

Comment utiliser la LSM Mobile ?

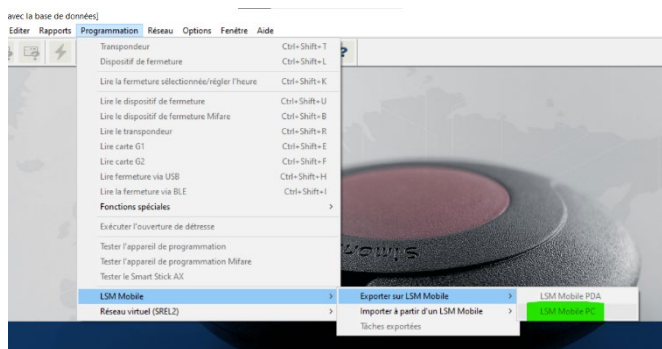
La LSM Mobile est un outil permettant la reprogrammation de toutes les fermetures SimonsVoss du System 3060 au moyen d'une tablette Windows.

Dans le mode offline, la LSM Mobile est une solution portative qui facilite les actions au niveau de la porte.

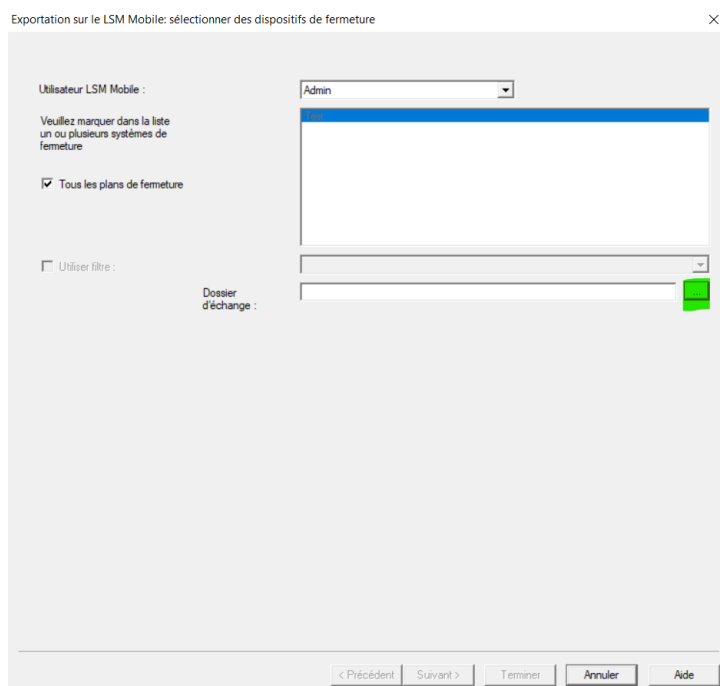
1. Exportation de la base de données

Tout d'abord, il faut créer un dossier dans lequel on fera l'export de la base de données.

Ensuite depuis le logiciel, cliquez sur LSM Mobile PC :



Cette fenêtre s'ouvre :



En cliquant sur le bouton avec les 3 petits points, on est invité à indiquer l'emplacement où l'on veut exporter la base de données (en l'occurrence ce sera vers le dossier LSM mobile préalablement créé).

Il faut alors cliquer en bas sur « suivant ».

Ici apparaît une fenêtre vous permettant de sélectionner les fermetures que l'on souhaite exporter pour différentes tâches (lecture, programmation, ouverture de détresse ...).

Exportation sur le LSM Mobile: sélectionner des fermetures

☒ Tous les dispositifs de fermeture
☐ Dispositifs de fermeture qui doivent être programmés
☒ Transférer la liste complète des autorisations
☐ Masquer fermetures déjà exportées

Plage horaire: Paris, Madrid

Filtre: aucun

Sélectionner fermetures : Sélectionné 10 de 10

RN	Porte	Domaine	Plan de ferm...
pc sécurité / 00BACKU		Domaine	Test
Bureau techniciens / 00B9UMR		Domaine	Test
Bureau administration / 00G6N1D		Domaine	Test
réserve / 07PU3KT		Domaine	Test
SREL 3 / 083P36D		[Domaine système]	Test
SHAX JP Roubaix firmawre 1.1.546 / 084079H		test1	Test
SHAX blanche 1.1.310 / 07PU3XS		test1	Test
SHAX mockup 1.1.602 / 085FPG4		test1	Test
test commutation / 00F6N3K		[Domaine système]	Test
srel2 / 00CNKGK		[Domaine système]	Test

Une fois le choix fait, il faut cliquer en bas sur « suivant ».

Une nouvelle fenêtre apparaît afin de définir les tâches que l'on souhaite pouvoir effectuer.

Il suffit de cocher ce qui nous intéresse et de préciser « 10 » pour le « nombre maximale d'exécutions ».

Exportation sur le LSM Mobile: sélectionner des tâches

Sélectionné 10 de 10

Dispositifs de fermeture	Sync	Tâche	Autorisé	Date d'échéance	Nombre
pc sécurité/00BACKU	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
Bureau techniciens/00B9UMR	oui	PLZ	PLZ	lun., 21.03.22 09:35	1
Bureau administration/00G6N1D	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
réserve/07PU3KT	oui	PLZ	PLZ	lun., 21.03.22 09:35	1
SREL 3/083P36D		LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
SHAX JP Roubaix firmawre 1.1.546/084079H	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
SHAX blanche 1.1.310/07PU3XS	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
SHAX mockup 1.1.602/085FPG4	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
test commutation/00F6N3K	non	LZ	LZ	lun., 21.03.22 09:35	1
srel2/00CNKGK	oui	PLZ	PLZ	lun., 21.03.22 09:35	1
Dispositif de fermeture inconnu					
			RO	lun., 21.03.22 09:35	1

Tâches

☒ (P) Programmation
☐ (T) Lire la liste des transpondeurs
☒ (L) Lire la liste des passages
☒ (Z) Régler l'heure

Paramétrages

Nombre maximal d'exécutions : 10

Exécuter jusqu'à : 21.03.22 09:35

Accepter

Autorisé

☒ (P) Programmation
☐ (T) Lire la liste des transpondeurs
☒ (L) Lire la liste des passages
☒ (Z) Régler l'heure
☐ (O) Ouvrir porte
☐ (R) Remettre à zéro
☐ (A) Modifier transpondeur
☐ (I) Modifier données réelles

Préréglages

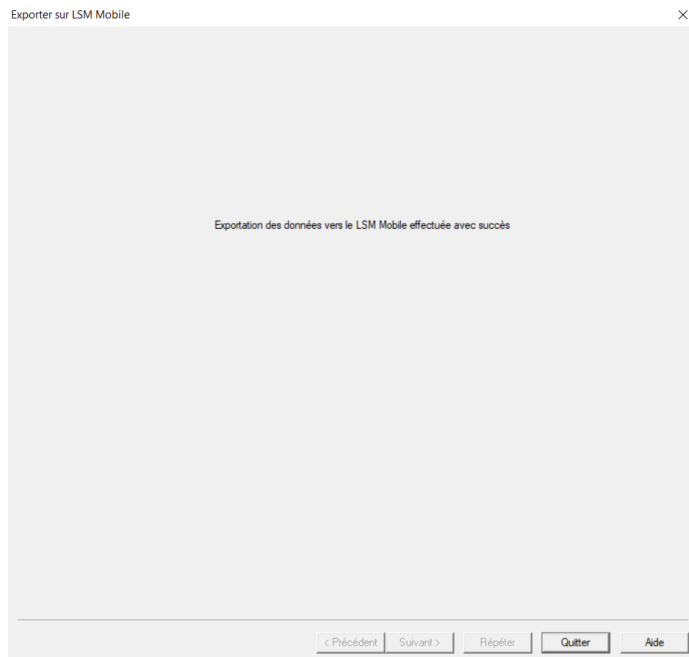
Charger Enregistrer

Mot de passe pour ouverture d'urgence

Encore appuyer en bas sur « suivant ». Une fenêtre s'ouvre récapitulant ce qui va être exporter.

Appuyer à nouveau sur « suivant ».

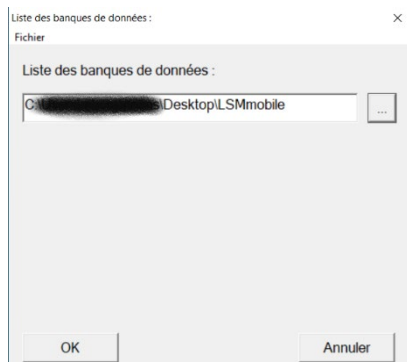
Une fenêtre apparaît :



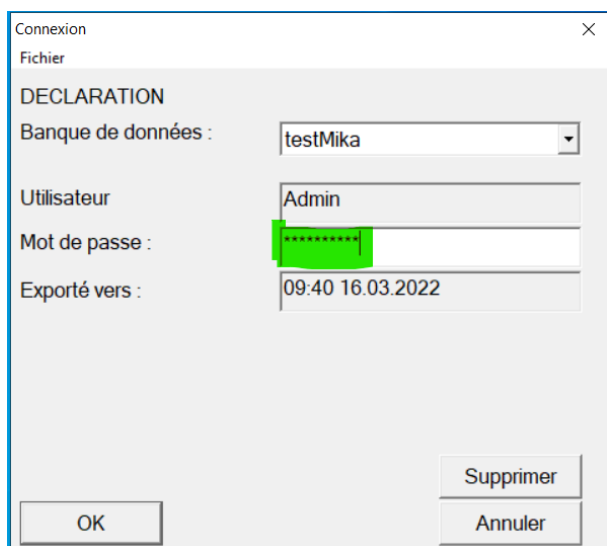
L'exportation de la base de données pour LSM mobile est terminée, vous pouvez quitter.

1. Utilisation de la LSM mobile

Il faut maintenant lancer le logiciel LSM mobile :



Une fenêtre s'ouvre vous invitant à rentrer votre mot de passe (le même que celui avec lequel vous vous connectez au logiciel LSM habituellement) :



Connexion

Fichier

DECLARATION

Banque de données : testMika

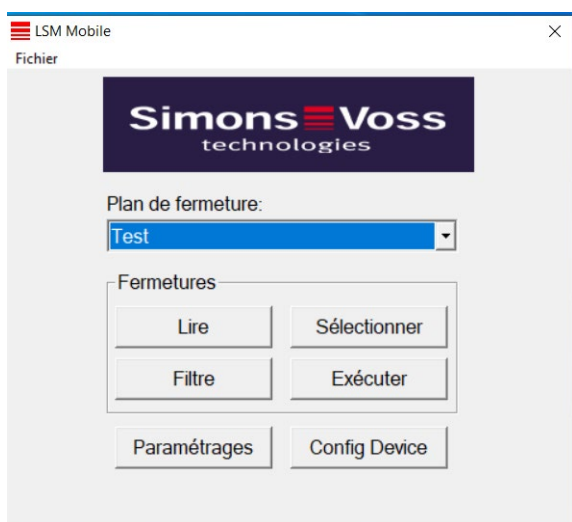
Utilisateur Admin

Mot de passe : *****

Exporté vers : 09:40 16.03.2022


OK Supprimer Annuler

Cette fenêtre s'ouvre :



LSM Mobile

Fichier

Simons  Voss
technologies

Plan de fermeture: Test

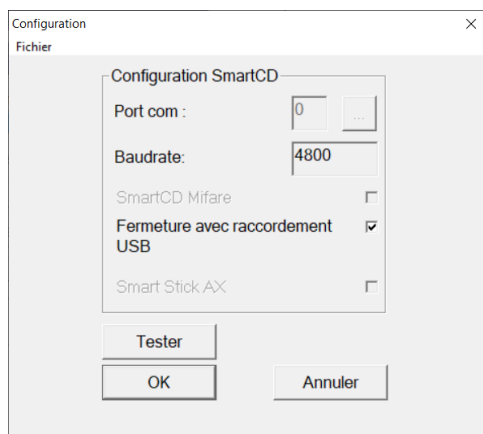
Fermetures

Lire Sélectionner

Filtrer Exécuter

Paramétrages Config Device

Il faut paramétrer le programmeur en cliquant sur Config Device :



Configuration

Fichier

Configuration SmartCD

Port com : 0

Baudrate: 4800

SmartCD Mifare ☐

Fermeture avec raccordement USB ☒

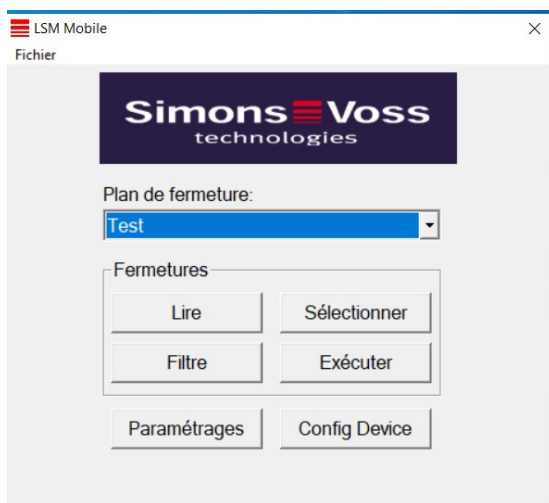
Smart Stick AX ☐

Tester OK Annuler

Cochez la case correspondante à votre appareil de programmation :

- si rien de cocher, smartCD actif (transpondeurs)
- SmartCD Mifare pour passif (carte, badge)
- raccordement usb
- smart Stick AX

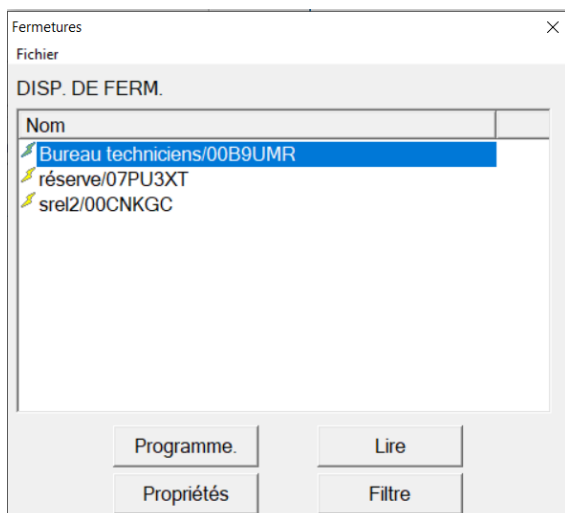
Une fois le choix fait, vous pouvez « Tester » pour vous assurer que le programmeur est bien pris en compte. Enfin appuyer sur « OK » pour revenir à l'affichage précédent.



-En appuyant sur « Lire » vous avez la possibilité de vérifier l'identité attribuée à la fermeture que vous interrogez.

-En appuyant sur « Sélectionner » vous retrouvez les portes en attente de programmation.

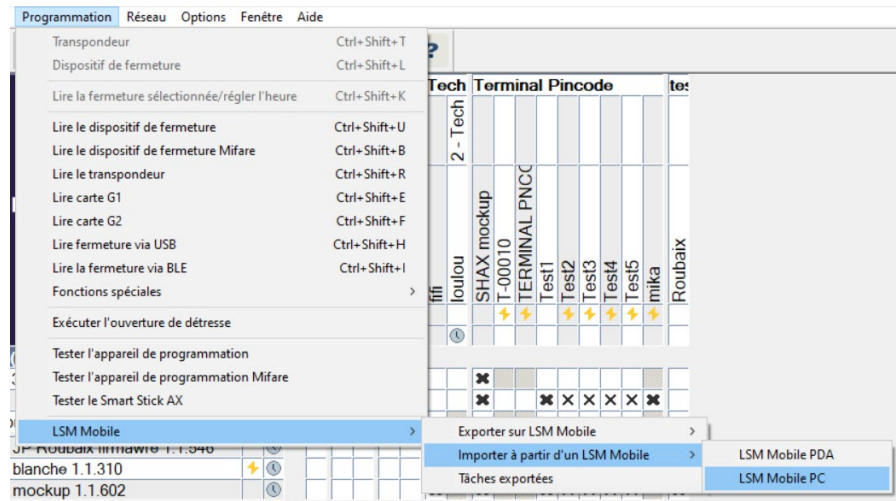
Il ne reste alors qu'à sélectionner une porte et lancer la tâche de programmation souhaitée.



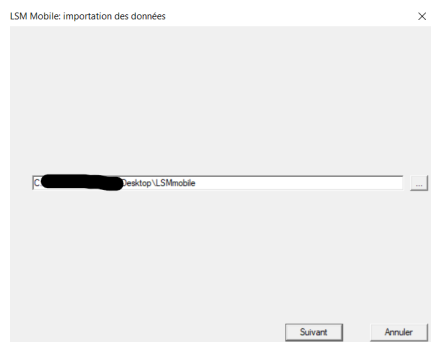
Lorsque toutes les tâches de programmation ont été effectuées il ne reste qu'à fermer la LSM mobile pour aller importer les modifications apportées.

2. Importer depuis LSM mobile

Il faut revenir sur le logiciel LSM et se rendre sur l'importation.



Par défaut, le chemin reste le même si l'exportation et l'importation se font depuis le même ordinateur.



En appuyant sur « suivant », un message va vous indiquer que la transmission va s'effectuer et que les tâches auront bien été importées.