

Veiligheid in de financiële sector

Toegangsbeheer, compleet onder controle!

SYSTEEM 3060:
DIGITALE SLUIT- EN TOEGANGSCONTROLE
VOOR KREDIETINSTELLINGEN.

Simons  Voss
technologies

VEILIGHEID
STAAT VOOROP,
OOK BIJ HET
TOEGANGSBEHEER.

HOGE BEHOEFTE AAN BEVEILIGING

Kredietinstellingen ontvangen dagelijks een groot aantal verschillende bezoekers. Naast het hele personeel gaan klanten, monteurs of schoonmaakkrachten continu naar binnen en buiten. Gevoelige klantgegevens, ruimten met kluisen en lockers en het complete backoffice moeten betrouwbaar beveiligd zijn tegen onbevoegde toegang. In de praktijk betekent dit dat een toegangscontrole tot in het kleinste detail nodig is, met exact vastgelegde rechten. Dienovereenkomstig hoog zijn de eisen aan het beheer van al die toegangsrechten.

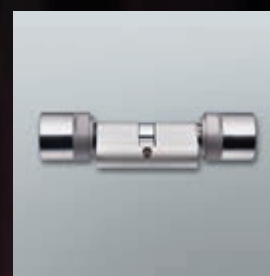


DE OPLOSSING: HET DIGITALE SLUIT-
ENTOEGANGSCONTROLESYSTEEM 3060.



TRANSPONDER 3064.

Geef uw sleutels af en vervang ze door één enkele programmeerbare transponder. Met uw transponder kunt u maar liefst 304.000 sluitelementen beheren en dankzij een bijzonder sterke batterij max. 1 miljoen keer deuren of andere elementen bedienen.



DIGITALE CILINDER 3061

Vervang gewoon de mechanische cilinder door een digitale. Ze worden probleemloos ingebouwd en bieden vele intelligente functie als toegangscontrole met protocollering van max. 3.000 passages, tijdzonesturing, event management en deurbewaking. De stroomverzorging voor max. 300.000 sluitingen wordt verzorgd door geïntegreerde knooppellen.

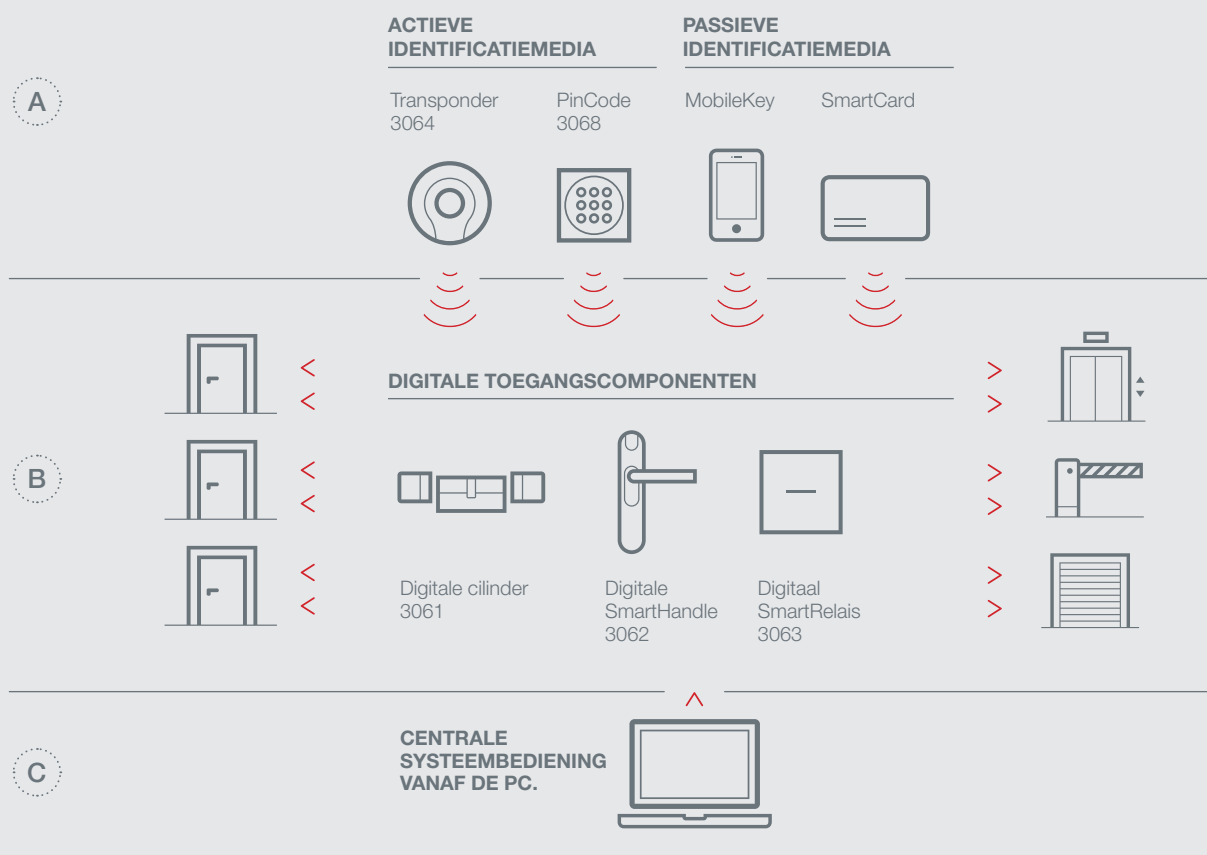
ONTDEK DE SLEUTELLOZE WERELD VAN SIMONS VOSS.

HET SYSTEEM 3060:
FLEXIBEL. MODULAIR UIT TE BREIDEN.
Het digitale sluit- en toegangscontrolesysteem 3060 biedt toegangscontrole, protocollering, bedienings- en bewakingsfuncties die precies op maat zijn afgestemd op de behoeften van banken en kredietinstellingen. Zo kunnen bijv. bestaande identificatiebewijzen van medewerkers gebruikt worden voor de toegangscontrole.

SLEUTELLOOS OPENEN EN SLUITEN.
In plaats van gangbare sleutels ontvangen de gebruikers een digitaal identificatiemedium, bijv. een transponder of een SmartCard (A) waarop alle individuele toegangsrechten zijn opgeslagen.

ZO BLIJFT ALLES ONDER CONTROLE.
Met het identificatiemedium kunnen deuren, poorten, liften, tourniquets of kasten bediend worden. (B). Het systeem dat compleet in een netwerk geïntegreerd kan worden, registreert en protocollert elke doorgang automatisch. Voor de bediening van alle functies beschikt het over een eenvoudig te bedienen software (C). Bij gevaar kunnen alle deuren van een gebouw centraal geopend of gesloten worden.

SYSTEEM 3060



Het samenspel van identificatiemediën (A), intelligente cilinders of relais-schakelingen (B) en de software Locking System Management (C) voor de configuratie van het systeem maakt een optimaal toegangsbeheer voor kredietinstellingen mogelijk.

SYSTEEM 3060. TOEGANGSRECHTEN INDIVIDUEEL EN VEILIG BEHEREN.

Perfectie met systeem.

Kredietinstellingen zijn vaak opgesplitst in meerdere gebouwen met een verschillend gebruik. Daar komen ook nog de bankfilialen in verschillende steden bij. Welke personen op welke tijdstippen en plaatsen toegang verleend wordt, kan in het Systeem 3060 desondanks centraal geregeld en beheerd worden.

Meestal moeten de regels daarbij flexibel gehanteerd worden. Voor het Systeem 3060 is dat geen enkel probleem! Het combineert de sleutelloze bediening met de functionaliteit van een modern toegangscontrolesysteem. Alle gebruikers ontvangen een digitaal identificatiemedium. Hierop is hun persoonlijke profiel met rechten opgeslagen. Of het nu een SmartCard, PinCode-toetsenbord of speciale MobileKey-Apps voor Smartphones betreft, de digitale media communiceren radiografisch met de digitale cilinders, beslagen of SmartRelais van het Systeem 3060. Wanneer rechten gewijzigd worden, worden de nieuwe rechten in het WaveNet automatisch overgedragen aan de sluitcomponenten.

Digitaal sluit- en toegangscontrolesysteem 3060 – De voordelen op een rijtje:

- :: Wereldwijd toonaangevende oplossing op de allernieuwste stand der veiligheidstechniek
- :: Hoog rendement van uw investering en uitstekende economische resultaten
- :: Stabiel, weinig onderhoud
- :: Eenvoudige bediening
- :: Uitbreiding of aanpassing tijdens bedrijf van de installatie mogelijk
- :: Flexibel sleutelbeheer:
op elk gewenst moment rechten verstrekken, wijzigen of intrekken
- :: Rechten van gebruikers plaatselijk en periodiek regelen
- :: Kwijtgeraakte transponders of SmartCards worden per muisklik geblokkeerd
- :: Bestaande SmartCards, zoals bijv. identificatiebewijzen van medewerkers, kunnen als 'digitale sleutel' worden gebruikt

Het digitale sluit- en toegangscontrolesysteem 3060 heeft overtuigende pluspunten voor banken en kredietinstellingen.

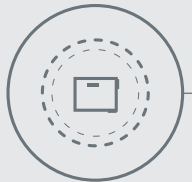
LIFTEN

Bepaal wie naar een bepaalde etage mag. Zo kunnen bijvoorbeeld klanten met de lift alleen vanuit de parkeergarage naar de hal met de loketten gaan, terwijl medewerkers met een eigen identificatie ook toegang hebben tot de administratieve verdiepingen.



TRANSPONDERTERMINAL IN HET BUITENBEREIK

Haal nieuwe of gewijzigde rechten op bij speciale terminals. Het tijdrovende contact tussen systeembeheerders en gebruikers wordt daardoor overbodig.



BEVEILIGINGSFUNCTIE OP DE BEGANE GROND

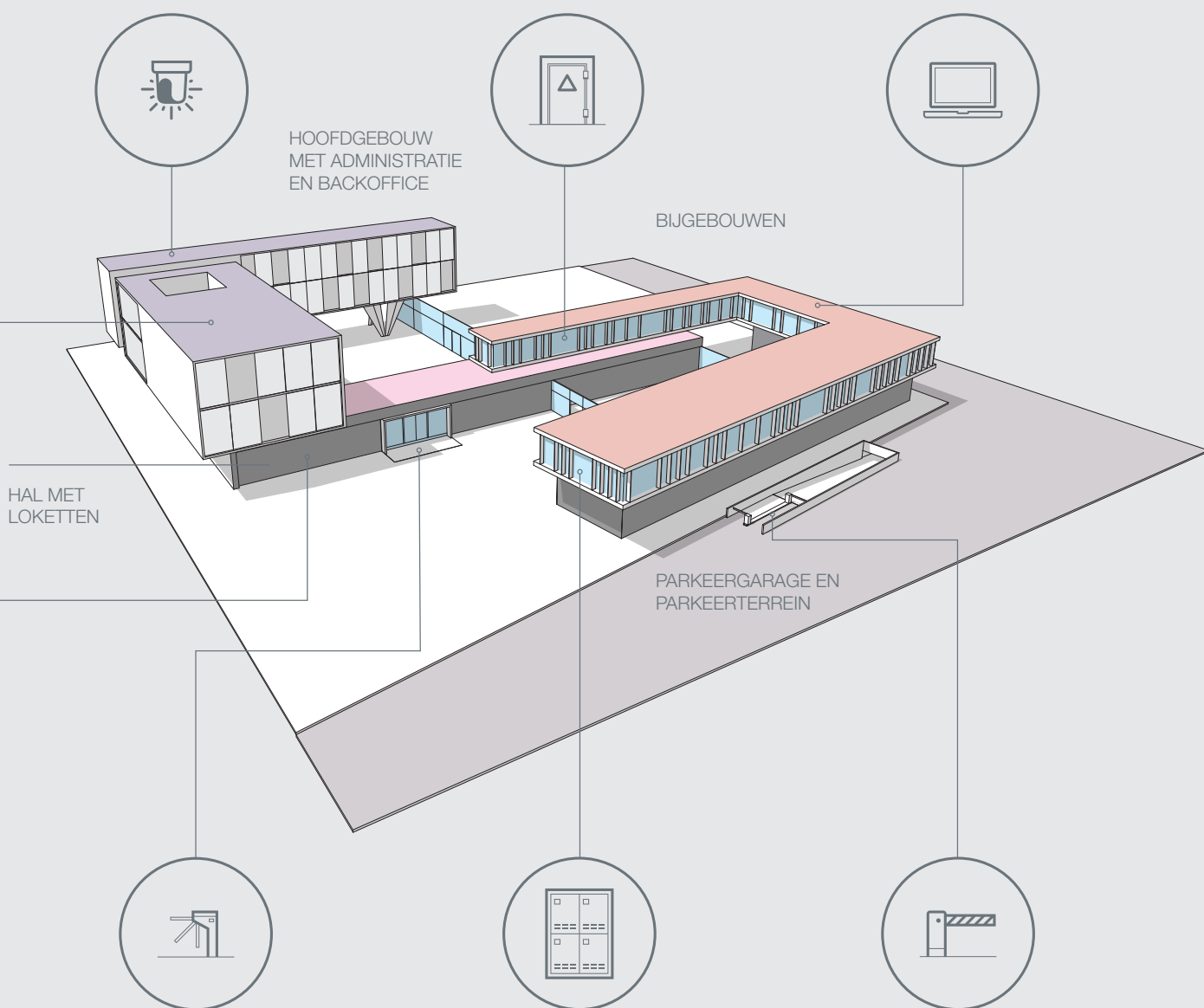
Sluit of open in noodgevallen als bijv. brand alle deuren tegelijk met één druk op de knop.

DEUR MET DOOR MONITORING

Zet in gevoelige sectoren cilinders in met geïntegreerde deurbewaking. Dan wordt niet alleen gemeld dat een bepaalde deur te lang open staat, maar ook of en hoe vaak hij is afgesloten.

FACILITY MANAGEMENT

Met de Locking System Management-software kunnen alle componenten van het Systeem 3060 ingericht, bediend en beheerd worden. De software is in verschillende versies verkrijgbaar, van de eenvoudige versie voor starters tot aan LSM Professional.



HOOFDINGANG

Programmeer uw systeem zo dat de hoofdingang tijdens de openingstijden automatisch voor iedereen toegankelijk is. Op elk ander tijdstip is hij alleen maar te openen met een bevoegd identificatiemedium.

LOCKERS VAN KLANTEN

Voorzie de lockers van een digitale cilinder zodat ze alleen nog met een bevoegd identificatiemedium te openen zijn. Alle sluitingen worden waterdicht geprotocolleerd.

SLAGBOMEN

Regel de rechten voor toegang tot parkeerplaatsen en de garage met een muis-klik. Daarbij kunt u ticketsystemen voor betaald parkeren in openbare bereiken en het Systeem 3060 met elkaar combineren.

THE FINEST IN KEYLESS SECURITY.

NL 2013-12

De volgende kredietinstellingen (uittreksel) vertrouwen nu al op de beveiliging door SimonsVoss.

DUITSLAND

- :: 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 und 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

FRANKRIJK

- :: NATIXIS, Paris

OOSTENRIJK

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

GROOT-BRITANNIË

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

ITALIA

- :: Cassa Rurale di Pergine

REPUBLIEK SINGAPORE

- :: DBS Bank, Singapore

UAE

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

SimonsVoss Technologies B.V.
Evert van de Beekstraat 310
1118 CX Schiphol
Nederland
Tel. +31 20 6541882
Fax +31 20 6541801
benelux@simons-voss.com
www.simons-voss.com