



Lettre d'information WinFAP avril 2016

Les thèmes de cette lettre

- ▲ Formations WinFAP en avril 2016
- ▲ Nouvelles applications: Maintenance et matériel
- ▲ Fonctions «App Maintenance»
- ▲ Fonctions «App Matériel»
- ▲ Solution par code-barres pour les corps de sapeurs-pompiers professionnels de la ville de St Gall en un coup d'œil
- ▲ Solution par code-barres pour le CSP de Bulle
- ▲ Solution par code-barres pour le CSP de Herisau
- ▲ Solution par code-barres pour le CSP d'Onex GE
- ▲ Nouvelle version 10
- ▲ Nouveau client WinFAP
- ▲ Assistance WinFAP Web Support
- ▲ Interface eALARM pour le canton de Schaffhouse

Formations WinFAP en avril 2016

Diverses formations WinFAP ont eu lieu sur la période du 8 au 14 avril 2016.

Les sessions se sont déroulées comme suit dans nos locaux de Cham:

- ▲ Cours de mise à niveau: 08.04.2016
- ▲ Cours fondamental: 12.04.2016
- ▲ Cours CorMaterial: 13.04.2016 (le matin)
- ▲ Cours traitement de texte: 13.04.2016 (l'après-midi)
- ▲ Cours de perfectionnement: 14.04.2016

Les prochaines formations auront lieu à Cham du 6 au 13 octobre 2016. Vous trouverez également des informations concernant les manifestations sur notre site www.codx.ch.

C'est avec plaisir que nous vous proposons d'effectuer des formations WinFAP en vos murs.

Nouvelles applications: Maintenance et matériel

Nos nouvelles applications Maintenance et matériel nous ont permis de gagner encore de nouveaux clients cette année.

Ces deux nouvelles applications sont installées sur un appareil MDE. Au moyen de l'identification par code-barres ou par RFID, il est possible de procéder à une maintenance ou une affectation de matériel directe et mobile.

En raison de leur actualité, nous revenons de manière détaillée sur les fonctions de ces deux applications:

Fonctions «App Maintenance»

- ✓ Fonction de recherche de matériel
- ✓ Consultation des opérations de maintenance ouvertes
- ✓ Réalisation directe de la maintenance
- ✓ Consultation des opérations de maintenance réalisées et ouvertes
- ✓ Consultation de la localisation du matériel et attribution de la liste des pièces détachées
- ✓ Diverses autres possibilités de consultation et de traitement



Fonctions «App Matériel»

- ✓ Entreposage de matériel
- ✓ Affectation de matériel à un magasin
- ✓ Affectation de matériel à des personnes
- ✓ Restitution de matériel; personne- magasin
- ✓ Affectations multiples
- ✓ Diverses autres possibilités de consultation et de traitement



Solution par code-barres pour les corps de sapeurs-pompiers professionnels de la ville de St Gall en un coup d'œil. Optimisation des processus

Le CSP de la ville de St Gall a opté pour la nouvelle solution MDE à code-barres. Avec cette solution, il sera maintenant possible de contrôler tout le matériel concerné directement sur place et de le confirmer en une seule opération. Un matériel personnel peut être directement affecté à une personne. Une fois cette allocation et le traitement effectués, il peut être procédé à un alignement des données par WLAN. De cette manière, l'appareil ne doit pas rester constamment en réseau et un alignement des données temporaires peut avoir lieu.

Solution par code-barres pour le CSP de Bulle

Le CSP de Bulle va également de l'avant et met en application depuis mars 2016 les solutions MDE lui permettant de gérer directement son matériel par codes-barres.

Solution par code-barres pour le CSP de Herisau

Le CSP de Herisau va également de l'avant et met en application depuis mi-avril les solutions MDE lui permettant de gérer directement son matériel par codes-barres.

Solution par code-barres pour le CSP d'Onex GE

Depuis janvier 2016, la ville d'Onex GE a également mis en application les solutions MDE. Ainsi, tous les matériels importants de la ville d'Onex peuvent faire l'objet de contrôles et de maintenance via codes-barres.

Nouvelle version 10

Depuis la diffusion de la version 9 en octobre 2015 nous travaillons sans relâche à la version 10. Cette version comportera diverses adaptations et améliorations.

Nouveaux clients WinFAP:

Nous avons eu le plaisir d'accueillir de nouveaux clients parmi nous. Nous les remercions pour la confiance qu'ils nous accordent et nous nous réjouissons par avance de notre future collaboration.

- Sapeurs-pompiers de Carouge GE
<http://www.pompiers-carouge.ch/>



- Sapeurs-pompiers de Kirchberg – Lütisburg SG
<http://www.fwkl.ch/>



- **Sapeurs-pompiers de Berg TG**
<http://www.feuerwehr-berg.ch/>

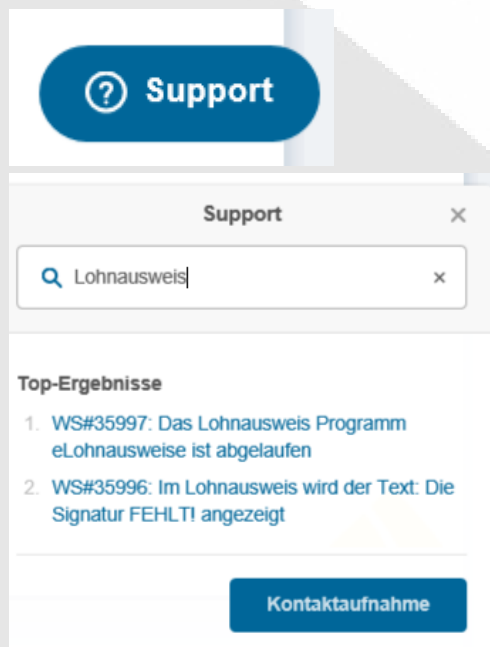


- **Sapeurs-pompiers de Muolen SG**



Assistance WinFAP Web Support

Ces dernières semaines, nous avons encore étoffé et renforcé notre page de support technique.



Si vous avez des questions ou si quelque chose vous paraît incompréhensible, vous pouvez vous tourner directement vers notre support technique en ligne. Notre fonction de recherche intel-

ligente vous guidera très vite vers le but recherché.

Vous pouvez la trouver directement sous:

<https://codx.zendesk.com/hc/de>

Nous restons naturellement à votre disposition pour répondre à vos questions par courriel ou par téléphone.

Interface WinFAP - eALARM pour le canton de Schaffhouse

L'interface actuelle entre WinFAP et la plateforme d'alerte MSTweb est arrivée en fin d'exploitation. Cela fait maintenant environ 10 ans que cette interface est utilisée entre WinFAP et MSTweb. En raison de l'abandon du système MSTweb, il a été trouvé une solution de remplacement avec eALARM.

Nous avons développé une nouvelle interface entre WinFAP et la plateforme d'alerte eALARM.

Cette nouvelle interface permet de procéder à la mutation dans le même cadre. La diffusion s'effectue par étapes jusqu'en mai 2016.

Avantages de cette interface

- ✓ Les données de personnes et d'appareils peuvent être saisies en une seule fois.
- ✓ Les données peuvent être directement transmises à eALARM via l'interface codée.
- ✓ Il peut être procédé aux mutations à tout moment.
- ✓ La responsabilité de la mutation des données est du seul ressort des corps de sapeurs-pompiers.
- ✓ Le MUF reçoit un message d'État indiquant qu'une mutation a été effectuée avec succès.
- ✓ Simplicité d'utilisation en temps réel
- ✓ Orienté pratique



CodX Software AG

Sinserstrasse 47
6330 Cham
Suisse +41 41 798 11 22
info@codx.ch
www.codx.ch

WinFAP Support

Sinserstrasse 47
6330 Cham
Suisse+41 41 798 11 44
support@codx.ch
websupport.codx.ch