergl. Mit 151 Abbildungen. Anhang: Entwürfe für Übungs- und Prüfungsstücke (Zeichnungen, Abwicklungen und Arbeitsbeschreibungen).

Nicht nur zur Vorbereitung auf Reichsberufswettkämpfe, sondern allgemein für alle Zweige der metallgewerblichen Berufe (Schlosser, Klempner, Schmiede, Kupferschmiede u. a.) ein sehr nützliches Buch!

Kart. 3.80 RM

*

Aluminium-Hart-u.-Weichlötung

Von Kursusleiter Ing. Herbert Kauffmann

46 Seiten mit 17 Abbildungen (Juli 1940)

Diese Anleitung für die Ausführung einwandfreier Leichtmetallverbindungen bringt in knapper, klarer Form alles, was der Praktiker zu beachten hat. Die Vor- und Nachteile der Weich- und Hartlötverfahren mit und ohne Flußmittel werden einander gegenübergestellt und Kabel-, Folien-, Blech- und Gußlötungen erläutert.

Kart. Taschenformat 1.— RM

Ⓩ

Verlag Fritz Klett / Berlin-Südende
Friedrichstraße 17