



In 14 Tagen, also rechtzeitig vor dem 1. Mai, erscheint für Kameradschaftsabende, Vereins-Veranstaltungen, in Tanzpausen und in kleinerem geselligem Kreise

das erste lustige Vortragssbuch

das nicht nur sagt, was man vortragen, sondern

das zeigt, wie man beifallsicher vorträgt

denn es bringt außer einer Anleitung zum wirkungsvollen Vortrag für jedes Gedicht wertvolle Hinweise, wie man die Pointen zu bringen hat, aus der Feder des Vortragsmeisters **Karl Müller-Hausen**. Darum wird dieses Buch mit seinem mehrfarbigen Umschlagtitel von Käthe Vogt ein wirklicher Verkaufsschlager.

80 Lacherfolge

Humorvolle Sachen, die jedem gelingen und sicher auch dankbaren Beifall bringen von Alfred Schmasow, Rudolf Presber, Dud, Stieler, Richard Zoozmann, Carl August Liedge u. a. Der Preis kartoniert 1.50 RM, in Leinen gebunden 2.— RM, ermöglicht beim Verkauf aus dem Fenster, durch Anbieten an Betriebsobleute, in Vereinen und Organisationen großen Partie-Absatz.

Bestellen Sie bitte heute noch, damit wir Sie rechtzeitig am Tage des Erscheinens beliefern können, denn ein solches Buch fehlte dem Sortiment bisher.

Ⓢ

Wilhelm Möller, Verlag, Oranienburg bei Berlin

z ≈ x v y π ⊙ Ω μ ≈ m x z ≈ x v y π ⊙ Ω μ ≈ m x z

Astronomisches ABC für jedermann

Von Prof. Dr. Rolf Müller, Astrophysikalisches Observatorium, Potsdam. IV, 158 S. mit 113 Abb. i. T. und auf 6 Tafeln. 1938.
8°. Gebunden RM 8.50

Zwischen Abendpunkt und Zyklon gibt es in der Himmelskunde eine große Zahl von Fachausdrücken, die der Sternfreund für seine Arbeit braucht. Sie sind zwar in umfangreichen Nachschlagewerken gesammelt, aber dort für den Liebhaberastronomen mit zuviel wissenschaftlichem Ballast behangen. Er benötigt ein handliches Nachschlagebuch, in dem er rasch das findet, was ihm noch völlig fremd oder seinem Gedächtnis gerade entchwunden ist. Mit dem „Astronomischen ABC“ wurde ein solches Werk erstmals geschaffen; es gibt den neuesten Stand von Wissenschaft und Praxis wieder. Straffe Fassung im Ausdruck und wohlüberlegte Auswahl schufen hier ein leicht erschwingliches Nachschlagebuch für den Sternfreund und Liebhaberastronomen.

Ⓢ **Johann Ambrosius Barth, Verlag, Leipzig** Ⓢ

z ≈ x v y π ⊙ Ω μ ≈ m x z ≈ x v y π ⊙ Ω μ ≈ m x