



LA PROCHAINE
GÉNÉRATION **SANS
CLÉ.** MAINTENANT.

AX.Advanced Xchange
Nouveautés 2018

©© La sécurité optimale sans clé

Simons Voss
technologies

LA PROCHAINE GÉNÉRATION SANS CLÉ. MAINTENANT.

Depuis la création de l'entreprise il y a plus de vingt ans, nos solutions de fermeture numérique remplacent les installations de fermeture mécaniques.

Notre mettons l'accent sur l'orientation vers le client. Nos produits sont innovants et convainquent par leur simplicité d'utilisation. Les hautes attentes en matière de sécurité, confort et fiabilité sont aussi caractéristiques que notre design incomparable. L'intelligence commence dans la porte. Cela n'est possible qu'avec la technique de fermeture numérique. Cela n'est possible qu'avec SimonsVoss. Peut-on rendre ce qui est bien encore meilleur ? Oui ! Avec la plateforme AX (Advanced Xchange) et les produits en relevant, nous créons une architecture de sécurité qui ouvre la porte vers la beauté tant technique qu'optique.

Découvrez la plateforme AX dès maintenant et définissez dès aujourd'hui et avec nous la sécurité de demain. La prochaine génération sans clé. Maintenant.

// Pourquoi AX dès maintenant

AX signifie Advanced Xchange. Dans un monde global et relié, la communication et l'inter-connectivité sont décisives. Nous nous sommes demandés comment un système de fermeture numérique avec contrôle des accès pourrait répondre à ces attentes et devenir un paramètre de contrôle dans le bâtiment ?

Viable est celui qui écoute et qui parvient à allier flexibilité, confort et sécurité. C'est pourquoi, nous avons défini une nouvelle norme : Une architecture de sécurité à l'air du temps qui s'oriente vers les attentes d'une société numérique.

// La plateforme AX

Investissement sûr, compatibilité en aval, grand nombre de variantes et la plus haute attente en matière de sécurité : La plateforme AX sera à l'avenir incontournable, tant du point de vue optique que technique. En effet, nous sommes seulement satisfaits si les plus hautes attentes ont été comblées.

Nous définissons la plateforme AX via une architecture de sécurité unique : l'Intrinsic Security Architecture (ISA) qui se trouve au cœur du Secure Element. Ce dernier répond aux plus hautes attentes de sécurité en ce qui concerne le cryptage de données. Bluetooth Low Energy (BLE)* complète la plateforme de solution qui par exemple, rend disponible Phone2Door* via une application gratuite. Le Smartphone peut non seulement être utilisé en tant que support d'identification mais peut aussi effectuer des tâches de programmation. Cela procure ainsi aux utilisateurs, indépendamment du secteur et de la taille du bâtiment, un sentiment de sécurité et de flexibilité dans le MONDE SANS CLÉ.

* probablement disponible en 2019

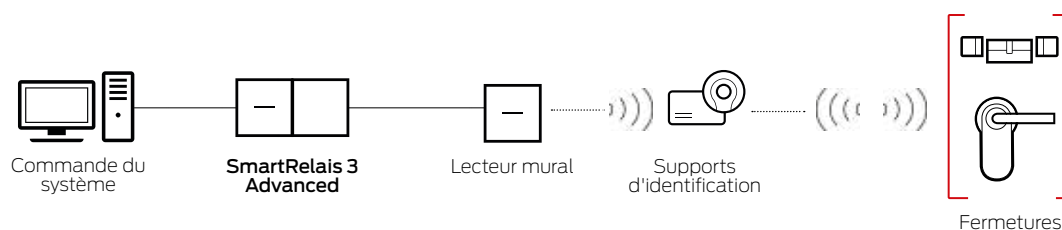
Simons  Voss

SMARTRELAIS 3 ADVANCED

La centrale de commutation

Le SmartRelais 3 Advanced est une unité de commande ultra-performante se composant d'un contrôleur et d'un lecteur. Dans le réseau virtuel, il transmet, en tant que passerelle ultra-performante, les autorisations d'accès et les modifications de configuration. Jusqu'à 3 lecteurs externes pouvant être commandés séparément, peuvent être reliés.

Il peuvent être commandés avec un transpondeur ou des SmartCards ou avec les deux dans un système hybride. Une connexion IP rapide via Ethernet (y compris PoE) permet la transmission immédiate mais aussi la mise à jour de gros volumes de données.



SmartRelais 3 Advanced – Réuni ce qui va ensemble.

- :: Dans le système 3060 SimonsVoss, le SmartRelais 3 Advanced permet une mise en réseau virtuelle performante des fermetures hors ligne. Une mise en réseau directe en ligne via le système WaveNet basé sur radio constitue le complément idéal à la mise en réseau virtuelle.
- :: Véritable multitâche, le SmartRelais 3 Advanced peut être utilisé avec des supports passifs et actifs. Il dispose de trois entrées numériques et d'une sortie relais et permet de pouvoir utiliser jusqu'à trois lecteurs (actif/passif) simultanément.
- :: La liaison directe avec la base de données permet l'échange immédiat de données.
- :: Les modifications des autorisations sont programmables à l'infini.
- :: Même en présence d'interruption temporaire du réseau, le budget de temps peut être étendu et les ID de blocage enregistrés transmis aux supports d'identification.



Simons & Voss

SMARTHANDLE AX

La béquille

Peut-on rendre ce qui est bien encore meilleur ? Oui ! Notre nouvelle génération de « SmartHandle » s'oriente de façon conséquente vers les besoins de nos utilisateurs et pose ainsi de nouvelles normes. Grâce à la structure modulaire, le grand nombre de variantes et les fonctions innovantes telles que BLE* et Phone2Door*, SimonsVoss franchit avec la SmartHandle AX un nouveau niveau dans les domaines de l'intelligence, du confort et de la sécurité des portes.

Le design adaptable et l'association d'éléments métalliques procurent non seulement un plaisir optique mais aussi la plus grande liberté d'agencement. Avec la nouvelle SmartHandle AX, nous proposerons une solution intelligente pour les portes intérieures permettant un montage sans perçage au niveau des trous de la rosace (DIN 18251) existants.



SmartHandle AX - Fait place à la beauté.

- :: Sécurité dans la plateforme AX : nous sommes satisfaits lorsque tout est bien sécurisé. L'Intrinsic Security Architecture (ISA) et le Secure Element constituent l'ADN de la SmartHandle AX.
- :: Réagir à chaque situation sur place et de manière flexible : la SmartHandle AX s'adapte à l'épaisseur de la porte, à l'écart et au carré. La béquille peut être montée à gauche ou à droite.
- :: L'installation ultérieure de fonctionnalités supplémentaires telles que DoorMonitoring ou Do Not Disturb est également possible. La sécurité d'investissement fait partie de la promesse SimonsVoss.
- :: Place à l'esthétique : le design caractéristique et adaptable de la béquille AX est facilement combinable avec les béquilles standard de nombreux autres fabricants.
- :: Compatibilité en aval et sécurité de fonctionnement élevées : ouvrez la SmartHandle AX avec votre transpondeur de première génération.
- :: La sécurité de fonctionnement est décisive. C'est pourquoi nous avons investi, avec la béquille AX, dans la qualité mécanique et électronique et dans la stabilité. La SmartHandle AX dispose par exemple d'un jeu très précis au niveau de la béquille.
- :: Made in Germany. Pour nous, une évidence. La SmartHandle AX a passé près de 1 million de cycles de test avec succès.



Voici SimonsVoss

SimonsVoss est le leader de la technologie en matière de systèmes de fermeture numérique. Le pionnier de la technique de fermeture fonctionnant par radio et sans câble propose des solutions de systèmes avec une large gamme de produits pour les petites, moyennes et grandes entreprises ainsi que pour les établissements publics.

Les systèmes de fermeture SimonsVoss allient fonctionnalité intelligente, haute qualité et design primé Made in Germany.

En tant que fournisseur de système innovant, SimonsVoss attache une grande importance aux systèmes adaptables, à la haute sécurité, à la fiabilité des composants, à la performance des logiciels et à la simplicité d'utilisation.

L'esprit d'innovation, la durabilité, la responsabilité et la haute estime des collaborateurs et partenaires constituent les principes de la réussite économique. L'entreprise ayant son siège social à Unterföhring près de Munich et un site de production à Osterfeld (Saxe-Anhalt) emploie près de 300 collaborateurs dans huit pays.

SimonsVoss est une société du Groupe ALLEGION – un réseau actif à l'échelle mondiale dans le domaine de la sécurité. Allegion est représenté dans près de 130 pays (www.allegion.com).

SimonsVoss Technologies GmbH

Feringastrasse 4
85774 Unterföhring
Allemagne
Tél. +49 89 99 228-0
Fax +49 89 99 228-222
info@simons-voss.com
www.simons-voss.com

© Copyright 2018, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring.

Tous droits réservés. Les textes, photos et graphiques sont protégés par les droits d'auteur.

Le contenu de cette brochure ne peut être copié, diffusé ou modifié. Les données techniques contractuelles sont disponibles dans notre manuel système. Sous réserve de modifications techniques.

SimonsVoss et MobileKey sont des marques enregistrées de la société SimonsVoss Technologies GmbH.