

**INFORMATIONS SUR LES PRODUITS
LOCKING SYSTEM MANAGEMENT 3.5 SP1**

FÉVRIER 2021



INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

1.0	INFORMATIONS SUR LES PRODUITS.....	3
1.1.	LOCKING SYSTEM MANAGEMENT 3.5 SP1	3
1.2.	DESCRIPTION SUCCINCTE DU PRODUIT	4
2.0	ENVIRONNEMENT DU PRODUIT.....	5
2.1.	EXIGENCES DU SYSTÈME	5
2.2.	NOTES SUR L'INSTALLATION	6
2.3.	DÉPENDANCES	6
2.4.	PRISE EN CHARGE DES ANCIENNES VERSIONS	6
3.0	NOTES DE PUBLICATION	7

INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

1.0 INFORMATIONS SUR LES PRODUITS

1.1. LOCKING SYSTEM MANAGEMENT 3.5 SP1

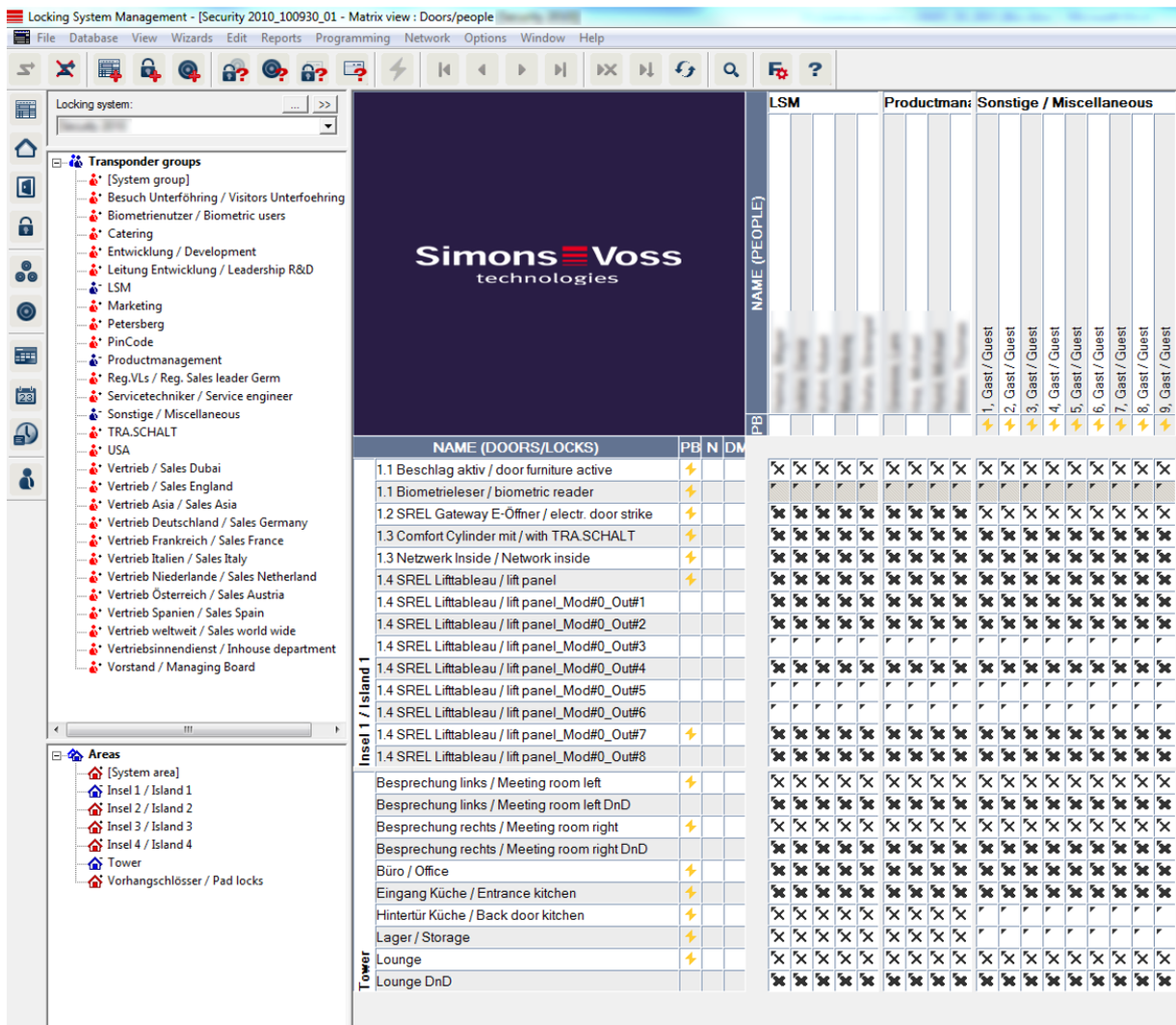


Figure 1- Exemple de système dans les LSM 3.5 SP1

INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

1.2. DESCRIPTION SUCCINCTE DU PRODUIT

La version 3.5 SP1 est le développement cohérent de la série de logiciels LSM. Le logiciel prend en charge de nouveaux composants matériels et offre des fonctionnalités étendues.

Les principales innovations :

- Soutien aux futures composantes de l'AX
- Lecture de l'état complet du verrouillage, y compris l'avertissement de pile dans le réseau
- Réactions pour déclencher les capteurs dans la gestion des événements

La nouvelle version contient également des améliorations qui affectent la stabilité et la fiabilité opérationnelle.

INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

2.0 ENVIRONNEMENT DU PRODUIT

2.1. EXIGENCES DU SYSTÈME

GENERALITES

- Droits d'administrateur local pour l'installation
- Communication : TCP/IP (NetBios actif), LAN (recommandation : 100 MBit)
(NetBios peut être désactivé sous certaines conditions)
- Domaine Windows (non nécessaire pour l'installation d'un utilisateur unique)
- Résolution de noms
- Client .NET Framework 4.0
- Port(s) USB

CLIENT (TOUTES LES ÉDITIONS)

- Moniteur d'au moins 48 cm (19") (ou plus grand pour l'affichage de la vue matricielle) pour les grands systèmes Recommandation→
- Résolution d'écran min. 1024x768, recommandée 1280x1024
- Processeur : min. 2,66 GHz
- Au moins 2 Go de RAM
- Taille du disque dur environ 500 Mo (lors de l'installation environ 1 Go), la base de données dépend de la quantité de données traitées (environ 30 Mo)
- MS Windows 10/8.1/8 (Professionnel), 64 bits

SERVER (SERVEUR DE BASE DE DONNÉES À PARTIR DE LSM BUSINESS)

- Processeur : min. 2,66 GHz
- Au moins 2 Go de RAM
- La taille du disque dur du programme est d'environ 500 Mo (pendant l'installation, environ 1 Go), la base de données dépend de la quantité de données traitées
- MS Windows Server 2019, 2016, 2012(R2)
- .NET Framework lorsque vous utilisez le CommNodeServer au moins 4.0
- Application basée sur un serveur : un partage sur le serveur ADS pour un répertoire de base de données est nécessaire
- Environnements virtuels : VMware VSphere Client version 5.5.0, VMware ESXi version 5.5.0, VMware ESXi version 6.5.0 avec Windows Server 2019.

INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

IDENTMEDIA

- Supports actifs : transpondeurs G2 et G1 de SimonsVoss
- Médias passifs : MIFARE® DESFire, MIFARE® Classic

2.2. NOTES SUR L'INSTALLATION

Les LSM 3.5 (SP1) sont disponibles sous forme d'installation complète payante. Les utilisateurs disposant d'une version plus ancienne (3.4 et plus) doivent créer une sauvegarde actuelle de la base de données avant la mise à jour.

Une version 3.5 déjà enregistrée sera mise à jour avec le Service Pack 1. Un nouvel enregistrement n'est généralement pas nécessaire.

Toutefois, après une première installation de la version 3.5, le logiciel doit être déverrouillé avec des informations d'enregistrement valides et, si nécessaire, la sauvegarde doit être restaurée. **Note** : à partir des LSM 3.5, l'édition de base est également soumise à l'enregistrement. Veuillez également vous référer aux notes de mise à jour au point 3.0 avant l'installation.

Les fichiers d'installation sont disponibles dans la zone de téléchargement du site Web de SimonsVoss.

2.3. DÉPENDANCES

Les composants logiciels LSM Mobile PC, CommNode Server, VNHost Server, SmartSurveil, SmartXChange et Transponder Terminal appartenant aux LSM sont disponibles dans des versions adaptées aux LSM 3.5 SP1. Les mises à jour de ces éléments doivent être effectuées séparément.

2.4. PRISE EN CHARGE DES ANCIENNES VERSIONS

LSM 3.5 - Assistance standard, y compris la fourniture de Service Packs

LSM 3.4 (SP 1&2) - Assistance standard, y compris la fourniture de Service Packs

LSM 3.3 (SP1) ou plus ancienne - fin de l'aide

Pour tous les clients ayant un LSM Business ou supérieur, nous recommandons l'accord de soutien séparé avec un soutien prioritaire.

INFORMATION SUR LE PRODUIT LSM 3.5 SP1

3.0 NOTES DE PUBLICATION

Changements et corrections de bogues dans SP1 - Vue d'ensemble :

- Correction pour "Copy many times" - modèle de numérotation automatique non respecté
- Correction d'une copie erronée de transpondeur avec plusieurs ensembles de données et une fenêtre temporelle dynamique
- Correction lors de l'importation de données de porte
- SmartHandle AX - l'exception de fuseau horaire incorrect a été corrigée
- Correction de l'étiquetage des colonnes dans l'assistant "Nouvelle fermeture
- Affichage des caractéristiques de l'équipement Le SmartLocker AX a été corrigé
- Corrigé - La lecture avec une fermeture non programmée marquée génère une erreur
- Correction pour la fonction de verrouillage temporaire
- Configuration défectueuse de DM SmartHandle via une tâche de réseau
- Corrigé - Le transpondeur terminal "Lire le journal de désactivation" n'est pas sauvegardé
-
- Numéro de version interne 3.5.10130