

Sécurité dans le monde des finances

# La gestion des accès – parfaitement contrôlée!

**SYSTEME 3060 .**  
CONTRÔLE NUMÉRIQUE DES FERMETURES ET DES ACCÈS  
POUR LES INSTITUTS DE CRÉDIT.

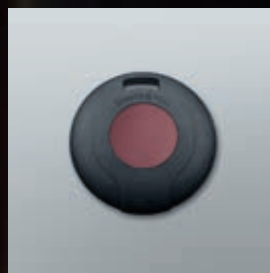
**Simons  Voss**  
technologies

LA SÉCURITÉ  
PRÉVAUT –  
MÊME LORS  
DE LA GESTION  
DES ACCÈS.

#### UN BESOIN DE SÉCURITÉ ACCRU :

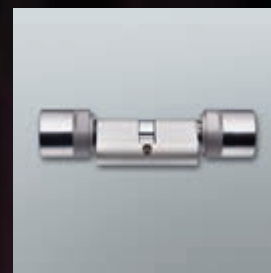
Les instituts de crédit enregistrent quotidiennement un grand nombre de visiteurs. En plus des employés traditionnels, les clients, artisans ou le personnel de nettoyage entrent et sortent à tout vent. Les données concernant les clients, les trésors et coffres ainsi que l'ensemble de la zone de back-office doivent être protégés de manière fiable contre les accès non autorisés. Dans la pratique, cela signifie un contrôle des accès strictement réglementé dans les moindres détails et avec des autorisations précisément définies. Les attentes en matière de gestion des autorisations d'accès sont particulièrement hautes.

#### LA SOLUTION : LE SYSTÈME NUMÉRIQUE DE FERMETURE ET DE CONTRÔLE D'ACCÈS 3060.



#### TRANSPONDEUR 3064.

Rendez vos clés et remplacez les par un seul transpondeur programmable. Votre transpondeur vous permettra de gérer pas moins de 304 000 fermetures et d'ouvrir, grâce à sa pile extrêmement puissante, jusqu'à un million de fois les portes et portails.



#### CYLINDRE DE FERMETURE NUMÉRIQUE 3061.

Remplacer simplement les cylindres mécaniques par des cylindres numériques. Ils sont installés sans câble et offrent de nombreuses fonctions intelligentes telles que le contrôle d'accès avec consignation pouvant aller jusqu'à 3 000 entrées, la gestion des plages horaires, Event-Management et la surveillance des portes. Son alimentation électrique est assurée par des piles rondes intégrées qui lui permettent d'effectuer jusqu'à 300 000 fermetures.

## DÉCOUVREZ LE MONDE SANS CLÉ DE SIMONS VOSS.

LE SYSTÈME 3060 :  
FLEXIBLE. MODULAIRE.

Le système de fermeture et de contrôle d'accès numérique 3060 fournit des fonctions d'accès, de consignation, de gestion et de surveillance personnalisées qui répondent parfaitement aux besoins des banques et des instituts de crédit. Ainsi, par exemple les badges d'identification des employés existants sont utilisés pour le contrôle d'accès.

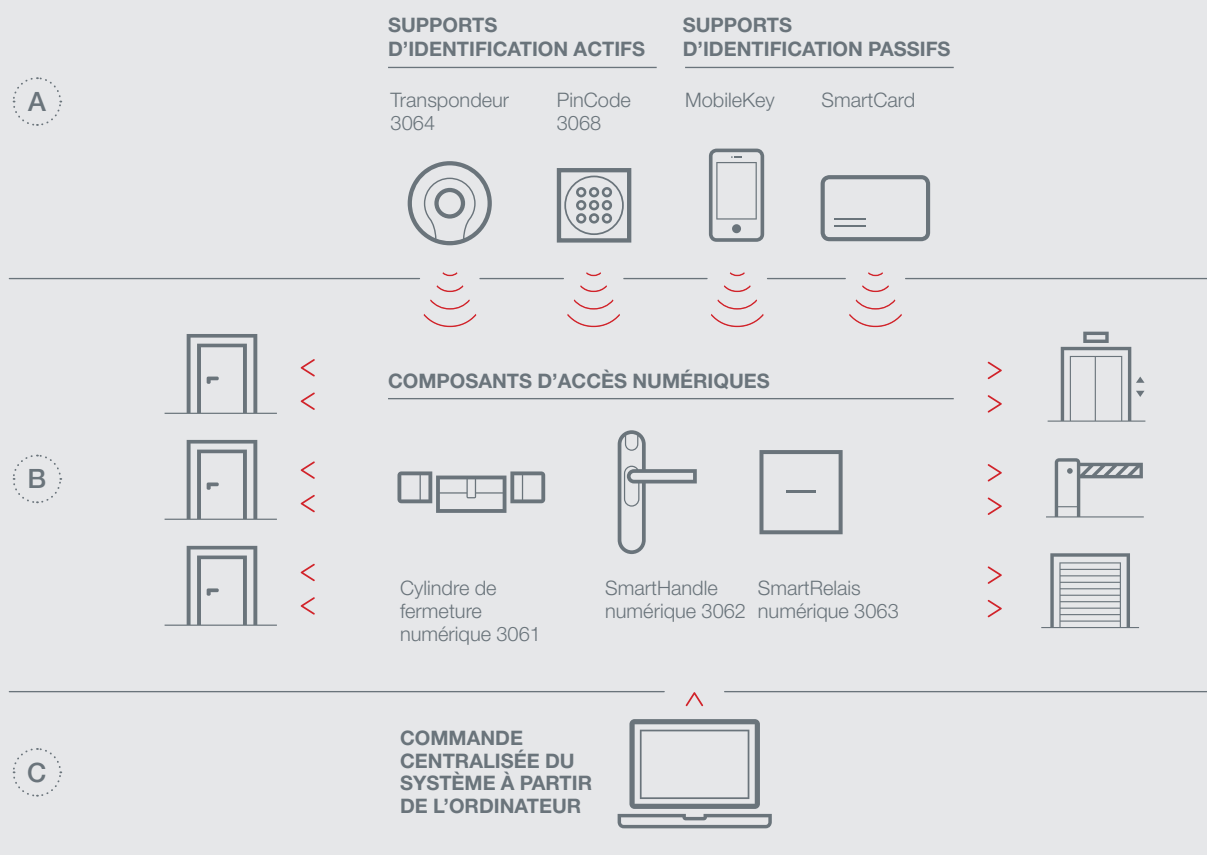
### OUVRIR ET FERMER SANS CLÉ.

Au lieu des clés classiques, les utilisateurs reçoivent un support d'identification numérique – comme par ex. un transpondeur ou une SmartCard (A) sur lequel les autorisations d'accès individuelles sont stockées.

### TOUT EST SOUS CONTRÔLE.

Le support d'identification autorisé ouvre des portes, des portails, des ascenseurs, des tourniquets ou des armoires (B). Le système doté d'une mise en réseau sans câble saisit et établit de façon entièrement automatique un compte rendu pour chaque accès. Il gère tout avec un logiciel facile à utiliser (C). En cas de danger, toutes les portes du bâtiment peuvent être ouvertes ou fermées de manière centralisée.

## SYSTEME 3060



L'interaction entre les supports d'identification (A), les cylindres de fermeture intelligents et respectivement les circuits de relais (B) et le logiciel de gestion du système de fermeture (C) pour la configuration du système permet de gérer les accès de manière optimale pour les instituts de crédit.

# SYSTÈME 3060. GÉRER LES AUTORISATIONS D'ACCÈS DE MANIÈRE INDIVIDUELLE ET FIABLE.

## Un système parfait.

Les établissements de crédit sont souvent répartis sur plusieurs bâtiments ayant différents usages. En outre, les succursales des banques se trouvent dans différentes villes. Quelles personnes sont autorisées à rester où et quand, peut néanmoins être contrôlé et géré à partir d'une centrale grâce au système 3060.

Les règles sont souvent souples et en constante évolution. Aucun problème pour le système 3060 ! Il combine la fermeture sans clé avec la fonctionnalité des systèmes de contrôle d'accès modernes. Tous les utilisateurs reçoivent un support d'identification numérique. Leurs profils d'autorisation personnelle y sont stockés. Qu'il s'agisse de SmartCard, de clavier à code Pin ou d'applications MobileKey spéciales pour les Smartphones – les médias numériques communiquent par radio avec les cylindres de fermetures numériques, les plaques-béquilles ou le SmartRelais du système 3060. Lorsque les autorisations sont modifiées, les nouveaux droits sont automatiquement transmis aux supports de fermeture via le WaveNet.

## Système numérique de fermeture et de contrôle d'accès 3060 – Aperçu des avantages.

- :: La solution leader mondiale à la pointe de la technologie en matière de sécurité
- :: Sécurité d'investissement élevée et excellent rapport qualité-prix
- :: Stable, requiert peu de maintenance
- :: Utilisation simple
- :: Installation ou modification ultérieure possible pendant le fonctionnement de l'appareil
- :: Gestion flexible des clés : attribuer, modifier ou supprimer des droits à tout moment
- :: Limiter les droits des utilisateurs dans le temps et en fonction des lieux
- :: Les transpondeurs ou SmartCards égarés sont bloqués en un seul clic de souris
- :: Les SmartCards existantes telles que badges des employés peuvent être utilisées en tant que clé numérique

**Le système de fermeture et de contrôle d'accès numérique 3060 joue de ses forces de manière convaincante dans les banques et les instituts de crédit.**

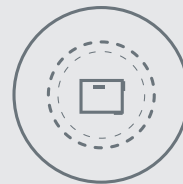
### ASCENSEURS

Spécifiez qui est autorisé à se rendre à quel étage. Ainsi par exemple, les clients prennent l'ascenseur seulement du garage jusqu'aux guichets, mais les employés disposant d'un badge autorisé peuvent se rendre dans les étages de l'administration.



### TERMINAL POUR TRANSPONDEURS EN EXTÉRIEUR

Allez chercher les autorisations d'accès modifiées ou nouvelles à des terminaux spéciaux. Les contacts superflus entre l'administrateur du système et l'utilisateur disparaissent ainsi.



### COULOIR AVEC FONCTION DE PROTECTION

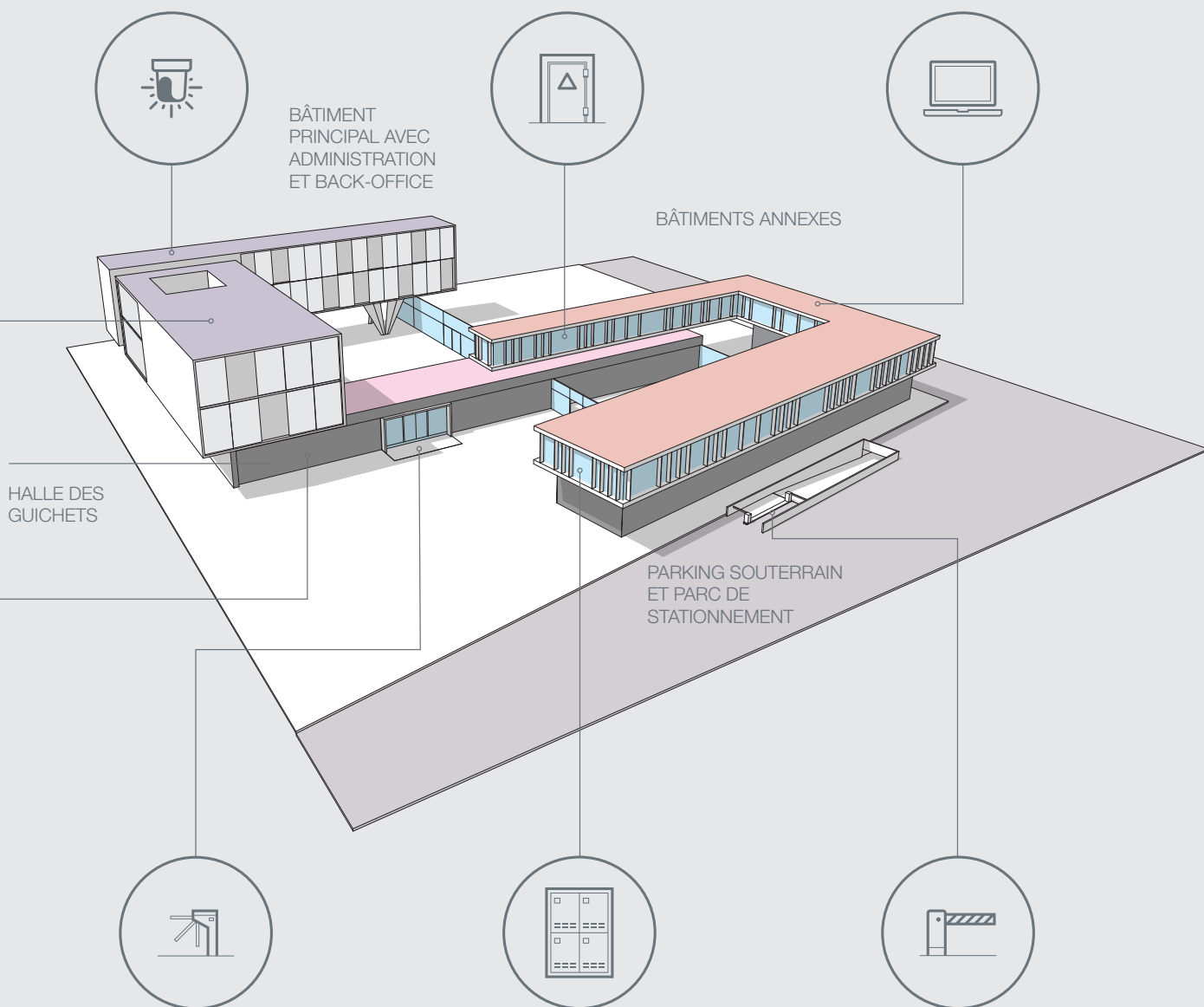
En cas d'urgence, par ex. lors d'un incendie, ouvrez ou fermez toutes les portes avec une simple pression sur un bouton.

### PORTE AVEC «DOOR MONITORING»

Dans les zones sensibles, utilisez un cylindre de fermeture avec surveillance de porte intégré. Cette fonctionnalité vous informe lorsqu'une porte est ouverte trop longtemps, mais également quand et à combien de tours elle a été verrouillée.

### FACILITY MANAGEMENT

Avec le logiciel de gestion du système de fermeture 3060, tous les composants du système peuvent être mis en place, exploités et gérés. Le logiciel est disponible en plusieurs éditions, de la version de démarrage simple à la version Professionnelle.



### ENTRÉE PRINCIPALE

Programmez votre système afin que l'entrée principale menant aux guichets soit automatiquement ouverte à tous pendant les horaires d'ouverture. Pendant les autres horaires, elle ne peut être ouverte qu'avec un support d'identification autorisé.

### CASIERS DES CLIENTS

Équipez les casiers d'un demi-cylindre numérique afin qu'ils ne puissent être ouverts qu'avec un support d'identification autorisé. Toutes les opérations de fermeture seront consignées.

### BARRIÈRES

Réglez les autorisations d'accès au parking et au garage en un seul clic de souris. Vous pouvez bien évidemment, combiner les systèmes de tickets pour les espaces publics avec le système 3060.

# LA SÉCURITÉ OPTIMALE SANS CLÉ

FR 2013-12

**Les instituts de crédit suivants (extrait) misent déjà  
sur la sécurité de SimonsVoss.**

## ALLEMAGNE

- :: Baader Bank, Unterschleißheim
- :: Bankhaus Max Flessa, Schweinfurt
- :: Deutsche Bank, Frankfurt
- :: Erfurter Bank, Erfurt
- :: Hannoversche Volksbank, Hannover
- :: Kreis- und Stadtsparkasse Hann. Münden
- :: Kreissparkasse Saalfeld-Rudolstadt
- :: Kreissparkasse Schwäbisch Hall
- :: LBS Baden-Württemberg, Stuttgart et Karlsruhe
- :: Oldenburgische Landesbank, Oldenburg
- :: Raiffeisenbank Aschaffenburg
- :: Sparkasse Bad Tölz
- :: Sparkasse Bielefeld
- :: Sparkasse Gera-Greiz
- :: Sparkasse Miesbach
- :: Sparkasse Schwedt
- :: Sparkasse Verden
- :: Sparkasse Vogtland
- :: Sparkasse Wolftratshausen
- :: Sparkasse Zwickau

- :: Volksbank Hamm
- :: Volksbank Pinneberg
- :: Volksbank Schwarzwald-Neckar, Schramberg

## AUTRICHE

- :: Raiffeisenbank Schwarzach
- :: Raiffeisenbank Seekirchen
- :: Sparkasse Zwettl
- :: Volksbank Amstetten
- :: Volksbank Gleisdorf
- :: Volksbank St. Pölten
- :: Volksbank Weiz

## FRANCE

- :: NATIXIS, Paris
- :: BPCE, Paris
- :: CEPAL, Clermont-Ferrand
- :: CIAL, Mulhouse

## GRANDE-BRETAGNE

- :: DBS Bank, London
- :: Newcastle Building Society

## ITALIE

- :: Cassa Rurale di Pergine

## RÉPUBLIQUE SINGAPOUR.

- :: DBS Bank, Singapour

## UAE

- :: Dubai Islamic Bank, Dubai
- :: National Bank of Dubai
- :: UAE Exchange Center, Dubai

SimonsVoss Technologies SAS  
Immeuble « Les Portes de Paris »  
1/3, Rue du Rempart  
93160 Noisy le Grand  
France  
Tél. +33 1 48151480  
Fax +33 1 45922854  
france@simons-voss.com  
www.simons-voss.com