

In beschränktem Umfang kann ich noch liefern: Z

Aus der Frühzeit des Nordatlantikverkehrs

Studien zur Geschichte der deutschen Schifffahrt und deutschen Auswanderung nach den Vereinigten Staaten bis zum Ende des amerikanischen Bürgerkriegs

von

Hermann Wätjen

1932. XX, 219 S. Mit 8 Schiffsbildern in Lichtdruck

Steif geheftet RM 6.50

„Wissenschaftlich genau, sorgfältig und kritisch in bezug auf die Quellen. Nicht nur der Historiker, auch der Kaufmann, der Reeder und alle diejenigen, die sich mit heimatlicher Kultur- und Wirtschaftsgeschichte befassen, werden das Buch mit Anteilnahme, als ein Stück deutscher Geschichte, wirklich lesen“.

Zeitschr. d. Vereins f. Hambg. Geschichte, Bd. 36

Die Auflage des neuen Buches:

Der deutsche Anteil am Wirtschaftsaufbau der Westküste Amerikas, angezeigt im Börsenblatt Nr. 217, ist überzeichnet.

Bestellverfahren



VERLAG VON FELIX MEINER IN LEIPZIG

Wieder lieferbar:

Wehrgeistige Erziehung zur Kriegsmarine

Herausgegeben vom Oberkommando der Kriegsmarine

2. Heft. Lösungen zu den Aufgaben aus dem Dienstbetrieb der Kriegsmarine für den mathematischen und physikalischen Unterricht der Höheren Schulen. Ausgewählt und bearbeitet von Günther Ohnesorge, Marineoberstudiendirektor an der Marineschule Kiel. IV, 94 Seiten. 1941. 2.50 RM.

3. Heft. Mathematik und Kriegsmarine. 2 Vorträge. I. Über den Mathematikunterricht an den Kriegsschulen. Von Günther Ohnesorge, Marineoberstudiendirektor an der Marineschule Kiel. II. Neuzeitliche Navigation bei Kriegs- und Handelsmarine. Von H. C. Freiesleben, Oberregierungsrat beim Oberkommando der Kriegsmarine. 1942. 2. Auflage. VIII, 53 Seiten. 1.20 RM.

4. Heft. Chemie und Kriegsmarine. 2 Vorträge. I. Aus dem Chemie-Unterricht der Offiziere der Kriegsmarine. Von Dipl.-Chemiker Dr. Rudolf List, Marinestudienrat an der Marineschule Kiel. II. Der alkalische Kesselschutz der Kriegsmarine. Von Siegfried Paarman, Marineoberstudiendirektor an der Marineschule Flensburg-Mürwik. 1941. 82 Seiten. 1.50 RM.

5. Heft. Physik und Kriegsmarine. 2 Vorträge. I. Die Physik in der Kriegsmarine und was erwartet die Kriegsmarine hierzu von den Höheren Schulen. Von Dr. rer. techn. Karl Kreutzer, Marineoberstudienrat an der Marineschule Mürwik. II. Physikalische Grundlagen aus dem Problemkreis der Kriegsmarine. Von Dr. Alfred Harnack, Marineoberstudiendirektor a. d. Marineschule Kiel. 1941. VIII, 68 S. 1.50 RM.

6. Heft. Physik und Kriegsmarine. 2 Vorträge. I. Physikalische Grundlagen neuzeitlicher Dampf- und Kälteanlagen an Bord unserer Kriegsschiffe. Von Dr. Wilhelm Tewes, Marineoberstudienrat an der Marineschule Kiel. II. Über die elektrischen Anlagen eines U-Bootes. Von Dipl.-Ing. Werner Ribbeck, Marinestudienrat an der Marineschule Kiel. 1941. 48 Seiten. 1.— RM.

Bestellverfahren Z

Auftragskürzungen vorbehalten

VERLAG E. S. MITTLER & SOHN, BERLIN SW 68

Am 27. November 1942
feiert der Präsident der Reichsmusikkammer

Prof. Dr. Dr. e. h.

PETER RAABE

seinen 70. Geburtstag

PETER RAABE

Wege zu Weber

260 Seiten mit 13 Bild- und Faksimilebeigaben
Halbleinen RM 3.—

Band 11 der „Deutschen Musikbücherei“

Der Präsident der Reichsmusikkammer, Prof. Dr. Dr. h. c. Peter Raabe, veröffentlicht mit diesem Buche ein neues Werk, das ebenso wie seine früheren Schriften berufen ist, bei allen Musikfreunden und Musikern freudige Aufnahme zu finden. Das Büchlein will ein Führer auf dem Wege zu Carl Maria von Weber, dem Erschaffer der deutschen romantischen Oper, sein. Es ist für jedermann verständlich geschrieben und wird deshalb eine unbegrenzte Zahl an Freunden finden.

Bestell- Z verfahren

Gustav Bosse Verlag / Regensburg

ARTHUR ERNST GRIX T S C H I K A R A

Ein japanisches Heldenepos

2. Auflage gebd. RM 4.80

gelangt in den nächsten Wochen

zur Auslieferung.

Neu eingehende Bestellungen müssen

leider unberücksichtigt bleiben.

Auslieferung durch

CARL FR. FLEISCHER, LEIPZIG C 1

Zuteilungsverfahren

VERLAG
DIE HEIMBÜCHEREI

BERLIN W 35