

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische  
Militärzeitschrift**

Band (Jahr): **183 (2017)**

Heft 6

PDF erstellt am: **27.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



**7 Konflikte unterhalb der Kriegsschwelle**



**24 ELTAM: Fokus auf Lageverfolgung**



**30 Gesucht: Planungssicherheit**



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

**Editorial**

3 Andreas Bölsterli

**Sicherheitspolitik**

Andreas Bölsterli

4 Sicherheitslage Schweiz

Marc Ruef

6 Cyber Observer

Beat Eberle

7 Konflikte unterhalb der Kriegsschwelle

Heinrich L. Wirz

9 Bericht aus dem Bundeshaus

Hans Peter Gubler

10 Militärische Erkenntnisse aus dem Ukraine Konflikt

**Einsatz und Ausbildung**

Peter Müller

14 Fahrzeugdimensionen unterschätzt

17 Ziele bekannt

Christoph Merki

18 Schweizer Armee im Milizdienst für die OSZE

Christian Rathgeb, Martin Bühler

20 Erfolgreiche zivil-militärische Zusammenarbeit

Remo Berger, Erich Muff

22 Kein Materialchef?

Nicolas Magnin, Markus Ehinger

24 ELTAM: Fokus auf Lageverfolgung

**Weiterentwicklung der Armee**

Reto Graber

26 Personelle Überführung und WEA

**SOG Vorstand**

Stefan Holenstein

29 WEA – die Reform muss gelingen

**Wirtschaft/Rüstung**

Peter Müller

30 Gesucht: Planungssicherheit

**Höhere Kaderausbildung**

Michael Arnold

34 100 Tage Kommandant HKA/SCOS

**Forschung und Lehre**

Tibor Szvircev, Thomas Ferst, Stefano De Rosa

36 Studie «Sicherheit 2017»

**Geschichte**

Marcel Serr

38 Israels Sechstagekrieg 1967

**Internationale Nachrichten**

42 Pascal Kohler, Henrique Schneider

**SOG und Sektionen**

46 Markus Schuler

**Vermischtes**

51 Dieter Kläy

**Bücher**

55 Andrea Grichting-Zelenka

**Titelbild**



Super Puma im Brandbekämpfungseinsatz (U CONEX 15)  
Foto: Ter Reg 2



# 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 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 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.

# THALES

Together • Safer • Everywhere