

**MANUEL**

**MISE A JOUR VERS LSM 3.2**

ÉTAT AU : FEVRIER 2014

<b>1.0</b>	<b>INTRODUCTION</b> .....	<b>4</b>
1.1.	REMARQUES IMPORTANTES .....	4
1.2.	EXPLICATION MANUEL .....	5
<b>2.0</b>	<b>CARACTERISTIQUES LSM</b> .....	<b>6</b>
2.1.	CONDITIONS DU SYSTEME A PARTIR DE LSM 3.2 (SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS).....	6
2.2.	REMARQUE.....	7
<b>3.0</b>	<b>PREPARATION DES MISES A JOUR</b> .....	<b>8</b>
<b>4.0</b>	<b>MISE A JOUR LSM BASIC</b> .....	<b>10</b>
4.1.	PRÉPARATION .....	10
4.2.	SUPPRIMER LSM BASIC 3.0/3.1.....	10
4.3.	INSTALLATION LOCKING SYSTEM MANAGEMENT .....	10
<b>5.0</b>	<b>MISE À JOUR LSM BUSINESS</b> .....	<b>19</b>
5.1.	PREPARATION .....	19
5.2.	MISE A JOUR DU SERVEUR DE LA VERSION 3.0 À LA VERSION 3.2 .....	19
5.3.	MISE A JOUR DU SERVEUR DE LA VERSION 3.1 À LA VERSION 3.2 .....	24
5.4.	MISE A JOUR DES CLIENTS DE LA VERSION 3.X A LA VERSION 3.2 .....	24
<b>6.0</b>	<b>LSM MOBILE</b> .....	<b>33</b>
6.1.	MISE À JOUR LSM MOBILE PDA .....	33
6.2.	MISE À JOUR LSM MOBILE PC.....	34
<b>7.0</b>	<b>RESEAU</b> .....	<b>37</b>
7.1.	COMMNODESERVER .....	37
7.2.	RESEAU VIRTUEL .....	41

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### REMARQUE :

Le fonctionnement du logiciel constitue l'élément central des explications des différentes fonctions du système. La description de chacune des caractéristiques du produit, des équipements et fonctions, est contenue dans les manuels des produits respectifs.

Il convient pour installer et mettre en service les produits, de strictement respecter les validations relatives aux produits, ainsi que les conditions du système. SimonsVoss n'assume aucune responsabilité pour toute autre installation ou mise en service et ne peut par conséquent offrir aucune assistance.

SimonsVoss Technologies AG se réserve le droit d'effectuer des modifications ou modernisations techniques sans préavis. C'est pourquoi les descriptions et illustrations contenues dans cette documentation peuvent différer de la version actuelle des produits et logiciels. En cas de doute, la version allemande d'origine fait foi de référence en ce qui concerne le contenu. Sous réserve d'erreurs et de fautes d'orthographe.

Ces documents sont basés sur la version actuelle du logiciel au moment de l'impression. Les informations et données contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et n'engagent en rien le vendeur. Les désignations données aux matériels et logiciels sont principalement des marques déposées et sont en tant que telles soumises aux dispositions légales relatives aux droits d'auteur.

Il est strictement interdit sans autorisation écrite expresse, de reproduire ou de transférer ce manuel ou des extraits de celui-ci, par des moyens mécaniques ou électroniques, par des photocopies ou par tout autre moyen. Les noms de sociétés et autres données utilisées dans les exemples sont de nature purement fictive et toute ressemblance éventuelle est purement fortuite.

Ce manuel LSM a été rédigé par notre équipe rédactionnelle avec le plus grand soin. L'absence complète d'erreurs ne peut cependant pas être garantie. L'équipe rédactionnelle du LSM ne peut être tenue responsable des erreurs techniques ou typographiques contenues dans ce manuel. Les descriptions contenues dans ce manuel ne constituent aucune propriété caractéristique au sens juridique du terme.

Si vous avez des suggestions d'amélioration ou des corrections concernant ce guide, veuillez s'il vous plaît nous les faire parvenir à l'adresse Email [Info@simons-voss.de](mailto:Info@simons-voss.de).

Nous vous remercions par avance pour votre soutien.

Vous trouverez d'autres informations sur les produits SimonsVoss sur le site Internet [WWW.SIMONS-VOSS.DE](http://WWW.SIMONS-VOSS.DE)

**Ce manuel s'applique aux logiciels sans limitation fonctionnelle. Il est par conséquent possible que les fonctions ou affichages spécifiques au client diffèrent en raison des modules du logiciel qui ont été installés.**

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2

## 1.0 INTRODUCTION

Grâce au Locking System Management (LSM), SimonsVoss a développé un logiciel basé sur une base de données qui vous permet de créer, d'administrer et de contrôler des plans de fermeture complexes de façon efficace. Cette documentation a pour objectif de vous guider et de vous aider lors de la structuration et la mise en place de votre plan de fermeture, mais aussi de vous assister lors de la mise en œuvre pratique des tâches de contrôle et de suivi et ainsi de faciliter la gestion de vos installations de fermeture.

NOM (PORTES/ERMETURES)	PE	E	G	N	Duck, Duffy	Rabbit, Roger	Thurnd, Twisty	Thicke, Silvester	Bunny, Bugs	Duck, Dagbert	Poker, Peter	Wayne, Bruce	Cat, Tom	Duck, Donald	Duck, 0001, Donald_0001	Duck, 0002, Donald_0002	Duck, 0003, Donald_0003	Duck, 0004, Donald_0004	Duck, 0005, Donald_0005	Duck, 0006, Donald_0006	Duck, 0007, Donald_0007	Duck, 0008, Donald_0008	Duck, 0009, Donald_0009	Duck, 0010, Donald_0010	Moose, Jerry	Moose, 0001, Jerry_0001	Moose, 0002, Jerry_0002	Moose, 0003, Jerry_0003	
Lab A	-1		MB																										
Lab B	-1		MB		X																								
Lab C	-1		MB			X																							
Lab Wing Entrance	-1		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Office 001	0		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Office 002	0		MB											X															
Office 003	0		MB																										
Office 010	0		MB																										
Office 011	0		MB																										
Office 101	-1		MB																										
Office 102	-1		MB											X															
Office 103	-1		MB																										
Office Wing Entrance	0		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Back Entrance	0		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Garage Entrance	0		P1		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Garage Gate	0		P1		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Main Entrance	0		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cantina	3		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gym	3		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lounge	3		MB		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
N Door																													

### 1.1. REMARQUES IMPORTANTES

SimonsVoss Technologies AG décline toute responsabilité pour les dommages occasionnés par un montage ou une installation impropre.

Des composants mal installés et/ou mal programmés peuvent bloquer un accès au niveau d'une porte. SimonsVoss Technologies AG décline toute responsabilité pour les conséquences résultant du blocage de l'accès, les dommages aux biens ou aux personnes ou autres dommages.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 1.2. EXPLICATION MANUEL

#### ➤ POINTS DU MENU

Les éléments de menu du LSM sont présentés dans le manuel par le ➤ symbole.

#### EXEMPLES

- Éditer
- Domaine

#### INTITULES ET CASES A COCHER

Les titres et cases à cocher qui apparaissent dans les captures d'écran sont distingués par des guillemets.

#### EXEMPLES

- « Groupes d'utilisateurs »
- « Domaines »

#### BOUTONS DE COMMANDE

Les boutons qui sont représentés dans les captures d'écran sont surlignés en gris.

#### EXEMPLES

- OK
- Accepter

#### COMBINAISON DE TOUCHES

La combinaison de touches qui peut être utilisée pour démarrer les fonctions souhaitées, est indiquée en gras.

**Ctrl + Maj + X**

#### INFORMATIONS RELATIVES AU CHEMIN D'ACCES

En présence de référence à un répertoire stocké sur un lecteur, ce chemin est alors écrit en italique.

#### EXEMPLE

*C:\Programme\SimonsVoss\LockSysGui\*

#### REMARQUE

La spécification *[CD-ROM]* est une variable qui décrit la lettre du lecteur de CD-ROM (par exemple « D ») de l'ordinateur sur lequel l'installation doit être effectuée.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

## 2.0 CARACTERISTIQUES LSM

### 2.1. CONDITIONS DU SYSTEME A PARTIR DE LSM 3.2 (SOUS RESERVE DE MODIFICATIONS)

#### GÉNÉRALITÉS

- Droits d'administrateur locaux pour l'installation
- Communication : TCP/IP (NetBios actif), LAN (recommandation : 100 Mbit/s)
- Domaine Windows
- Résolution
- NET Framework min. 2.0, recommandé 3.5
- MS ActiveSync 4.2 en association avec un PocketPC
- RS-232 et/ou interface USB

#### CLIENT (LSM BASIC, LSM BUSINESS, LSM PROFESSIONAL)

- Écran de 48 cm (19") minimum (ou plus grand pour l'affichage de la matrice)
- Résolution d'écran min. 1024 x 768, recommandé 1280 x 1024
- Processeur : min. 2,66 GHz (ou plus rapide)
- Au moins 2 Gigaoctet RAM (ou plus)
- Taille du disque dur environ 500 Mo (pendant l'installation env. 1 Go), base de données selon le volume des données traitées (env. 30 Mo)
- MS Windows XP Prof. SP3
- MS Windows Vista (Business, Ultimate), 32 ou 64 Bit
- MS Windows 7 (Professional, Ultimate), 32 ou 64 Bit
- MS Windows 8, 32 ou 64 Bit

#### SERVEUR (SERVEUR BASE DE DONNEES LSM BUSINESS, LSM PROFESSIONAL)

- Processeur : min. 2,66 GHz (ou plus rapide)
- Au moins 2 Gigaoctet RAM (ou plus)
- Taille du disque dur environ 300 Mo (pendant l'installation env. 450 Mo), base de données selon le volume des données traitées (env. 30 Mo)
- MS Windows Server 2003
- MS Windows Server 2008
- MS Windows Serveur 2008 R2
- MS Windows Server 2012
- NET Framework pour l'utilisation du CommNode Server min. 3.5
- Application basée sur serveur : une validation sur le serveur ADS est nécessaire pour le répertoire de base de données (la validation ne requiert aucun droit)

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 2.2. REMARQUE

- En cas d'utilisation de Firewalls entre le client et le serveur, veuillez lire attentivement le chapitre « Configuration du réseau informatique » ou bien contactez le support technique LSM de l'entreprise SimonsVoss Technologies AG.
- La mise à jour doit être effectuée simultanément pour tous les composants
- La **mise à jour de la LSM Mobile Edition pertinente** doit également être réalisée sur les PocketPC et respectivement Netbook/Tablet utilisés.
- **Ce document décrit la mise à jour sur la base des fichiers d'installation complets. Une mise à jour des fichiers d'installation de patch n'est pas décrite dans le cadre de ce manuel.**
- Si vous souhaitez mettre à jour des versions plus anciennes (2.1 / 2.1A / 2.2 / 2.3 / 2.4) avec l'actuelle version, merci de bien vouloir contacter en amont la Hotline LSM au +49 (0) 89 99 228 333.
- Assurez-vous de bien disposer d'une sécurisation des données récente et fonctionnant correctement.

**Remarque :**

**La sauvegarde de la base de données est généralement sous la responsabilité du service informatique du client ! SimonsVoss décline toute responsabilité en cas d'absence de sauvegarde ou de sauvegarde incomplète ou mal faite. Veuillez vérifier à intervalles réguliers que les sauvegardes effectuées puissent être exploitées.**

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 3.0 PREPARATION DES MISES A JOUR

Vérifiez la version LSM dont vous disposez (icône « point d'interrogation bleu »).

LSM 2.2	= à partir de la version 2.2.606.14
LSM 2.3	= à partir de la version 2.3.701.31
LSM 2.4	= à partir de la version 2.4.0806.03
LSM 2.4a	= à partir de la version 2.4.0811.11
LSM 3.0	= à partir de la version 3.0.10002
LSM 3.1	= à partir de la version 3.1.00514
LSM 3.2	= à partir de la version 3.2.10316

Importez toutes les données des PocketPC ou Palms.

Si vous disposez également d'une installation complètement en réseau ou en réseau virtuel, veuillez s'il vous plaît, également tenir compte du Chapitre 7.0 Réseau.

Lors de l'utilisation du LSM Business et du LSM Professional, veuillez s'il vous plaît, fermer toutes les GUI du LSM.

Fermez tous les nœuds de communication (CommNodes) ainsi que le CommNode Server

Lancez « Advantage Configuration Utility » sur le serveur et notez les réglages dans l'onglet « Configuration Utility » ➔ « Database Settings » :

Number of Connections : \_\_\_\_\_

Number of Work Areas : \_\_\_\_\_

Number of Tables : \_\_\_\_\_

Number of Index Files : \_\_\_\_\_

Number of Data Locks : \_\_\_\_\_

Notez les réglages ci-dessous dans l'onglet « Installation Info » et comparez-les avec les informations de licence fournies.

En cas de questions, veuillez contacter la hotline LSM au +49 (0) 89 99 228 333.

Registered to : \_\_\_\_\_

Serial Number : \_\_\_\_\_

User Option : \_\_\_\_\_

ADS Revision : \_\_\_\_\_

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

Reprenez le code de validation (*validation code*) fourni dans les informations de licence :

Validation Code \_\_\_\_\_

Fermez les services « Advantage Database Server » sur le serveur

Sauvegardez l'actuelle base de données

Pour effectuer les mises à jour, vous devez disposer des droits d'administrateur local

Suivez les directives de mise à jour du chapitre suivant en fonction de l'édition LSM installée

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 4.0 MISE A JOUR LSM BASIC

#### 4.1. PREPARATION

**Remarque : des droits d'administrateur sont nécessaires pour la mise à jour**

##### 4.1.1 TERMINER LES SERVICES

###### PROCÉDURE À SUIVRE

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ ADMINISTRATION ➔ SERVICES

Fermez le service « SimonsVoss CommNode Server » (disponible seulement lors de l'utilisation d'un réseau virtuel)

##### 4.1.2 SAUVEGARDER LA BASE DE DONNEES

Enregistrez-vous avec le nom d'utilisateur Windows que l'administration de l'installation de fermeture utilise normalement.

Démarrer le LSM

Effectuez une sauvegarde via  
Installation → Étendu → Sauvegarde

Copier la sauvegarde créée (fichier ZIP) sur un support séparé.

**Remarque :**

**La sauvegarde est généralement sauvegardée sous :  
C:\ProgramData\SimonsVoss\Repository**

#### 4.2. SUPPRIMER LSM BASIC 3.0/3.1

Désinstaller l'ancienne version de LSM via  
DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ DÉSINSTALLER PROGRAMME

Sélectionnez « SimonsVoss Locking System Management Basic 3.X » et cliquez sur DÉSINSTALLER. Confirmer les requêtes suivantes.

#### 4.3. INSTALLATION LOCKING SYSTEM MANAGEMENT

###### PROCÉDURE À SUIVRE

- Installation du logiciel
- Installation Crystal Reports Bugfix

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

- Démarrage du logiciel
- Vérification de l'enregistrement du logiciel

### INSTALLATION DU LOGICIEL

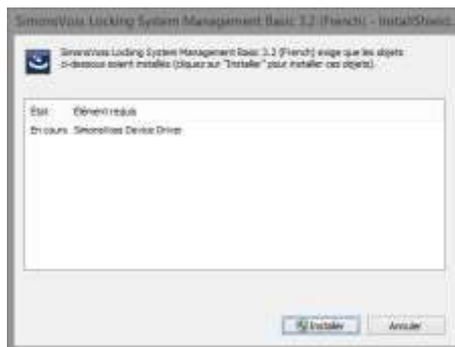
À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation

[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\[langue]\lsm\_setup\_3\_2\_[langue].exe

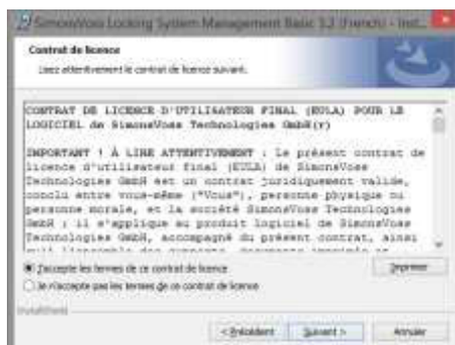
Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.



Confirmer avec **Installer**, pour démarrer l'installation du pilote du logiciel.

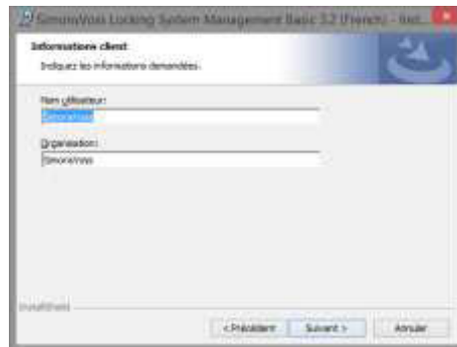


Confirmer avec **Suivant**, pour démarrer l'installation du logiciel.



Veillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Suivant**.

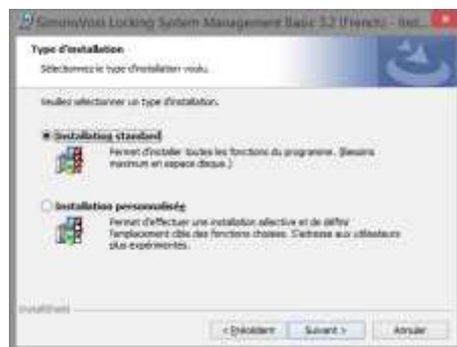
# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Entrez les informations relatives à l'utilisateur et cliquez ensuite sur **Suivant**.



Confirmez ensuite avec **Suivant**.



Confirmer avec **Suivant**.



Confirmer avec **Installer**.

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par **Terminer** pour finir l'installation.

## INSTALLATION CRYSTAL REPORTS BUGFIX

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation  
[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\Cystal\_HotFix11\setup.exe

Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.

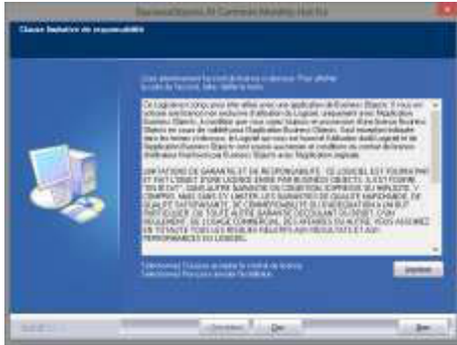


Confirmez avec **Suivant** afin de démarrer l'installation.



Sélectionnez ensuite **Suivant**.

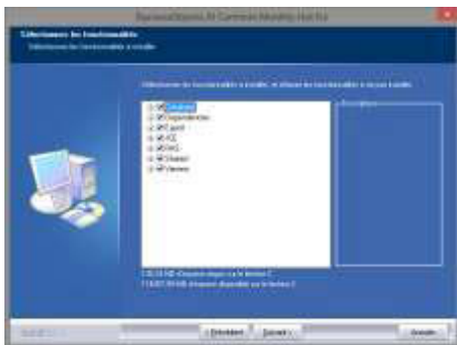
# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



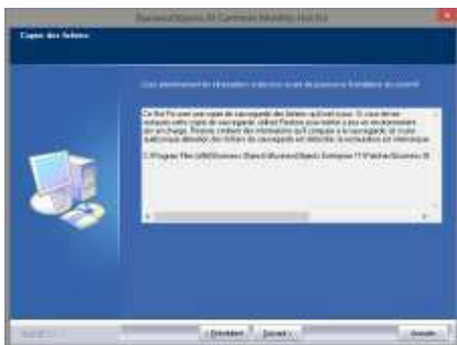
Veuillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Oui**.



Sélectionnez ensuite **Suivant**.



Confirmez l'installation complète puis sélectionnez ensuite **Suivant**.



Confirmez avec **Suivant**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez avec  
**Oui**  
afin de poursuivre l'installation.



Confirmez avec  
**Terminer**  
afin de finir l'installation.

### DEMARRAGE DU LOGICIEL

À l'issue de l'installation, vous pouvez démarrer le logiciel et vous enregistrer en tant qu'administrateur dans la base de données

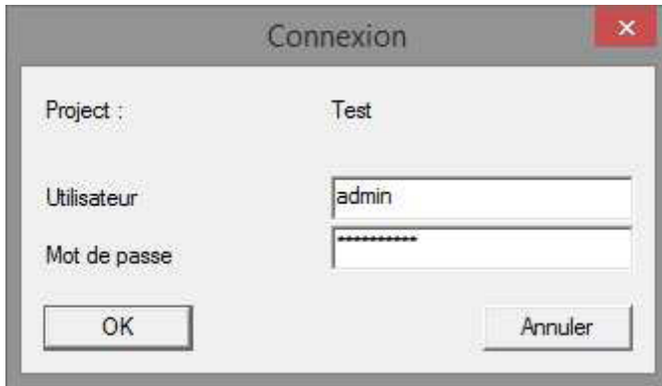


Confirmer en appuyant sur OK



Confirmer en appuyant sur OK

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Se reconnecter

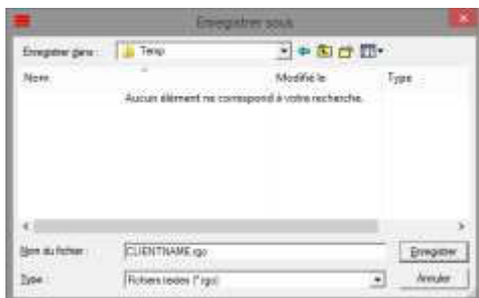
Vous pouvez maintenant enregistrer le logiciel.



Vérifier votre enregistrement et créez en cliquant sur « Créer demande de licence » le fichier contenant les données d'enregistrement.



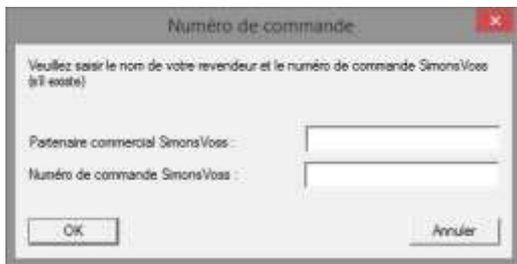
Veuillez s'il vous plaît, confirmer ce message si vous souhaitez créer un nouveau code d'enregistrement.



Choisissez un emplacement pour enregistrer le fichier d'enregistrement.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Entrez vos partenaires commerciaux et leur numéro de commission LSM (dans le format LSM-000000)

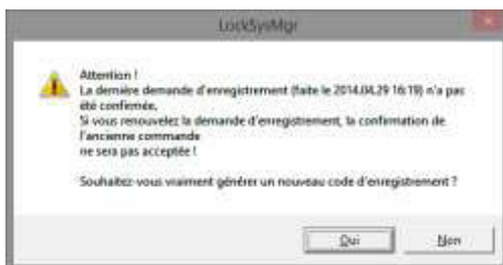
Confirmer par OK



Le système ouvre votre client **E**Mail et prépare l'envoi

Vous pouvez également nous envoyer le fichier « rgo » créé, à : [registration@simons-voss.de](mailto:registration@simons-voss.de)

Vous obtiendrez de SimonsVoss un fichier de concession de licence par lequel vous pourrez débloquer le logiciel en cliquant sur lire le fichier de licence.



Le message apparaît lorsque vous avez demandé un code d'enregistrement mais que vous ne l'avez pas encore activé.

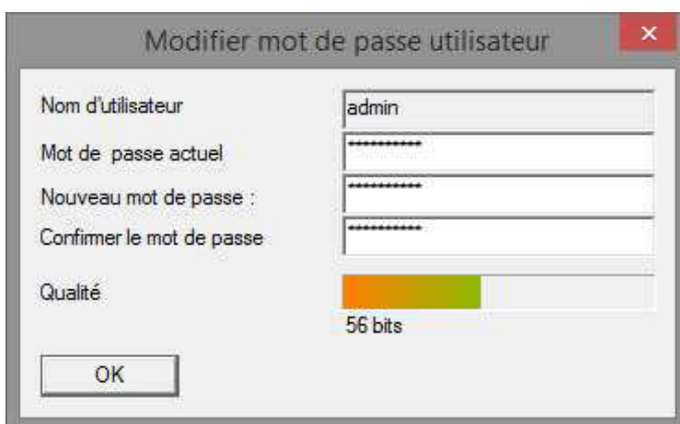


Ce message s'affiche si vous avez à nouveau créé une demande après la création de votre demande d'enregistrement, et que vous souhaitez maintenant entrer un enregistrement concernant la première demande.

## MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Si le mot de passe standard « system3060 » est encore utilisé, il doit alors impérativement être modifié.  
Confirmer en appuyant sur OK



Entrez l'ancien et le nouveau mot de passe. Confirmez le nouveau mot de passe.  
Confirmer en appuyant sur OK



Confirmer en appuyant sur OK

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 5.0 MISE A JOUR LSM BUSINESS

#### 5.1. PREPARATION

**Remarque : des droits d'administrateur sont nécessaires pour la mise à jour**

##### 5.1.1 TERMINER LES SERVICES (SERVEUR)

###### PROCÉDURE À SUIVRE

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ ADMINISTRATION ➔ SERVICES

Fermez le service « SimonsVoss CommNode Server » (disponible seulement lors de l'utilisation d'un réseau virtuel)

Terminez le service « Advantage Database Server »

##### 5.1.2 SAUVEGARDER LA BASE DE DONNEES

###### PROCÉDURE À SUIVRE

Copier le dossier « Ismdb » sur un autre support de données

###### REMARQUE :

**Le serveur de la base de données doit être fermé.**

**Le fichier « Ismdb.add » doit se trouver dans le dossier.**

**Comparez le chemin vers le dossier avec le chemin d'installation dans LSM.**

#### 5.2. MISE A JOUR DU SERVEUR DE LA VERSION 3.0 À LA VERSION 3.2

###### PROCÉDURE À SUIVRE

Les points suivants doivent être exécutés pour installer un serveur de base de données

- Désinstallation de l'ADS Server version 9.x
- Installation de l'ADS Server version 10.x
- Installation du pilote OLEDB version 9.x
- Installation de Data Architect (si besoin est)
- Vérifier les valeurs de la base de données, réutiliser les valeurs notées en haut
- Positionner le démarrage sur automatique
- Vérifier la connexion de la base de données

##### 5.2.1 DÉINSTALLATION DE ADVANTAGE DATABASE SERVER (ADS 9.X)

###### PROCÉDURE À SUIVRE

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ LOGICIEL

Sélectionner « Advantage Database Server »

Supprimer

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

OUI

### 5.2.2 DÉINSTALLATION DE ADVANTAGE DATABASE SERVER ADS (10.X)

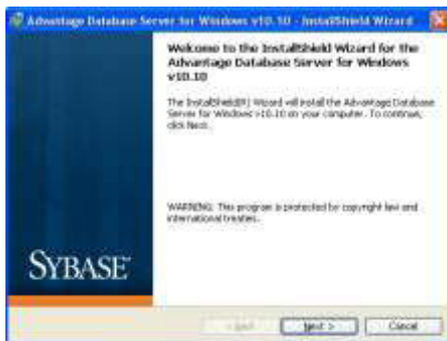
À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

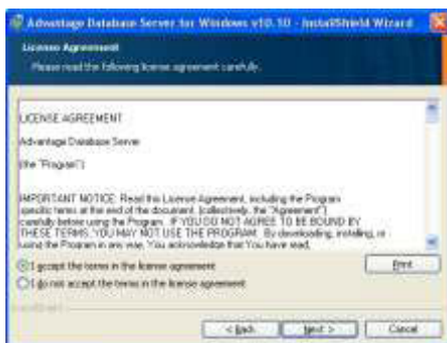
*Vous pouvez également directement ouvrir l'installation*

[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\ADS\adswin\_x86\_32.exe

Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.



Confirmez par  
Suivant  
afin de démarrer  
l'installation

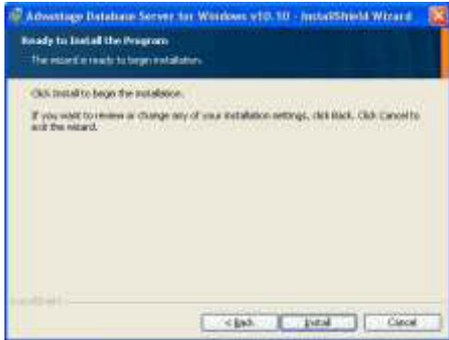


Veillez lire les conditions  
relatives à la licence et les  
accepter.  
Sélectionnez ensuite  
Suivant.



Confirmez ensuite par  
Suivant.

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par **Installer**.



Saisissez les données reçues relatives à la licence. Confirmez par **Suivant**.



Saisissez le nom de votre entreprise comme utilisateur enregistré. Confirmez par **Suivant**.



Sélectionnez ensuite « **Allemand** ». Confirmez par **OK**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Sélectionnez ensuite « **Allemand** ».  
Confirmez par **OK**.



Confirmez par **Terminer**  
afin de finir l'installation.

### 5.2.3 INSTALLER LE PILOTE OLEDB (ADS 9.X)

#### PROCÉDURE À SUIVRE

À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation  
[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\ADS\oledb.exe

Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par **Suivant** afin de démarrer l'installation



Veillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Suivant**.



Confirmez ensuite par **Suivant**.



Confirmez par **Suivant**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par Installer.



Sélectionnez ensuite « Al-  
lemand ».  
Confirmez par OK.



Confirmez par Terminer  
afin de finir l'installation.

### 5.3. MISE A JOUR DU SERVEUR DE LA VERSION 3.1 À LA VERSION 3.2

Lors d'une mise à jour de la version 3.1, aucune modification du Advantage Database Server ne doit être entreprise

### 5.4. MISE A JOUR DES CLIENTS DE LA VERSION 3.X A LA VERSION 3.2

**Remarque : la mise à jour doit être effectuée pour tous les clients !**

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### PROCÉDURE À SUIVRE

- Désinstallation des anciens logiciels
- Installation des nouveaux logiciels
- Installation Crystal Reports Bugfix
- Après l'installation démarrer le logiciel
- Vérification de l'enregistrement du logiciel
- Configuration de la connexion de la base de données

#### 5.4.1 DESINSTALLATION DE L'ANCIENNE VERSION DU LSM

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ DÉSINSTALLER PROGRAMME

Sélectionnez « SimonsVoss Locking System Management 3.X »,  
**DÉSINSTALLER**  
**OUI**

#### 5.4.2 INSTALLATION DU CLIENT LSM 3.2

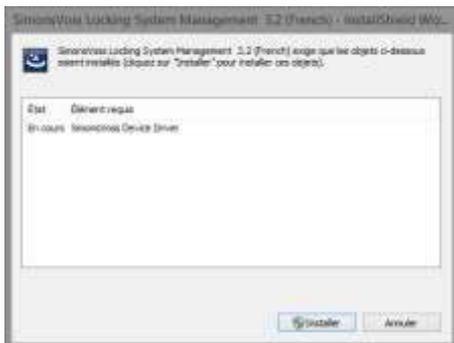
À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation

[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\[langue]\lsm\_setup\_3\_2\_[langue].exe

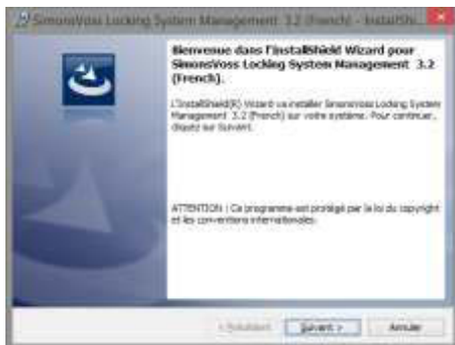
Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.



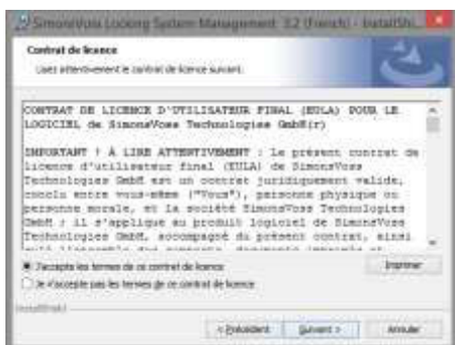
Confirmez par  
**Installer**  
 afin de démarrer  
 l'installation

# MANUEL

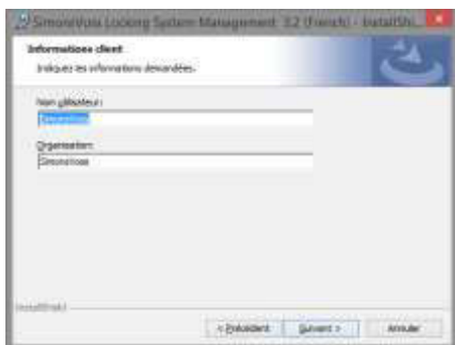
## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



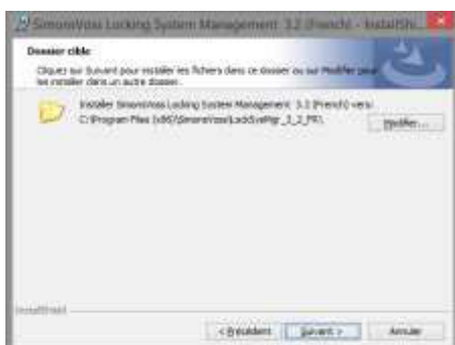
Confirmez par **Suivant** afin de démarrer l'installation



Veuillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Suivant**.



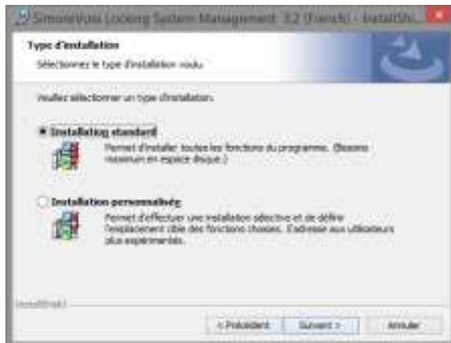
Entrez les informations relatives à l'utilisateur et cliquez ensuite sur **Suivant**.



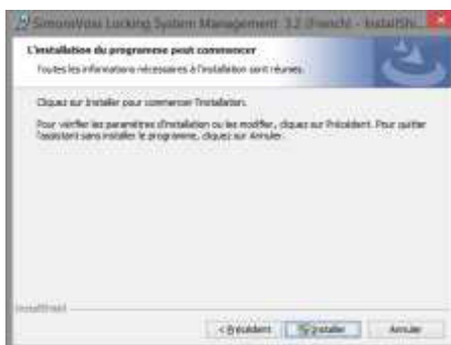
Confirmez ensuite avec **Suivant**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez avec **Suivant**.



Confirmez avec **Installer**.



Confirmez avec **Terminer** pour finir l'installation.

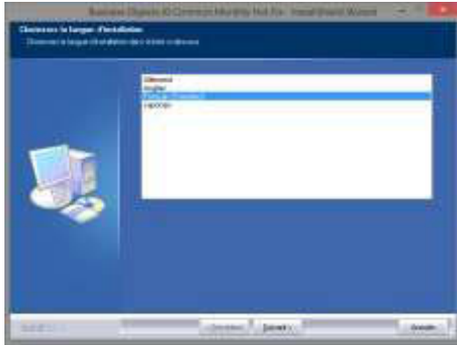
### 5.4.3 INSTALLATION CRYSTAL REPORTS BUGFIX

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation  
[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\Cystal\_HotFix11\setup.exe

Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par **Suivant** afin de démarrer l'installation



Sélectionnez ensuite **Suivant**.



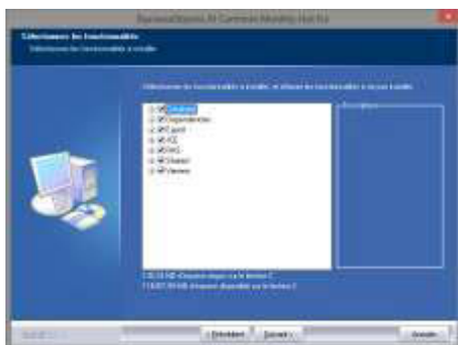
Veillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Oui**.



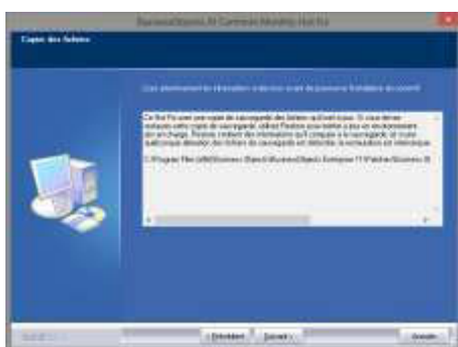
Sélectionnez ensuite **Suivant**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez l'installation complète puis sélectionnez **Suivant**.



Confirmez avec **Suivant**



Confirmez avec **Oui** afin de poursuivre l'installation.



Confirmez avec **Terminer** afin de finir l'installation.

### 5.4.4 DEMARRAGE DU LOGICIEL

#### PROCÉDURE À SUIVRE

Pour la mise à jour de la base de données, le fichier Lsmaep2.aep doit être remplacé dans la structure de répertoire de la base de données sur le serveur.

Le nouveau fichier se trouve sous le client, sous :

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

C:\Program Files  
(x86)\SimonsVoss\LockSysMgr\_3\_2\db\lsmdb.zip\ae\LsmAep2.aep

Sur le serveur, le fichier [LETTRE DU LECTEUR]:\[EMPLACEMENT DE LA BASE DE DONNÉES]\ae\LsmAep2.aep doit être remplacé avec le nouveau LsmAep2.aep (version 3.2).

Après l'installation et le remplacement de LsmAep2.aep, démarrer le logiciel Locking System Management et vérifier le chemin du fichier sous installation. Inscrivez-vous dans la base de données en tant qu'administrateur.



Confirmer en appuyant sur OK

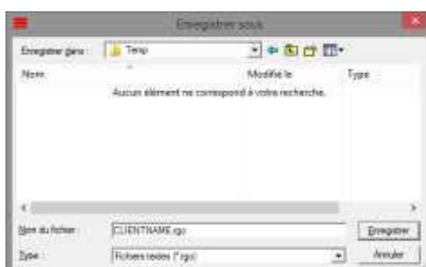
Enregistrer le client (voir Chapitre Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden. Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden.)



Vérifier votre enregistrement et créez en cliquant sur « Créer demande de licence » le fichier contenant les données d'enregistrement.



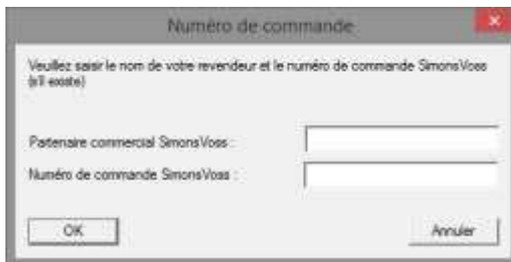
Veillez s'il vous plaît, confirmer ce message si vous souhaitez créer un nouveau code d'enregistrement.



Choisissez un emplacement pour enregistrer le fichier d'enregistrement.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Entrez vos partenaires commerciaux et leur numéro de commission LSM (dans le format LSM-000000)

Confirmer par  
OK



Le système ouvre votre client **E**Mail et prépare l'envoi

Vous pouvez également nous envoyer le fichier « rgo » créé, à .

Édition LSM Business & Professional :  
lsm-support@simons-voss.de

Vous obtiendrez de SimonsVoss un fichier de concession de licence par lequel vous pourrez débloquent le logiciel en cliquant sur lire le fichier de licence.



Le message apparaît lorsque vous avez demandé un code d'enregistrement mais que vous ne l'avez pas encore activé.

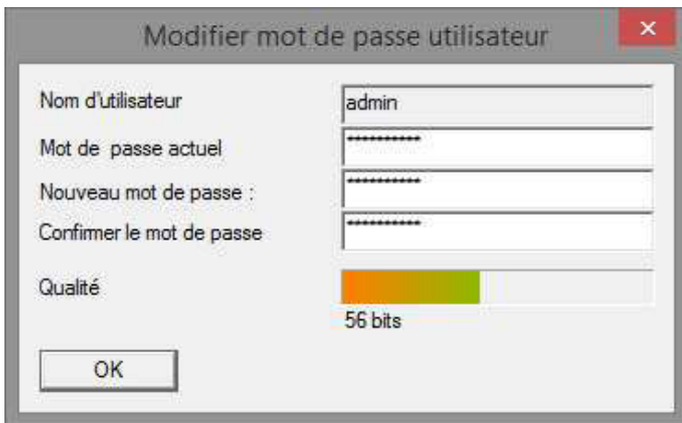


Ce message s'affiche si vous avez à nouveau créé une demande après la création de votre demande d'enregistrement, et que vous souhaitez maintenant entrer un enregistrement concernant la première demande.

# MANUEL MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Si le mot de passe standard « system3060 » est encore utilisé, il doit alors impérativement être modifié.  
Confirmer en appuyant sur OK



Entrez l'ancien et le nouveau mot de passe. Confirmez le nouveau mot de passe.  
Confirmer en appuyant sur OK



Confirmer en appuyant sur OK

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 6.0 LSM MOBILE

#### 6.1. MISE À JOUR LSM MOBILE PDA

##### 6.1.1 DÉINSTALLATION LSM MOBILE PDA

###### PROCÉDURE À SUIVRE

Connectez le PDA avec le client  
Désinstaller au moyen de ActiveSync ou de Windows Mobile Device Center, le LSM Mobile (et éventuellement, également le Smart LSM).

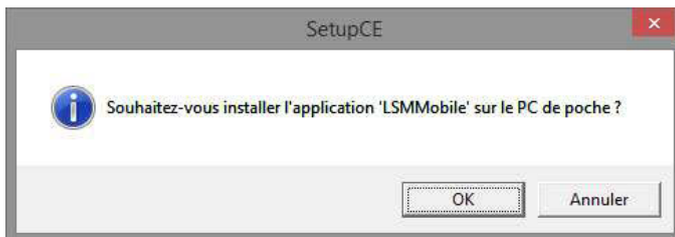
##### 6.1.2 INSTALLATION LSM MOBILE PDA

###### PROCÉDURE À SUIVRE

Connectez le PDA avec le client.  
À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur  
Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous avez également la possibilité de lancer directement l'installation  
*[CDROM]:\ Software\ LSM3x\_BUSINESS\...\LSMMobile\_PDA\setup.exe*

Démarrage de l'installation  
Suivre chacune des étapes



Confirmez par  
**OK**  
afin de démarrer l'installation

Confirmez par  
**Suivant**  
afin de démarrer l'installation

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

### 6.2. MISE À JOUR LSM MOBILE PC

#### 6.2.1 DÉINSTALLATION LSM MOBILE PC

##### PROCÉDURE À SUIVRE

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ DÉINSTALLER PROGRAMME

Sélectionner « SimonsVoss LSM Mobile 3.x »

**DÉINSTALLER**

OUI

#### 6.2.2 INSTALLATION LSM MOBILE PC

##### PROCÉDURE À SUIVRE

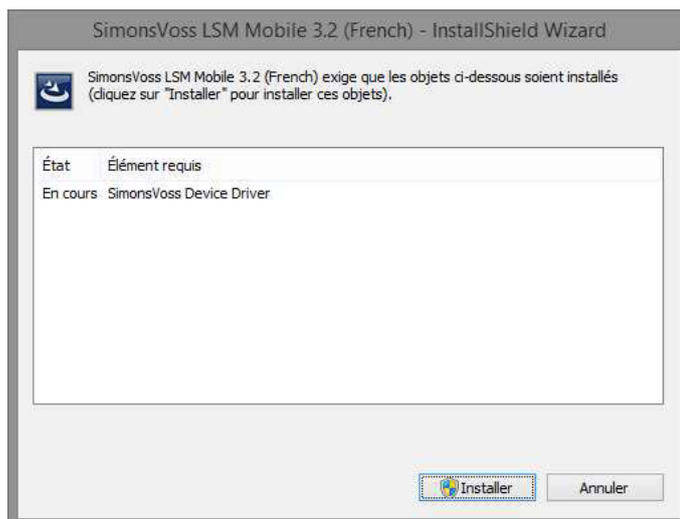
À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

Vous pouvez également directement ouvrir l'installation

[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\[langue]\lsm\_mobile\_3\_2\_[langue].exe

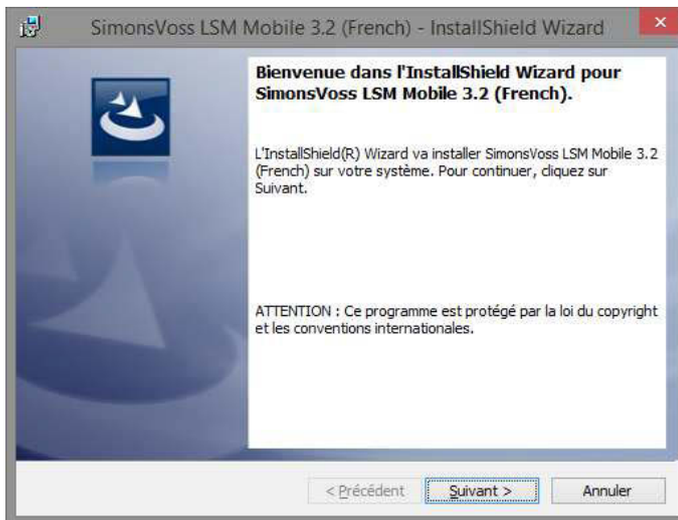
Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.



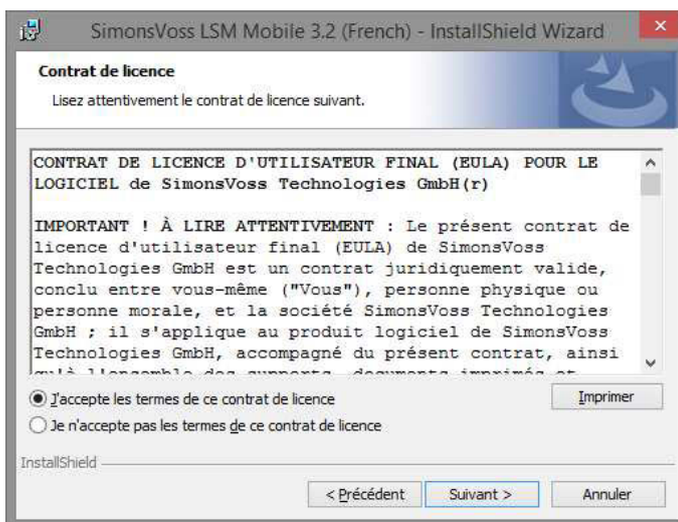
Confirmez par  
**Installer**  
afin de démarrer l'installation

# MANUEL

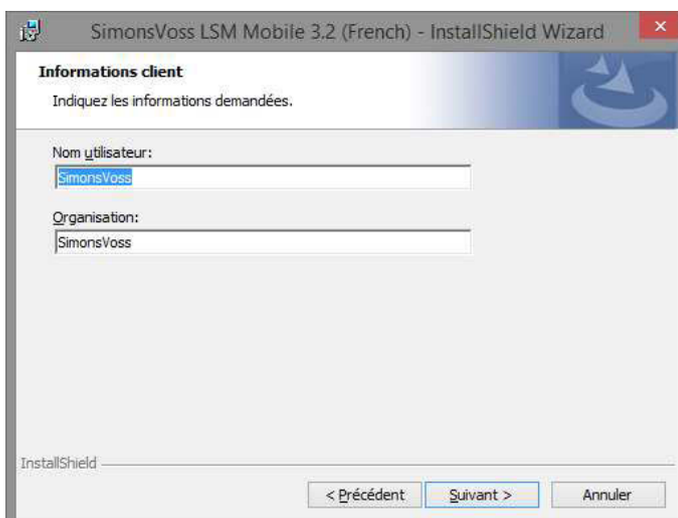
## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez par **Suivant** afin de démarrer l'installation



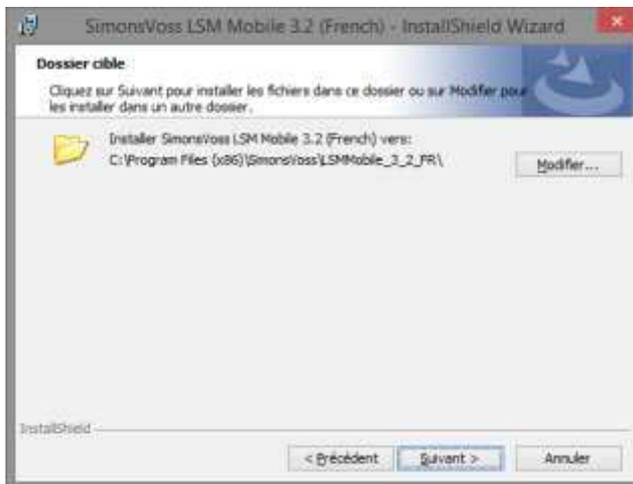
Veillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter. Sélectionnez ensuite **Suivant**.



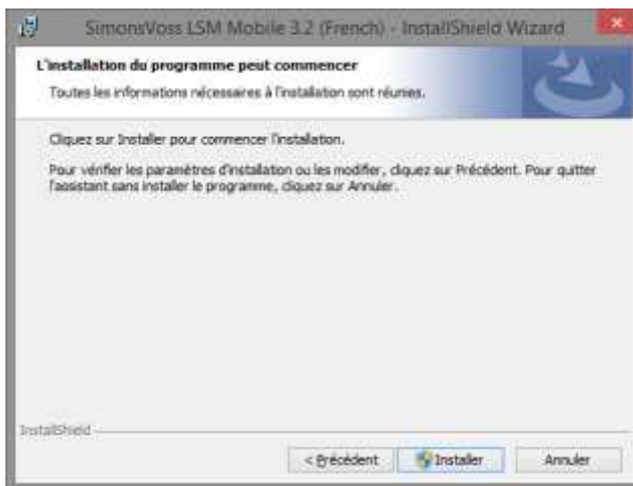
Entrez les informations relatives à l'utilisateur et cliquez ensuite sur **Suivant**.

# MANUEL

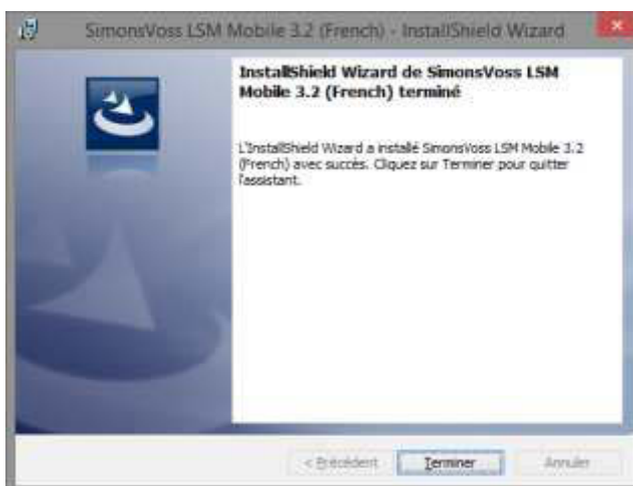
## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmer ensuite par **Suivant**.



Confirmez avec **Installer**.



Confirmez avec **Terminer** afin de finir l'installation.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2

## 7.0 RESEAU

### 7.1. COMMNODESERVER

#### 7.1.1 DÉINSTALLATION COMMNODESERVER

##### PROCÉDURE À SUIVRE

Avant que CommNode Server puisse être désinstallé, il est nécessaire de désinscrire le service SimonsVoss CommNode Server.

Accédez au dossier d'installation de CommNode Server (chemin par défaut : C:\Program Files (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr\_3\_1) et exécuter uninstall\_CommNodeSvr.bat avec des droits d'administrateur.

DÉMARRER ➔ PANNEAU DE CONFIGURATION ➔ DÉINSTALLER PROGRAMME

Sélectionner « SimonsVoss CommNode 3.x »

**DÉSINSTALLER**

**OUI**

#### 7.1.2 INSTALLATION COMMNODESERVER

##### PROCÉDURE À SUIVRE

À l'insertion du DVD du logiciel, le sommaire s'affiche dans le navigateur - en fonction du paramètre du système.

Dans la partie logicielle, vous trouverez le lien direct vers l'installation

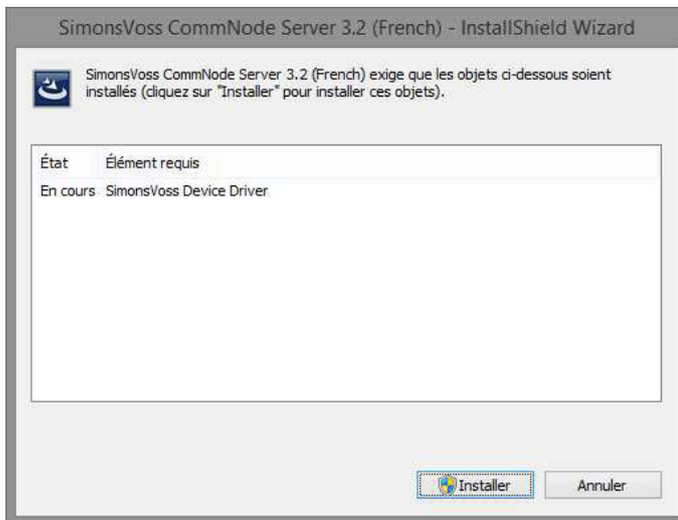
Vous pouvez également directement ouvrir l'installation

[CDROM]:\Software\LSM32\_BUSINESS\[langue]\commnode\_setup\_3\_2.exe

Démarrer l'installation et suivez chacune des étapes comme suit.

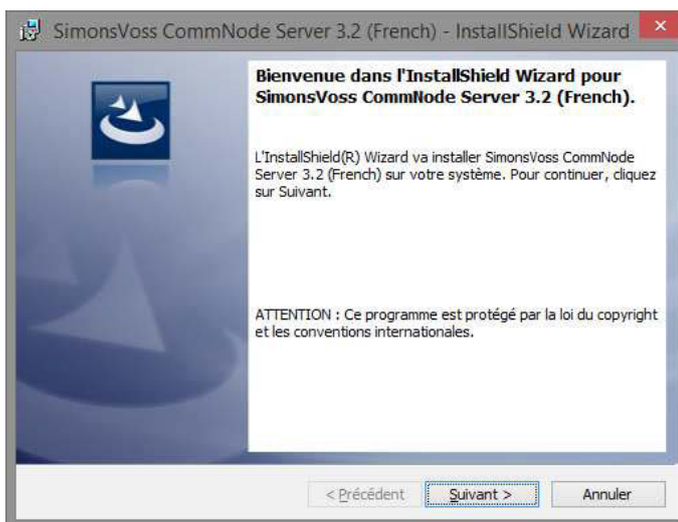
# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



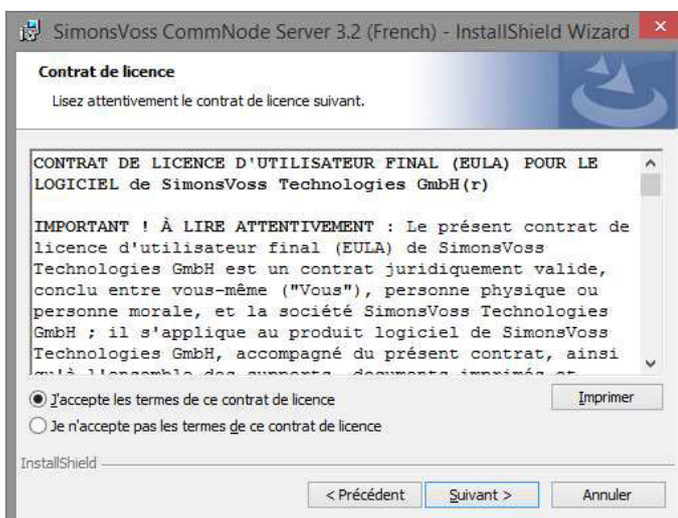
Confirmez avec  
**Installer**

afin de démarrer l'installation



Confirmez par  
**Suivant**

afin de démarrer l'installation

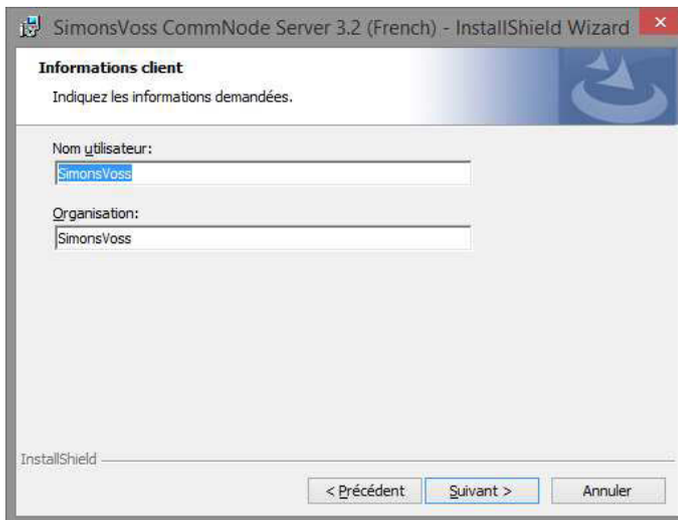


Veillez lire les conditions relatives à la licence et les accepter.

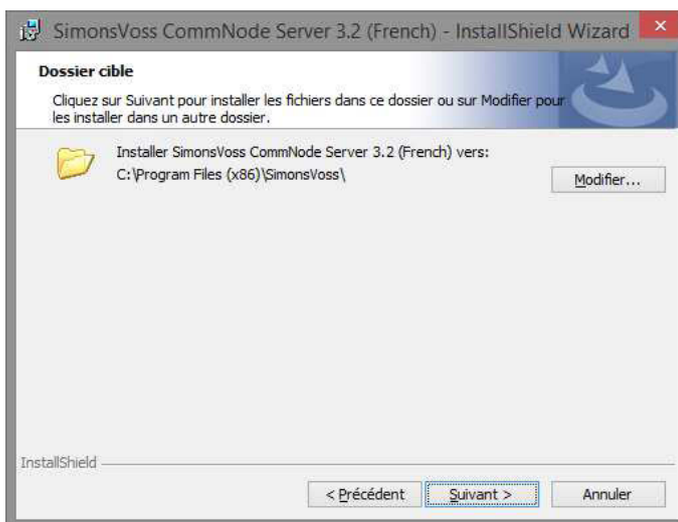
Sélectionnez ensuite  
**Suivant**.

# MANUEL

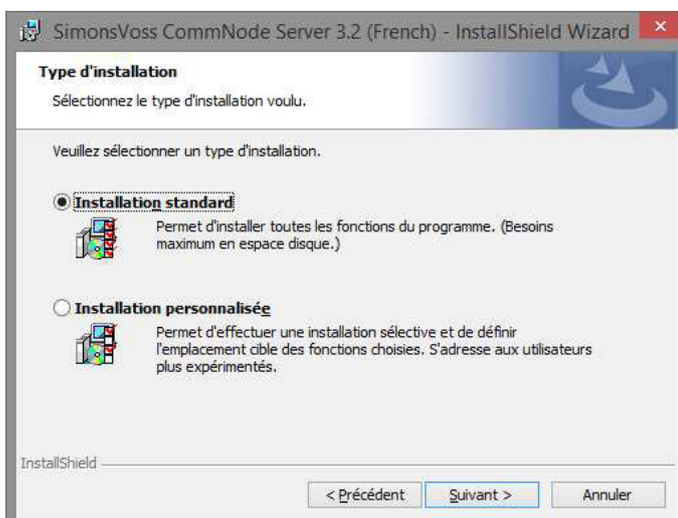
## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Entrez les informations relatives à l'utilisateur et cliquez ensuite sur **Suivant**.



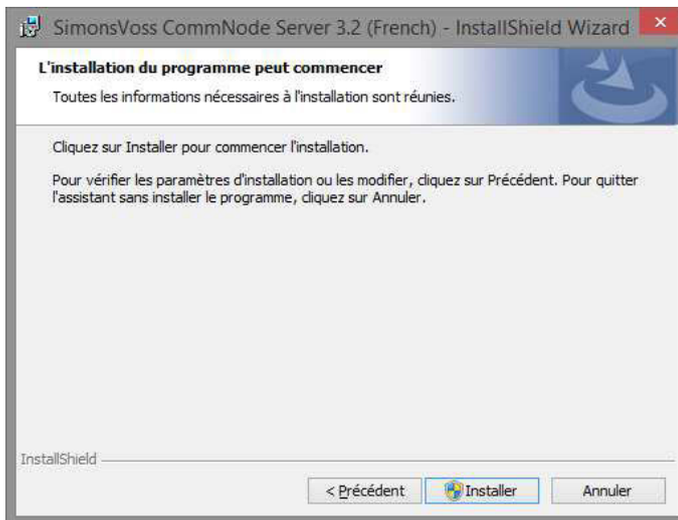
Confirmez ensuite avec **Suivant**.



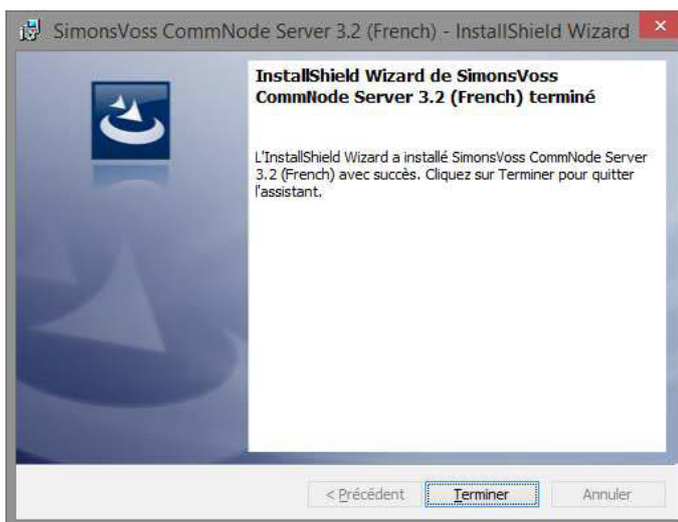
Confirmez avec **Suivant**.

# MANUEL

## MISE À JOUR VERS LSM 3.2



Confirmez avec  
**Installer**.



Confirmez avec  
**Terminer**  
afin de finir l'installation.

### 7.1.3 CONFIGURATION COMMNODESERVER

#### PROCÉDURE À SUIVRE

Pour démarrer le service CommNode Server, il est nécessaire de se connecter à la base de données LSM. Ceci est établi par l'intermédiaire de trois fichiers de configuration XML.

Création des fichiers de configuration :

- Démarrer le LSM et s'inscrire dans la base de données
- Menu Réseau → nœuds de communication → « Fichiers Config. »
- Enregistrez les 3 fichiers de configuration sur votre client LSM

## MANUEL

### MISE À JOUR VERS LSM 3.2

- Copiez les fichiers de configuration sur le serveur, dans le répertoire d'installation du serveur CommNode (chemin par défaut : C:\Program Files (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr\_3\_2)
- C:\Program Files (x86)\SimonsVoss\CommNodeSvr\_3\_2)
- Exécuter install\_CommNodeSvr.bat avec des droits d'administrateur → le service SimonsVoss CommNode Server sera enregistré
- Démarrez le service SimonsVoss CommNode Server

#### 7.2. RESEAU VIRTUEL

- Actualisez tout d'abord le CommNode Server (voir ci-dessus)
- Ouvrez le LSM
- Réseau ➔ Services G2
- Actualisez le chemin au serveur du réseau virtuel :  
Ancien : C:\Program Files (x86)\SimonsVoss\VNServer\ SVVNSrv.exe  
Nouveau : C:\Program Files (x86)\SimonsVoss\VNServer\_3\_2\ SVVNSrv.exe
- Transmettez les modifications au CommNode Server