

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift
Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft
Band: 180 (2014)
Heft: 7

Werbung

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: 21.06.2025

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



Alles aus einer Hand für eine **alles umfassende Luft- und Raketenabwehr**



Das gesamte Spektrum integrierter vernetzter Systeme für die Abwehr von Bedrohungen in sämtlichen Entfernung- und Höhenbereichen

IAI bietet ein umfassendes Spektrum an land- und seegestützten Systemen zur Abwehr von Luft- und Flugkörperbedrohungen - für die Luftverteidigung im Nächstbereich (SHORAD) bis hin zu weitreichenden und im exoatmosphärischen Abhaltebereich wirkenden Systemen. Unsere einzigartigen Lösungen beinhalten State-of-the-Art-Technologien und offerieren umfassende Vernetzungsmöglichkeiten für das effektivste System der Systeme - alles basierend auf den Erfahrungen und Erkenntnissen aktueller Einsatzszenare. Das Ergebnis: Die IAI Lösungen gewährleisten eine undurchdringliche integrierte Luft- und Raketenabwehr.



ARROW-2



ARROW-3



VSHORAD



BARAK-8

www.iai.co.il
corpmsg@iai.co.il



WHEN RESULTS MATTER