

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 184 (2018)

Heft: 11

Inhaltsverzeichnis

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: 25.04.2026

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



10 12 cm Mörser 16



12 Erster FDT der Mech Br Stabskp 4



32 Milizstab konzipiert und führt Volltruppenübung



Member of the European Military Press Association (EMPA) – ISSN 0002-5925

Editorial

3 Andreas Bölsterli

Sicherheitspolitik

Hans Lüber

4 Schweizer FSK-Vorsitz bei der OSZE

Marc Ruef

6 Cyber Observer

Gregor Roos

7 Generalstabschef Österreichs spricht Klartext

Hans-Peter Widmer

8 Kämpfen für den Fortbestand des Milizsystems

Heinrich L. Wirz

9 Bericht aus dem Bundeshaus

Einsatz und Ausbildung

Eugen Thomann

10 12 cm Mörser 16

David Toszeghi

12 Erster FDT der Mech Br Stabskp 4

Christoph Meier

16 Vom Kommandanten zum Verwalter?

Philippe Matter

18 Üben für den Einsatz

Gérald Vernez

20 Der Aktionsplan Cyber Defence des VBS

Reiny Schnyder

24 Swiss Cyber Security Days

SOG Vorstand

Stefan Holenstein

25 Revision Zivildienstgesetz

Weiterentwicklung der Armee

Christoph Meier

26 Kaderlaufbahn WEA – Erste Bilanz

Wirtschaft

Peter Müller

28 RUAG wohin?

Luftwaffe

Daniel Hochuli

32 Volltruppenübung CHES 18-2

Hans-Peter Erni

35 Kampffjet-Finanzierung

Forschung und Lehre

Andrea Rinaldo

36 Diversity Management

Höhere Kaderausbildung

Alessandro Rappazzo,
Mark Eigenheer

38 Transfer Management Standard

Geschichte

Peter Schneider

41 Der Grosse Krieg – und morgen?

Internationale Nachrichten

43 Pascal Kohler, Henrique Schneider

SOG und Sektionen

48 Markus Schuler

Vermischtes

52 Dieter Kläy

Bücher

56 Andrea Grichting-Zelenka

Titelbild



Training im scharfen Schuss mit der M Flab Kan 63/12
Foto: LVb Flab 33

Militärische Aufklärungs- und Nachrichtensysteme von Thales

Einsatzerfolg dank dem Schärfsten an Augen, Ohren und Verstand!

SOFTWARELÖSUNGEN

Unsere Führungssysteme fusionieren die Rohdaten verschiedenster Sensoren in Echtzeit und bereiten sie zu einem einheitlichen, umfassenden Lagebild auf

INTEROPERABILITÄT

Benutzerfreundliche Software und NATO-Datenschnittstellen sind Garanten für interoperable Einsatzverfahren, welche höchsten nationalen und internationalen Standards entsprechen

KOMPATIBILITÄT MIT MODERNEN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN

Unsere Lösungen setzen auf den technologisch neusten Stand, um sich nahtlos in bestehende Systemlandschaften integrieren und den benötigten Datendurchsatz gewährleisten zu können

SCHLÜSSELFERTIGE LÖSUNGEN

Thales bietet massgefertigte Lösungen für die Prozesse der Schweizer Nachrichtendienste und integriert diese auf Wunsch in sämtliche Führungssysteme, Fahrzeuge und vorgelagerte Kommandoposten

SENSOREN

Unsere Sensorlösungen für die Bereiche HUMINT, IMINT, RADINT, ABC und EW erlauben Echtzeitüberwachungen und die Zieldatenaufbereitung im STANAG-Format

Thales ist Ihr bewährter Partner rund um die Konzeption, Umsetzung und Einführung von komplexen, einsatztauglichen Aufklärungs- und Nachrichtenlösungen. Der eingespielte und mehrfach felderprobte Verbund unserer ausgewählten Lösungen bietet Ihnen das Hochwertigste, was der Markt an Sensoren, Fahrzeugintegration und benutzerfreundlicher Software kennt. Entscheidend bei der Zusammenstellung Ihrer massgeschneiderten Lösung sind dabei Ihre Bedürfnisse und Vorgaben, damit unsere Systeme Ihre Prozesse optimal unterstützen – sei dies in der Aufklärung, Identifikation oder Lokalisierung von Zielen. Lagerelevante Daten können so aufbereitet werden, dass sie die Auftragsbefreiung der vorgesetzten und unterstellten Stufen ideal unterstützen und ergänzen. So werden die Reaktionsfähigkeit, die Frühwarnkapazitäten, die Bereitstellung verlässlicher Entscheidungsgrundlagen und schliesslich die Aktionsführung ihrer Verbände entscheidend gestärkt. Als Ihr verlässlicher Partner stellt Thales sicher, Ihnen genau dies zu liefern – wann Sie es brauchen, wo Sie es brauchen und in welchem Umfang Sie es brauchen.