



## ***Le système de conduite et d'information (FIS HE) des Forces Terrestres vous ouvre ses portes***

*Retrouvez chaque semaine une édition de votre **INFO BAT**, la lettre d'information qui fait la lumière sur les coulisses du cours de répétition 2012 du bat aide au commandement 21 à Frauenfeld.*

### **Au sommaire de cette édition :**

- L'Etat-major du bataillon recrute. Relevez un nouveau défi et contribuez à la bonne conduite du bat aide cdmt 21!
- Retour sur les origines du projet de système de conduite et d'information des Forces Terrestres (FIS HE) pour l'Armée suisse.
- Les cadres du bataillon suivent une instruction au système FIS HE.



## chancellerie de l'Etat-major recherche du sang neuf

**Afin d'assurer le support de l'Etat-major, nous recherchons:**

### **Un chauffeur pour le commandant du Bataillon**

En possession d'un permis de conduire militaire catégorie auto, vous êtes prêt à relever de nouveaux défis. Votre fiabilité et entregent font parties de vos points forts.

Professionnel et ponctuel, vous savez faire preuve de discrétion et de rigueur, mais êtes également très autonome et capable d'initiative.

### **Un soldat informaticien de formation**

Capable de vous intégrer dans une équipe dynamique, vous justifiez de connaissances avancées en informatique, en particulier vous maîtrisez la topologie réseau, hardware et système Windows.

Maillon clé dans la bonne conduite des travaux de l'État-major, vous serez chargé de la mise en place de l'infrastructure informatique de l'État-major et de sa maintenance au quotidien.

### **Un ou plusieurs soldat(s) de chancellerie pour l'Etat-major**

Vous avez déjà fait un ou deux cours de répétition et souhaitez diversifier vos activités ? Vous maîtrisez les outils informatiques usuels (MS Office) et êtes habitué au travail de bureau. Votre professionnalisme et votre rigueur sont des aspects clés de votre personnalité. Autonome, vous savez prioriser votre travail de façon intelligente et faites preuve de créativité.

Pour plus d'informations sur une des annonces précitées, merci d'entrer en contact avec le S1 au

052/723 18 77 ou par e-mail :

[Nicole.Hlach@vtg.admin.ch](mailto:Nicole.Hlach@vtg.admin.ch)

**Le BAT AIDE CDMT 21 vous remercie pour votre ENGAGEMENT !**

## Les origines du projet FIS HE pour l'armée suisse<sup>1</sup>

Avant la chute du mur de Berlin, les forces armées européennes se basaient sur un mode de combat traditionnel, à savoir l'engagement de chars facilement détectables. A cette époque, on pensait pouvoir gagner des renseignements en axant l'effort sur la recherche d'information au moyen de bataillons d'exploration.

Cependant avec l'effondrement de l'URSS, les crédits alloués aux forces militaires furent drastiquement réduits, ce qui obligea les armées à réviser leur conduite de l'action vers une optimisation des processus et une consolidation de l'information.

Le regroupement des moyens d'exploration, combiné à une meilleure coordination de leur engagement a mené les spécialistes du renseignement à développer un concept plus performant que par le passé, intitulé: C4ISTAR.

C4ISTAR n'est pas un nouveau système, mais la focalisation de processus et de systèmes techniques sur un seul et même objectif : regrouper toutes les informations pour une conduite efficace. Selon ce modèle, le soldat bénéficie d'une modernisation de son équipement, lui permettant d'observer et transmettre (rôle de capteur) ainsi que d'accomplir sa mission de fantassin (rôle d'activateur).

### C4ISTAR

**C**ommand – **C**ontrol – **C**omputers - **C**ommunications

#### Information



#### Surveillance



#### Target Acquisition



#### Reconnaissance



## Instruction FIS HE pour les cadres

Système compatible avec le fonctionnement d'une armée de milice, FIS HE a déjà fait ses preuves lors d'événements, tels que l'Euro 08 et le WEF. Son déploiement complet est prévu pour la fin 2014.

FIS est un système intégré télématique militaire autonome permettant à tous les échelons de la troupe de communiquer directement et rapidement avec la hiérarchie. Il fonctionne indépendamment des réseaux publics (tels que Swisscom), nous garantissant ainsi une sécurité accrue.

Les cadres du bataillon ont suivi une instruction au nouveau système pendant le CC et transmettront leur savoir au reste de la troupe durant le CR 2012!

