

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische Militärzeitschrift
Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft
Band: 183 (2017)
Heft: 3

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: 11.01.2026

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



14 Internationales Artillerie-Symposium



26 Erfolg durch gezielten Einsatz



36 Russland steigert Waffenexporte

Editorial

- 3 Andreas Bölsterli

Aktuelles

Christian Trottmann

- 4 SDO – Leben im Hier und Jetzt

Sicherheitspolitik

Walter Schilling

- 8 Parallelgesellschaften

Heinrich L. Wirz

- 11 Bericht aus dem Bundeshaus

Friedrich-Wilhelm Schlomann

- 12 Drehscheibe Nord-Korea

Einsatz und Ausbildung

Andreas Cantoni

- 14 Internationales Artillerie-Symposium

Eugen Thomann

- 16 FST A unterwegs zum Kommando Operationen

Karl J. Heim

- 17 Armee und Logistik in der neuen VUKA-Welt

Eugen Thomann

- 18 Panzerbrigade 11 startet durch

Walter Troxler

- 19 Kommandowechsel im LVb Fliegerabwehr 33

Andreas Cantoni

- 20 Volltruppenübung «HOUDINI»

Francisco Droguett

- 22 Das Modulare Sanitätsdienstliche Element 2

Marc Ramel

- 24 Hybrider Gegner im zivilen Umfeld

Logistik

Hannes Urs Wiedmer

- 26 Erfolg durch gezielten Einsatz

Florin Meier

- 29 Schutz der Armeepotheke

Weiterentwicklung der Armee

Claude Meier, Frieder Fallscheer

- 31 Stationierungskonzept der Armee

SOG Vorstand

Christoph Grossmann

- 34 Denken und schreiben, statt zwitschern

Stefan Holenstein

- 35 Die künftige Luftwaffe – Position der SOG

Wirtschaft / Rüstung

Hans Peter Gubler

- 36 Russland steigert Waffenexporte

Philippe Drapela

- 40 Entwicklung der Schutzkleidung

Peter Müller

- 42 Mini-Drohnen: Eine verkannte Herausforderung?

Luftwaffe

Jürg Studer

- 44 Drohnen oder bemannte Flugzeuge?

Höhere Kaderausbildung

Daniel Keller

- 46 BFT 17: Neuer Behelf Führung Truppenkörper

Internationale Nachrichten

- 48 Pascal Kohler, Henrique Schneider

Vermischtes

- 52 Dieter Kläy

Bücher

- 56 Andrea Grichting-Zelenka

Titelbild



KSK-Scharfschütze
Foto: VBS



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

Militärische Aufklärungs- und Nachrichtensysteme von Thales

Einsatzerfolg dank dem Schärfsten an Augen, Ohren und Verstand!

INTEROPERABILITÄT

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

SOFTWARELÖSUNGEN

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

KOMPATIBILITÄT MIT MODERNEN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN

Unsere Lösungen setzen auf den technologisch neuesten 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 Auftragserfüllung 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.