

Zeitschrift: Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen
Herausgeber: Schweizerischer Fourierverband
Band: 35 (1962)
Heft: 3

Buchbesprechung: Bücher und Schriften

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 26.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bücher und Schriften

Ende 1961 sind im *Toggenburger Verlag, Buchdruckerei Wattwil AG.* zwei Bücher erschienen, von denen wir in erster Linie die Arbeit des Verfassers der Leitartikel unseres Fachorgans *Dr. Hans Rudolf Kurz* mit dem Titel

Oberstkorpskommandant Theophil Sprecher von Bernegg

erwähnen möchten. Oberst i. Gst. Kurz hat es verstanden, die starke Persönlichkeit des Generalstabchefs der Schweizer Armee während des Ersten Weltkrieges plastisch vor dem Leser darzustellen. Ein grosser Schweizer ist mit diesem inhaltsreichen Buch verdient gewürdigt worden. Besondern Wert erhält aber das Werk dadurch, dass Dr. Kurz Sprecher selbst zu Worte kommen lässt, indem er wortgetreue Auszüge aus dem vielseitigen Werk Sprechers, seinen Reden, Aufsätzen und seinem weitgespannten literarischen Schaffen in die Biographie aufgenommen hat. Wir wünschen diesem Werk, das durch jede Buchhandlung oder durch den Verlag direkt bezogen werden kann, eine grosse Verbreitung. 108 Seiten, broschiert, A 5, Preis Fr. 5.60.

Wir möchten diese Gelegenheit nicht versäumen und unsere Leser einmal auf weitere Publikationen von Dr. H. R. Kurz aufmerksam machen:

- «Grundriss der Schweizer Armee», Frauenfeld 1953
- «Die Schweiz in der Planung der kriegführenden Mächte während des Zweiten Weltkrieges», Biel 1957
- «Die Schweiz in der europäischen Strategie», Zürich 1958
- «Die Schweizer Armee von heute», Murten / Thun, 3. Auflage in Vorbereitung
- «Zur Rüstungspolitik der neutralen Schweiz», Bern 1961
- In Vorbereitung: «Schweizer Schlachten»

Als weiteres Werk erwähnen wir «*Theorie an Soldaten*» von *Karl Walde*. 2. Auflage, A 5, 135 Seiten, 11 Abbildungen im Text und 1 Tafel, broschiert, Preis Fr. 5.45.

Der Verfasser, der beim Zeitpunkt des Erscheinens der ersten Auflage Instruktionsoffizier der Infanterie, dann Schulkommandant und Dozent an der militärwissenschaftlichen Abteilung der ETH war und jetzt zum Stellvertreter des Waffenchefs der Infanterie ernannt wurde, hat den Inhalt der Theoriestunden stichwortartig zusammengefasst. Es gibt den Zugführern und Kompaniekommandanten, aber auch den höheren Unteroffizieren in knapper Form alle Unterlagen für die inhaltliche und methodische Gestaltung des theoretischen Unterrichts. Das Material, das in vielen Vorschriften niedergelegt ist, wurde sorgfältig verarbeitet. Das Buch ist ein wertvoller Berater, es enthält militärisches Wissen und ist dem neuesten Stand der Armee angepasst.
H-r.

44. Delegiertenversammlung des Schweizerischen Fourierverbandes

Die diesjährige Delegiertenversammlung des Schweizerischen Fourierverbandes findet am

19./20. Mai in Interlaken

statt. Die Vorarbeiten sind in vollem Gange und das definitive Programm wird demnächst in «Der Fourier» veröffentlicht.

Wir hoffen, dass recht viele Kameraden, sei es als Delegierte oder Besucher, den Weg nach dem berühmten Ferienzentrums finden werden.
OK