

Formation d'application du Génie et du sauvetage : nous sommes prêts!

Autor(en): **Rüdin, Jacques F.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): - **(2010)**

Heft 1

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-514392>

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.



Br Jacques F. Rüdin
Cdt FOAP G/sauv
4528 Zuchwil

Génie/sauvetage

Formation d'application du Génie et du sauvetage : nous sommes prêts !

Br Jacques F. Rüdin

Cdt FOAP Génie/sauvetage

Aujourd'hui, de plus en plus de catastrophes naturelles ou imputables à la civilisation menacent. Le nombre d'engagements au pied levé des troupes du génie et de sauvetage pour apporter aide et soutien aux autorités civiles augmente.

Nous sommes prêts à intervenir, avec des moyens de sauvetage et de lutte contre le feu, en construisant des ponts, en engageant des engins de génie civil lourds ou des plongeurs prêts à intervenir et en fournissant des prestations d'ingénierie. De plus, l'une des missions premières des formations du génie est de garantir la mobilité des formations de combat avec du matériel moderne. La compagnie de canots-moteurs apporte son soutien au Corps des gardes-frontière, à la police et à la Sécurité militaire.

Les troupes du génie et les troupes de sauvetage ont renforcé leur position au sein de l'armée et par rapport à la population. Nous sommes prêts !

Le commandement de la formation d'application génie/sauvetage

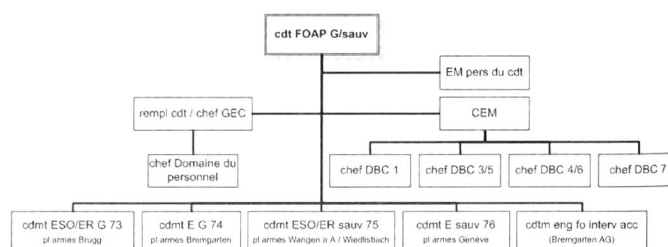
Le poste de commandement central des troupes du Génie et des troupes de sauvetage se trouve à Zuchwil, dans le canton de Soleure. Les deux armes sont réunies sous un seul commandement depuis 2004.

La formation d'application détermine les thèmes principaux de l'instruction et aussi, en particulier, les procédures d'engagement jusqu'à l'échelon du corps de troupe pour les états-majors et les unités. Elle planifie, coordonne et dirige les essais, l'acquisition et l'introduction des nouveaux matériels.

Une étroite collaboration de la Formation d'application Génie/sauvetage avec l'aide spontanée de l'armée (ASA) au sein de l'Etat-major de conduite de l'armée (EM cond A) est la condition de base de la réussite des engagements dans le cadre de l'assistance nationale et/ou internationale.

Mission et organisation de la Formation d'application Génie/sauvetage

L'instruction et les engagements des troupes du génie et des troupes de sauvetage sont conduits de façon centralisée par la formation d'application. Les armes demeurent indépendantes. De même, l'instruction de base et la formation des cadres sont assurées séparément.



Organigramme Formation d'application Génie/sauvetage.

Le commandant de la Formation d'application Génie/sauvetage dirige et coordonne, avec son état-major et les commandants des écoles et des places d'Armes, l'instruction de base et les préparatifs à l'engagement des troupes du génie et des troupes de sauvetage. Chaque année, environ 2500 recrues et cadres sont formés dans les écoles, cours et stages de la formation d'application. Pour s'acquitter de cette mission d'instruction, le commandant de la formation d'application est assisté sur les différentes places d'Armes par 125 militaires de carrière, 28 collaborateurs civils et 100 militaires contractuels.

Les formations des troupes du Génie et des troupes de sauvetage remplissent des missions dans tous les domaines d'intervention de l'armée. Les engagements dont la probabilité de survenue est forte – dans le cadre du soutien aux autorités civiles – figurent au premier plan, de même que le maintien et l'amélioration des capacités dans le domaine de l'aide au combat.

Vision d'avenir

La brigade d'application Génie/sauvetage est le centre de formation et le fournisseur de forces de l'armée pour le Génie et le sauvetage. Elle instruit tous les membres des troupes du génie et des troupes de sauvetage et garantit un niveau de formation homogène de tous les corps de troupes et unités du génie et du sauvetage. Toutes les compétences nécessaires à l'armée pour l'aide militaire en cas de catastrophe, le sauvetage sur des sites gravement détruits, la lutte contre les incendies extrêmes, les interventions spéciales (exemples : lutte contre les pollutions chimiques et par les hydrocarbures, inondations, glissements de terrain, avalanches), la construction d'hébergements de fortune et de camps, le maintien de l'ouverture des routes et des points de passage, la mobilité sur les lieux de combat, la démolition d'édifices et les destructions à l'explosif, ainsi que pour la plongée et la navigation militaire, sont réunies au sein de cette brigade d'application.

J.R.



Construction d'un PPA à Arch.



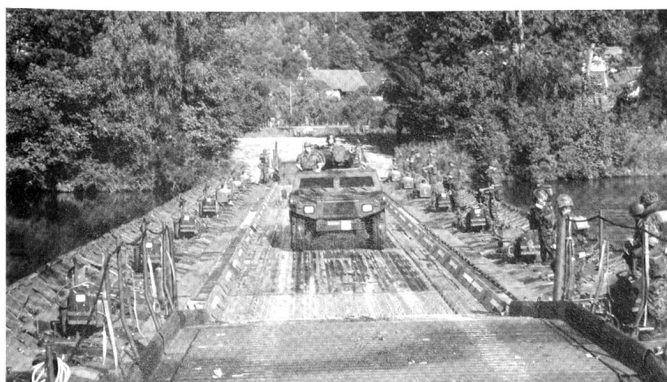
Cadres des troupes de sauvetage durant un rapport de coordination.



Mise en place de sonnettes pour le PPA.



Troupes de sauvetage travaillant dans les décombres.



Pont flottant à Widegg.



Les troupes de sauvetage peuvent également être engagées dans les cas d'incendies importants.