

Z

Bewährte Bücher:

Z

Gewerbl. Rechnen

von Konrad Opprecht, Fachlehrer der Gewerbeschule Zürich

I.

Gewerbliches Rechnen für Holzarbeiter

(Schreiner, Zimmerleute, Glaser, Küfer)

Aufgabensammlung für den Gebrauch an gewerblichen Fortbildungsschulen. Preis: In Leinen geb. M. 2.—.

II.

Gewerbliches Rechnen für Metallarbeiter

(Bauschlosser, Spengler, Installateure, Schmiede usw.)

Aufgabensammlung zum Gebrauch an Fachschulen und gewerblichen Fortbildungsschulen. Preis: In Leinen geb. M. 2.—.

III.

Gewerbliches Rechnen für Mechaniker

II. umgearbeitete Auflage.

Aufgabensammlung zum Gebrauch an gewerbl. Fortbildungsschulen und Fachschulen für Mechaniker. Preis: In Leinen geb. M. 3.—.

Die Bücher sind bestens empfohlen von:

Blätter für gewerbl. Zeichenunterricht.
Continental Holzzeitung, Wien.
Deutsche Arbeitsschule.
Deutsche Fortbildungsschule, Wittenberg.
Helmstedter Kreisblatt.
Hessische Schulzeitung
Gewerbliche Rundschau Graz.

Schweizer. Lehrerzeitung Zürich.
Luxemburger Schulfreund.
Neueste Erfindungen und Erfahrungen,
Hartlebens Verlag, Wien.
Schleswig-Holsteinsche Schulzeitung,
Flensburg.
Schulmuseum, Danzig.

Schulwart, Leipzig.
Ostfriesisches Schulblatt.
Wiener Bauindustrie-Zeitung.
Zeitschrift für gewerbl. Unterr., Leipzig.
Kathol. Schulzeitung, Breslau.
Handelsschulzeitung Dresden.
Metallarbeiterzeitung Bern.

Im gleichen Verlag ist ferner erschienen:

Der Mechaniker

Hilfs- und Lehrbuch

für

Werkmeister, Vorarbeiter, Arbeiter und Lehrlinge
der Maschinenbranche und verwandter Berufsarten
sowie für den Unterricht an Fachschulen, Gewerbe- und
Handwerkerschulen und gewerblichen Fortbildungsschulen

mit 240 Figuren und vielen Hilfstabellen

von **Wilhelm Walker,**

Fachlehrer an der Metallarbeiterschule Winterthur

Preis geb. M. 5.50

➡ Von zahlreichen deutschen, österr. u. schweiz. Fachzeitungen bestens empfohlen. ➡

➡ In einigen Wochen erscheint die II. Auflage. ➡

Offerieren Sie sofort an die Schulen!

Roter Verlangzetteln.

Guter Rabatt!

Aarau — Leipzig — Wien

Edward Erwin Meyer, Verlag