Zeitschrift: Revue Militaire Suisse

Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse

Band: - (2016)

Heft: 4

Artikel: ARCHER à COLD RESPONSE

Autor: Vautravers, Alexandre

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-781452

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: 21.11.2025

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



News

ARCHER à COLD RESPONSE

Lt col EMG Alexandre Vautravers

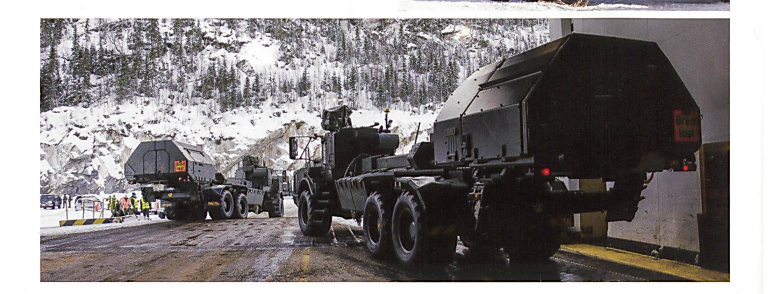
Rédacteur en chef, RMS+

Partier 2016, les quatre premiers systèmes Fälthaubits 77 BW L52 Archer suédois ont été remis au régiment d'artillerie A9 – la dernière unité d'artillerie de l'armée suédoise. A la fin du même mois, ces systèmes ont été déployés en Norvège dans le cadre de l'exercice multinational COLD RESPONSE. Il faut rappeler que l'obusier FH77 de Bofors n'est pas neuf mais a été transformé sur un châssis articulé 6x6 de conception américaine (Caterpillar), construit sous licence en Suède (Volvo).

Il est en effet question pour l'armée norvégienne d'acquérir vingt-quatre pièces dans un proche avenir. Les engins ont ainsi pu être testé dans des conditions réalistes et hivernales, la volonté d'Oslo étant de se spécialiser dans la maîtrise des conditions et du territoire du Grand Nord.

A+V





Le premier déploiement du système Archer s'est déroulé durant COLD RESPONSE 16 en Norvège - avec la présence officielle du Ministre de la Défense et du Commandant des Forces Terrestres suédois. Toutes les photos © OTAN.