Zeitschrift: Revue Militaire Suisse

Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse

Band: - (2010)

Heft: 6

Artikel: Le bataillon de sapeurs de chars

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-514487

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

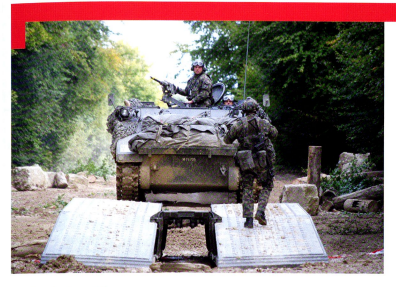
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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



Ordre de bataille

Le bataillon de sapeurs de chars

Réd. RMS+

Une section de sapeurs de chars, montée sur M113, est généralement nécessaire pour permettre l'engagement de moyens lourds - ici un pont 68.

Le bataillon de sapeurs de chars dispose de moyens très polyvalents, y compris sa propre section de reconnaissance (cidessous, à droite) et une réelle capacité de combat.

De manière générale, les formations du Génie remplissent cinq types de missions :

de Génie 2, également incorporé à la brigade blindée 1. Il ne reste aujourd'hui plus qu'un seul bat sap chars, le 11.

MOBILITY	assurer la mobilité ;
COUNTER-MOBILITY	limiter les possibilités de mouvement de l'adversaire ;
SURVIVABILITY	durcir et protéger des positions et installations ;
	assurer la protection et la survie ;
	assainir des secteurs et détruire des munitions, des explosifs ou des ratés ;
GENERAL ENGINEERING	conseiller, planifier et conduire les opérations de construction nécessitant des moyens techniques particuliers ;
DISASTER RELIEF	assumer des missions générales du génie et d'aide en cas de catastrophe.

Le bat sap chars est en mesure : en 1º priorité, d'assurer la mobilité tactique au profit d'une brigade de combat, avant et pendant le combat, au maximum sur trois axes distincts :

En 2º priorité, de maintenir ouvert des axes au profit d'une brigade de combat ; appuyer les unités dans leurs préparatifs de combat et la planification, pour autant qu'un bataillon de génie ou pont ne soit engagé ; fournir de l'aide en cas de catastrophe.

La cp EM sap chars assure les installations de conduite et logistique du bataillon, l'exploration technique du génie. Elle appuie les organes de conduite du bataillon et remplit les tâches de recherche de renseignement et de transmissions. Enfin, elle assure le service sanitaire au niveau du bataillon.

La cp tech sap chars assure le ravitaillement du bataillon et le service de la maintenance au profit des formations d'engagement. Elle appuie celles-ci dans le domaine des constructions.

Les cp sap chars ouvre des obstacles, crée des brèches ; assure le franchissement d'obstacles : tranchées et fossés jusqu'à 25 mètres. Elle assure le déminage de combat ou au contraire, établit des obstacles et des minages.

Le bat sap chars 1 a effectué son dernier cours de répétition en 2010. Le gros de ses effectifs vont renforcer le bataillon





