

Im Xenien-Verlag zu Leipzig

Ⓜ

erschien soeben:

Der Liebe und des Meeres Wellen

Eine Weltreiseplauderei von

Bruno Beheim-Schwarzbach

Geheftet M. 2.— / Gebunden M. 3.—

Wenn je ein Buchtitel passend war, so ist es der obige, mit welchem der bekannte Weltreisende Dr. Bruno Beheim-Schwarzbach sein neuestes Buch benannt hat. Grillparzer setzt in seiner Tragödie die Wellen des Meeres denen der Liebe voran, Beheim-Schwarzbach legt die Betonung auf Liebeswellen, die sich auf den Wellen des Meeres bilden und austoben.

In der Beschreibung des Passagierlebens auf einem großen Dampfer spielen sich auf der Reise von Australien nach Europa (via Cap Horn) Ereignisse ab, drängen sich Vorkommnisse, die alle Saiten menschlicher Erregungen erklingen lassen: Heiteres und Ernstes, Lustspiel und Tragödie, Feuilleton und Roman. Und bei allem hat man das Gefühl: so ist es wirklich gewesen, so wurde gesprochen, so wurde gehandelt. Es ist alles aktuell.

Der Verfasser hat es verstanden, in flotter Schreibart, die meist spielend erzählend, zuweilen aber auch sich ergreifend dramatisch äußert, das Interesse des Lesers von der ersten bis zur letzten Seite des Buches zu fesseln. Darin — und auch in Einzelheiten, insoweit sie Weltreiseerfahrung und Lebesreflexionen betreffen — erinnert die „Plauderei“ an Briefe, die ihn nicht erreichten.

Beachten Sie das Vorzugsangebot auf beiliegendem Zettel!

Ⓜ Zu erneuter Verwendung empfehle ich

Statik für Hoch- und Tiefbautechniker.

Ein Lehrbuch für den Unterricht an bautechnischen Lehranstalten, sowie zum Selbstunterricht und Nachschlagen mit 206 Übungsaufgaben und 483 Figuren nebst zwei Anhängen.

Bearbeitet von

Professor J. Vonderlinn,

Direktor der Kgl. Baugewerkschule
Münster i/W.

IV. Auflage. Preis geh. M. 5.— ord.,
M. 3.75 no., M. 3.50 bar.

Darstellende Geometrie für Bauhandwerker.

Zum Gebrauche an Baugewerkschulen und ähnlichen technischen Lehranstalten, sowie zum Selbstunterricht für Bauhandwerker.

Bearbeitet von

Professor J. Vonderlinn,

Direktor der Kgl. Baugewerkschule
Münster i/W.

Teil I: Geometrische Konstruktionen, Elemente der Projektionslehre, Konstruktion der Durchdringungen zwischen Ebenen und Körpern, rechtwinklige und schiefwinklige Axonometrie, einfache Dachausmittlungen. Mit 258 Figuren. Preis geh. M. 3.— ord., M. 2.25 no., M. 2.10 bar.

Teil II: Schattenlehre, Schiftung bei Dächern, Windschiefe Dächer, Darstellung eines Treppenkrümmlings, Steinschnitt, Zentralperspektive. Anhang: Verteilung des Lichtes auf der Oberfläche eines Körpers. Mit 354 Figuren. Preis geh. M. 3.— ord., M. 2.25 no., M. 2.10 bar.

Zweite, vermehrte Auflage.

Ich bitte zu verlangen.

Bremerhaven, den 30. Juli 1912.

L. v. Vangerow.

Aeltere Verlags-Kataloge

u. s. w.

bittet man nicht zu makulieren, sondern
sinzusenden an die

Bibliothek des Börsenvereins.