

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz**

Band (Jahr): **85 (2010)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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>



## TAKTISCHE KOMMUNIKATIONSLÖSUNGEN VON ASCOM ERMÖGLICHEN DIE VERNETZTE OPERATIONSFÜHRUNG

Anspruchsvolle Kunden wie die Schweizer Armee vertrauen bei der professionellen Ausübung ihrer Aufgaben auf sichere Kommunikationstechnologien und -systeme von Ascom.

Ascom (Schweiz) AG  
 Belpstrasse 37 | 3000 Bern 14  
 T +41 31 999 11 11 | F +41 31 999 16 82  
[www.ascom.com/defense](http://www.ascom.com/defense) | [securitycommunication@ascom.com](mailto:securitycommunication@ascom.com)

**ascom**

The best things come in small packages<sup>+</sup>

**MOSKITO**  
 Die kompakte Einheit für Tag- & Nachtbeobachtung & Zielbestimmung

- + Das neue Zielbestimmungsgerät für den Sektionskommandanten für FIST
- + Einsatz geprüfte Technologie
- + Weniger als 1.2 kg
- + Einfache Integration in C4I

Vectronix AG | Schweiz | [www.vectronix.ch](http://www.vectronix.ch)

**vectronix**

**FIST**  
 Geliefert durch FIST  
 Generalunternehmer Thales