

Zeitschrift: Protar
Herausgeber: Schweizerische Luftschutz-Offiziersgesellschaft; Schweizerische Gesellschaft der Offiziere des Territorialdienstes
Band: 23 (1957)
Heft: 11-12

Buchbesprechung: Fachliteratur und Fachzeitschriften

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 07.01.2026

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

Aargauische Luftschutz-Offiziersgesellschaft

Die ALOG hat unter der Leitung des Präsidenten der Technischen Kommission, Hptm. E. Lüscher (Fislisbach), wieder ein interessantes Programm zusammengestellt. Bereits haben einzelne Anlässe mit gutem Erfolg und schönem Besuch stattgefunden. Am 28. September wurde im Raum Habsburg ein vielseitiger Patrouillenlauf durchgeführt, an welchem sich vor allem Unteroffiziere beteiligten. Diese wurden ebenfalls zum nächsten Anlass eingeladen. Hptm. Mühlethaler (Aarau) organisierte ein instruktives Demonstrationsschiessen (Wirkung von Karabinerschüssen auf verschiedene Deckungen usw.). Dieses Schiessen war kombiniert mit einer interessanten Instruktion über Panzerbekämpfung und einem Panzerwurfgranatenschiessen am 26. Oktober im Steinbruch Unter-siggenthal.

An der Uebung vom 1. Dezember 1957 in Lenzburg führte Lt. Bernasconi theoretisch und praktisch in die Karten- und Kompasskunde ein. Die Generalversammlung der ALOG ist auf den 26. Januar 1958 nach Lenzburg festgesetzt worden. Thema und Referent werden später bekanntgegeben. Anfangs März wird in Brugg als Abschluss der Wintertätigkeit eine taktische Uebung durchgespielt werden.

Unsere Mitglieder mögen sich die Daten notieren und unsere Anlässe besuchen, vor allem jene, welche wir bis jetzt noch nie oder nur selten in unserem Kreise sehen. Das kameradschaftliche Zusammensein wird neben der ausserdienstlichen Weiterbildung ebenfalls gepflegt. Die Einladungen zu den einzelnen Anlässen werden wie gewohnt rechtzeitig verschickt werden.

- SC -

FACHLITERATUR UND FACHZEITSCHRIFTEN

Taschenbuch der Luftfahrt

Zu dem bekannten und überaus beliebten Nachschlagewerk «Taschenbuch der Luftfahrt», von Georg W. Feuchter — erschienen im J.-F.-Lehmann-Verlag, München — ist nun im gleichen Verlag und vom gleichen Autor ein Ergänzungsband 1955/1957 herausgekommen. Die phantastisch-stürmische Entwicklung auf dem Gebiete der Luftfahrttechnik hat seit dem Erscheinen des 1944er Bandes in dieser Zeitspanne wiederum eine ganze Reihe neuer und modernerer Typen herausgebracht, so dass es überaus angebracht war, diese Neuerungen in einem Ergänzungsband in Wort und Bild anschaulich und der in Fachkreisen anerkannten, sachlich-kritischen Art — wie es der Verfasser meisterhaft versteht — wiederzugeben. Dabei wurden auch — erstmalig — die nun zu grosser Bedeutung gelangenden Fernlenk Waffen miteinbezogen. Reichlich ist auch das gute Bildmaterial über diese neuen Kriegsmittel vorhanden, insbesondere wenn man bedenkt, dass diese Fernlenkgeschosse teilweise strengsten Geheimhaltungsvorschriften unterliegen. Es ist erstaunlich, was der Verfasser in seinem neuen Taschenbuch der Luftfahrt durch dessen 137 Abbildungen umfassenden illustrierten Teil und den 116 Druckseiten an fachwissenschaftlichem und trotzdem allgemein verständlichen Text dem Leser zu bieten vermag.

H. H.

Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift

Heft 8, August 1957, 123. Jahrgang.

Zur Luftraumverteidigung. — Einsatz taktischer Atomwaffen. — Sinnestäuschungen bei Uebermüdung der Truppe; von Major W. A. Stoll. — Die Automation und wir; von Major Kurt Bolliger. — Was wir dazu sagen: Der junge Offizier und die Armee reform; von Hptm. G. Däniker.

Heft 9, September 1957, 123. Jahrgang.

Keine Zeit verlieren. — Wirkungsvolleres Schiessen bei Nacht mit Infanteriewaffen; von Oblt. A. Vetterli. — Versorgungsführung im Atomzeitalter; von Dr. Krumpels. — Der Feldzug in Aegypten.

Schweizerische Feuerwehr-Zeitung

Heft 9, September 1957.

Der Einfluss von Wärme auf Kohlensäure-Feuerlöscher. — Ueber die Ursachen und die Verhütung von Schäden an

Batterien von Automobilen und Motorspritzen. — Grave explosion au Locle.

Heft 10, Oktober 1957.

Der Grossbrand in Benken bei Basel. — Ueber die Ursache und die Verhütung von Schäden an Batterien von Automobilen und Motorspritzen. — Vom Wesen der Brandstiftung.

Flugwehr und -Technik

Heft 9, September 1957, 19. Jahrgang.

Die Verteidigung des schweizerischen Luftraumes; von Flab-Major Otto Kubli. — Die direkte Unterstützung der Erdtruppen durch Flieger im Atomkrieg (3. Fortsetzung und Schluss); von Dr. Theo Weber. — Die technischen Probleme der modernen Flugzeugabwehr.

Heft 10, Oktober 1957, 19. Jahrgang.

Zum Thema: Die Verteidigung des schweizerischen Luftraumes. — Beitrag zur Diskussion über die modernen Waffen der leichten und mittleren Fliegerabwehr; von Dr.-Ing. Hans Baasch. — «Fledermaus», ein radargesteuertes, vollautomatisches Feuerleitgerät; von Dr. A. F. Braun.

Monatsbulletin

Heft 8, August 1957, 37. Jahrgang.

Richtlinien für die Verlegung von Hauptleitungen für Gas und Wasser. — Der Trend der europäischen Gaswirtschaft; von Dr. H. Plett. — Kontinuierliche Trübungsmessungen in der Wassertechnologie.

Heft 9, September 1957, 37. Jahrgang.

Richtlinien für die Verlegung von Hauptleitungen für Gas und Wasser.

Explosivstoffe

Heft 8, August 1957, 5. Jahrgang.

Ballistische Messverfahren zur Bestimmung der Sprengkraft (Energie) und des Detonationsstosses (Brisanz); von Dr.-Ing. J. F. Roth, Troisdorf. — Kinetische Theorie des Ausströmens von Gasen aus Druckgefässen; von Prof. Dr. Gustav Schweikert.

Heft 9, September 1957, 5. Jahrgang.

Innerballistische Berechnungen; von Dr. Georg Seitz. — Zur Frage der Berufskrankheiten in der Sprengstoffindustrie; von Dr. med. Karl Grossdorfer.