

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse
Band: - (2018)
Heft: 6

Artikel: Fonctions et formation des officiers et sous-officiers de renseignement
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-823413>

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: 24.02.2026

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



Renseignement

Fonctions et formation des officiers et sous-officiers de renseignement

Service de Renseignement Militaire (SRM) - instruction rens

Depuis le début de l'année 2018, les filières d'officiers et sous-officiers de renseignement sont adaptées au nouveau modèle de formation d'état-major de la Formation supérieure des cadres de l'armée (FSCA). Les effectifs ont également été ajustés à l'occasion de la révision de l'organisation des Corps de troupes et formations (OCTF). Voici un bref aperçu des fonctions et formations d'of/sof rens dans la réforme « Développement de l'armée » (DEVA).

Fonctions d'of et sof rens dans les Etats-majors

Nouvellement, les corps de troupe (bataillons/groupes) disposent, en plus du S2 (of rens, capitaine), d'un sous-officier de renseignement (sof S rens) du grade d'adjudant d'état-major. La plupart des corps de troupe disposent même d'un second of rens (capitaine ou premier-lieutenant). Les capacités seront ainsi doublées, voire triplées !

Dans les Grandes Unités, les effectifs du domaine de base de la conduite « renseignement » (DBC 2) restent identiques dans les trois brigades mécanisées ; seules les dénominations seront un peu adaptées de façon à simplifier et réduire le nombre de fonctions OCTF. Outre le sous-chef d'état-major (SCEM) rens (G2, lt col EMG), l'officier de renseignement dirigeant (of rens dir, lt col) et les chefs recherche rens (chef rech rens, maj EMG) et exploitation rens (chef exploit rens, maj), il n'y a plus que des of rens ou of rens FA (maj/cap) ainsi que le sof S rens (adj maj). La répartition des charges se fait en fonction des besoins concrets, ainsi que des compétences et des présences effectives lors de services. Les divisions territoriales ne voient aussi que peu de changements. Dans l'EM de milice des Forces terrestres (appelés aussi division mécanisée), les effectifs des of/sof rens ont été augmentés pour arriver à 26 militaires. Les EM BAC et BLA développent nouvellement une compétence rens. Les structures ayant été développées en silo, il faut relever certaines incohérences lors d'une

Avec le DEVA, la sélection des futurs officiers ou sous-officiers de renseignement ne change pas : les futurs spécialistes proviendront toujours de la troupe où ils sont chefs de section respectivement sous-officiers supérieurs.

Photo © Bat expl 1.

comparaison transversale des Grandes Unités. Celles-ci devraient être harmonisées dans la mesure du possible à la prochaine révision.

La sélection des futurs of/sof rens ne change pas : les futurs spécialistes proviendront toujours de la troupe où ils sont chefs de section respectivement sous-officiers supérieurs (sgtm/four/sgtm-chef). La proposition est toujours faite par le commandant du corps de troupe, le S2 jouant un rôle important de conseil dans le choix de son futur successeur ou collaborateur.

Durant leur service d'instruction de base (SIB), les futurs of/sof rens des C trp effectuent nouvellement un stage de formation de commandement (SFC C trp) en deux parties : d'abord une instruction générale de base (IBG) de deux semaines, identique pour tous les futurs membres des EM C trp, suivie d'une seconde partie de trois semaines. Celle-ci compte deux modules indissociables : une semaine d'instruction de base technique (IBT) spécifique à la future fonction – par exemple « renseignement » – et deux semaines d'instruction en formation (IFO), durant laquelle des EM C trp sont formés et exercent la planification puis la conduite de l'action sur simulateur. Enfin, un service pratique au sein de la Grande Unité permet d'aborder les aspects concrets des services d'instruction des formations (SIF). Le SFT A of rens disparaît donc en tant que tel. Si la durée de l'instruction de spécialiste est drastiquement réduite, le nouveau modèle permet cependant d'éviter de nombreux doublons dans la formation au travail d'état-major.

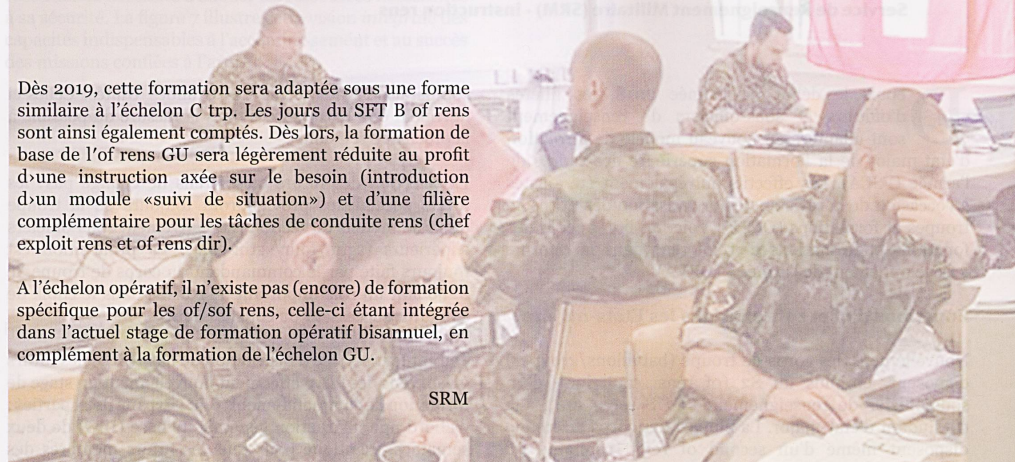
La formation des of/sof rens des GU est restée pour 2018 sous sa forme actuelle : le stage de formation technique (SFT) B of rens de trois semaines, puis le stage de formation d'état-major (SFEM) II partie 1 de trois semaines pour tous. Pour certaines fonctions, comme of rens dir et chef exploit rens, en plus la partie 2 du SII durant deux semaines dans le stage combiné.

	~25%	~40%	~35%
Nof, S2 rens, S2	1	1	1
Nof 2 of rens 2	1	1	
ND Uof sof S rens	1	1	
Total	3	3	2

★ Exceptions : bat gren = 2 of rens cap + 2 of rens of sub + 1 sof S rens, total 5 ; bat MP = seul 1 of rens cap (pas de sof S rens), total 1 ; cp expl div ter = 1 of rens (of sub) ; esc dro = 2 of rens (of sub).

★ Ausnahmen: Gren Bat = 2 Nof Hptm + 2 Nof Sub Of + 1 ND Uof, Total 5; MP Bat = nur 1 Nof Hptm (kein ND Uof), Total 1; Aufkl Kp Ter Div = 1 Nof (Sub Of); Dro St = 2 Nof (Sub Of).

Fig. 1: Tableau des fonctions rens dans les Etats-majors de Corps de troupe (infographie SRM)



Dès 2019, cette formation sera adaptée sous une forme similaire à l'échelon C trp. Les jours du SFT B of rens sont ainsi également comptés. Dès lors, la formation de base de l'of rens GU sera légèrement réduite au profit d'une instruction axée sur le besoin (introduction d'un module « suivi de situation ») et d'une filière complémentaire pour les tâches de conduite rens (chef exploit rens et of rens dir).

A l'échelon opératif, il n'existe pas (encore) de formation spécifique pour les of/sof rens, celle-ci étant intégrée dans l'actuel stage de formation opératif bisannuel, en complément à la formation de l'échelon GU.

SRM

Fig. 2: Tableau des fonctions rens dans les Etats-majors des Grandes Unités (infographie SRM) Formation des of et sof rens.

Funktion / Gs Vb Fonction / GU	HE	LW	FUB	LBA	C trp	MP
USC ND, G2/A2 SCEM rens, G2/A2	1	1	1	1	1	1
Lei Nof of rens dir	1	1	1	0	1	1
C Na Besch chef rech rens	1	1	0	0	0	1
C Na Aw chef exploit rens (lpr)	1	1	0	0	1	1
Nof of rens LW Stab = Beso ND Fkt EM FA = fct of rens spec	3 1 8 3 3	1 5 7 6 1	9 3 1 2 1	1 2 5 3 2	2 5 3 2 2	0
LW Nof of rens FA	1	1	0	0	1 1	0
ND Uof sof rens	1 2	1	1	1	1 1	0
Total	26	14	28	4	7	5

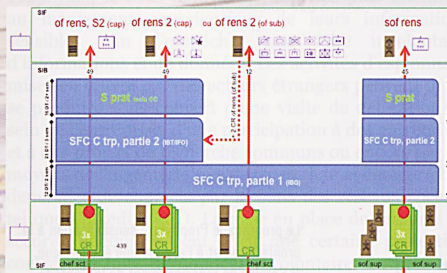


Fig. 3: Schéma « Formation des of rens et sof S rens de l'échelon Corps de troupe » (infographie SRM).

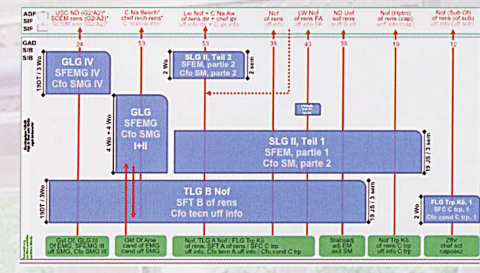
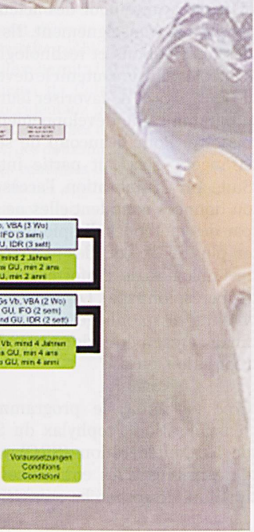
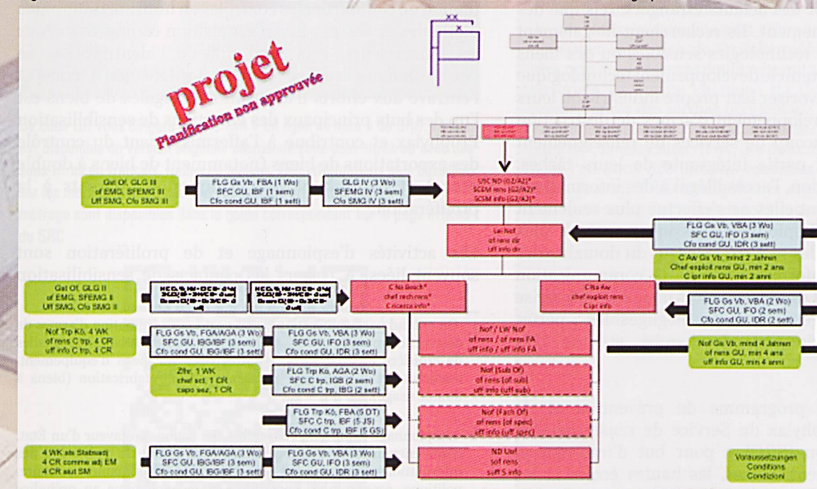


Fig. 4: Schéma « Formation des de rens et sof S rens de l'échelon Grandes Unités 2018 » (infographie SRM).



Fig. 5: Schéma « Formation des de rens et sof S rens de l'échelon Grandes Unités dès 2019 » (infographie SRM).



Vorlesungszeiten
Conditions
Conditions