

Installation du micrologiciel spaceLYnk sur un contrôleur fellerLYnk

Suite à l'introduction du micrologiciel spaceLYnk et de l'application associée spaceControl, le contrôleur fellerLYnk Logic est retiré du marché. Les développements relatifs au contrôleur se feront désormais exclusivement sur spaceLYnk. Ainsi, les clients de fellerLYnk existants peuvent désormais transformer leur contrôleur fellerLYnk avec la description suivante en un spaceLYnk à part entière, et bénéficier ainsi de toutes les mises à jours et extensions futures.

Le dernier micrologiciel purement fellerLYnk disponible est la version 2.8.3 (accessible sur feller.ch).

Les utilisateurs de fellerLYnk désirant maintenir leur contrôleur à jour, en profitant des derniers micrologiciels et des dernières fonctionnalités, corrections d'erreurs et améliorations en date, doivent installer sur leur contrôleur le nouveau micrologiciel du Schneiders spaceLYnk Controller.

Remarques relatives à la mise à jour:

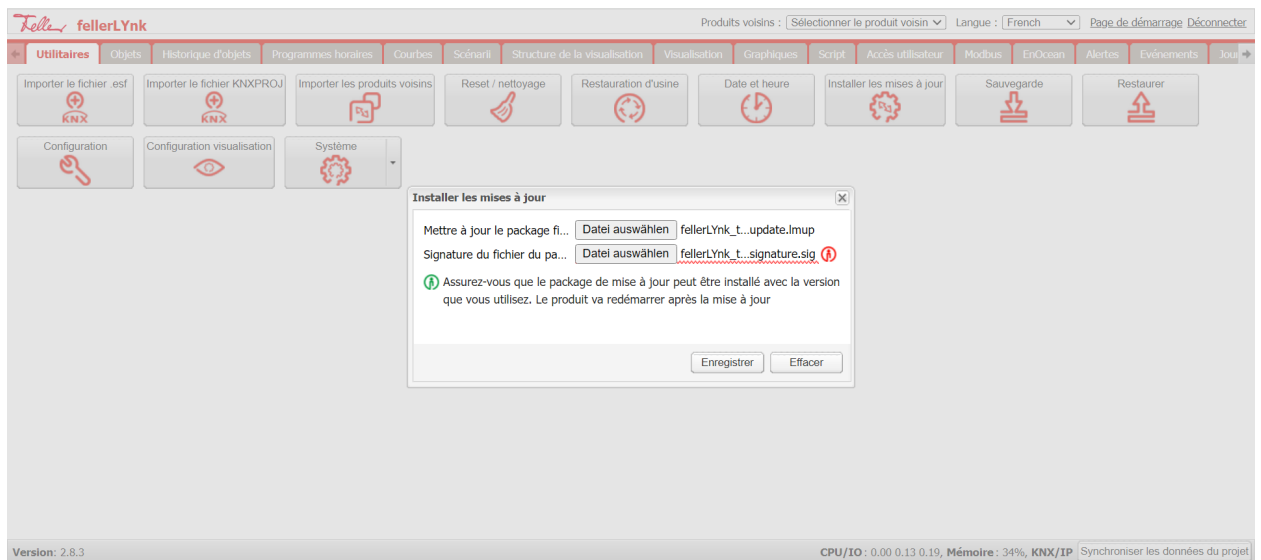
- Les données de projet NE sont PAS concernées
- L'interface utilisateur change pour spaceLYnk (vert)
- Les symboles graphiques de fellerLYnk sont conservés
- Il ne sera pas possible de réinitialiser le micrologiciel sur fellerLYnk (sauf en reflashant la carte SD)

Processus:

1. La version micrologicielle 2.8.3 ([disponible dans l'espace de téléchargement de fellerLYnk](#)) doit être installée sur le contrôleur fellerLYnk
2. Installation du micrologiciel de transformation sur le contrôleur fellerLYnk.

Démarrez le **Configurator**. Cliquez sur **Installer les mises à jour** et sélectionnez le fichier intitulé: **fellerLYnk_to_spaceLYnk_update.lmup** et la signature correspondante: **fellerLYnk_to_spaceLYnk_signature.sig**

Cette installation n'est à effectuer qu'une seule fois. Par la suite, les mises à jour et extensions régulières du micrologiciel spaceLYnk pourront être installées directement



3. Téléchargez la version du micrologiciel spaceLynk (>2.8.3 / Hardware 2.X.X and 3.X.X) la plus récente depuis [l'espace de téléchargement de spaceLynk](#).
4. Cliquez sur **Système** → **Système** → **Mise à jour du firmware** et sélectionnez le micrologiciel que vous venez de télécharger ainsi que la signature (si elle existe).

