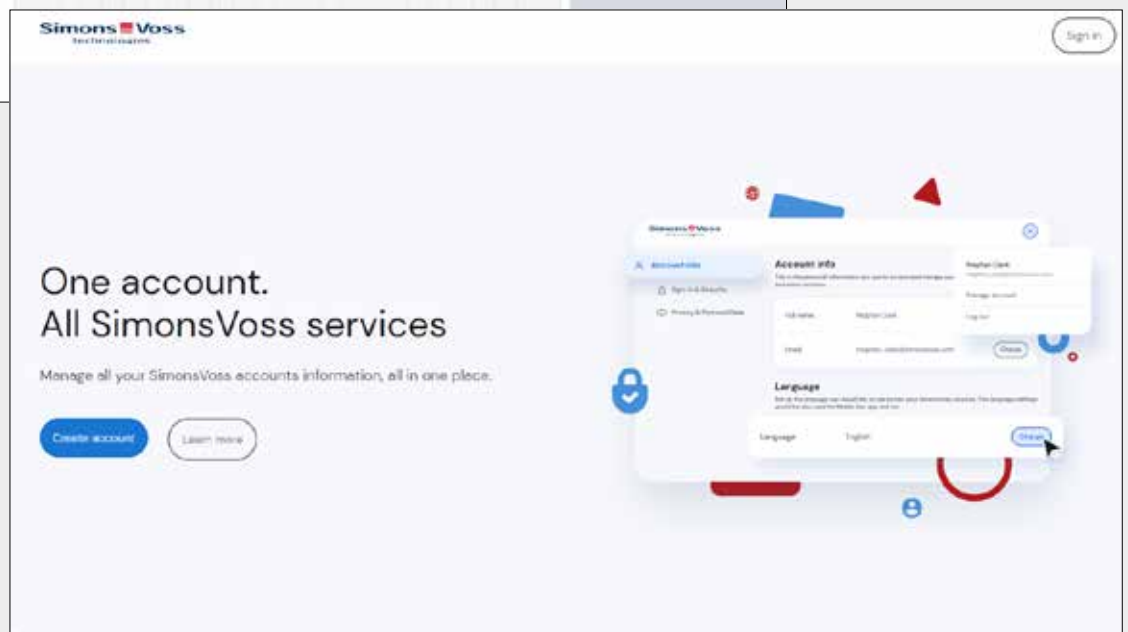
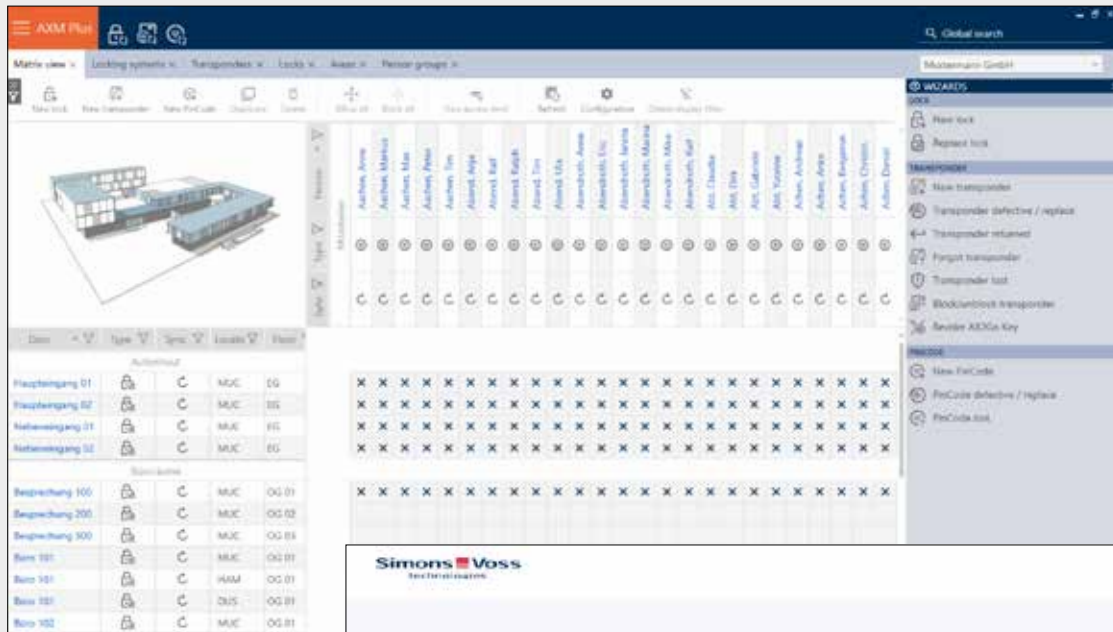


# AX MANAGER – Le nouveau logiciel de contrôle d'accès de la gamme 3060



L'AX Manager (AXM) est la nouvelle interface de gestion des installations de fermeture de la Gamme 3060. L'AXM Plus, en option, offre la possibilité d'opter pour l'ouverture par smartphone et/ou la mise en réseau. SimonsVoss met à cet effet à disposition sa

propre infrastructure cloud et propose des licences adaptées aux besoins. Grâce à un contrat de service annuel, vous bénéficiez des dernières fonctionnalités et d'un système stable.

## POINTS FORTS DE L'AX MANAGER :

- // Interface utilisateur moderne et intuitive avec menu principal déroulant, structures à onglets, icônes
- // Mise en avant des fonctionnalités couramment utilisées. Les informations non nécessaires sont masquées, comme par exemple les détails concernant les identifiants et les fermetures
- // Base de données SQL : permet, par exemple, l'automatisation des routines de sauvegarde

- // Assistants guidés pour les tâches fréquemment utilisées, par exemple la création et la suppression d'identifiants et de fermeture ou la procédure à suivre en cas de perte d'un identifiant
- // Une personne ou une porte peut faire partie d'un ou plusieurs profils d'accès
- // En fonction des besoins, il est possible à tout moment de faire évoluer le logiciel vers une version supérieure

## // CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### AXM Plus

- ⚡ Mise à jour possible d'un AXM Lite et Classic
- ⚡ L'AXM Plus comprend les fonctions de base de l'AXM Classic
- ⚡ Extensible grâce aux services Cloud en option
- ⚡ Prise en charge AX2Go (ouverture pour smartphone)
- ⚡ Fonctionnalité de base pour les installations de fermeture virtuelles et en réseau sans fil (prévue à partir du T4 2024)
- ⚡ Programmation via un smartphone grâce à la prise en charge de SmartSync (prévue à partir du T4 2024)
- ⚡ Conforme RGPD
- ⚡ Version d'essai de 90 jours suivie d'une souscription
- ⚡ Installation locale et licence monoposte

### Caractéristiques techniques

- ⚡ Écran minimum 33 cm (13")
- ⚡ Résolution d'écran minimum 1024 x 768, recommandation 1280 x 1024
- ⚡ Adapté aux écrans tactiles
- ⚡ Processeur : minimum 2,66 GHz (Intel, AMD)
- ⚡ Minimum 2 Go de RAM
- ⚡ Capacité du disque dur environ 500 Mo (environ 1 Go pendant l'installation)
- ⚡ MS SQL Server Express LocalDB (l'installation et la configuration s'effectuent automatiquement)
- ⚡ MS Windows 11/10 (Pro)