

A group of four business professionals (two women and two men) are walking towards the camera in front of a modern building with large glass windows and white structural beams. The woman on the far left is wearing a tan blazer and light-colored trousers, holding a tablet. The woman next to her is also wearing a tan blazer and light-colored trousers. The man next to her is wearing a white shirt and dark trousers. The man on the far right is wearing a dark blazer and light-colored trousers, talking on a mobile phone. The background is a bright, sunny day with blue skies and reflections on the glass windows.

Digital with
confidence

Préparez votre accès pour l'avenir

Avec les solutions d'accès digitales ASSA ABLOY

ASSA ABLOY
Opening Solutions

Experience a safer
and more open world



Préparez votre accès pour l'avenir

Nous vous aidons à digitaliser et à pérenniser vos bâtiments, en répondant à vos besoins spécifiques et en vous accompagnant dans votre transition du monde mécanique au monde numérique. Avec nous, vous digitalisez en toute confiance.

En tant qu'expert des solutions d'accès, nous vous offrons :

- Durabilité
- Commodité
- Sécurité
- Fiabilité
- Innovation

Digital with confidence

Table des matières

Pourquoi choisir ASSA ABLOY comme partenaire ?	06
Quelles sont les tendances ?	08
Introduction à l'accès numérique	10
L'offre d'ASSA ABLOY	13
Solutions de gestion d'accès digitales	15
Produits facilitant l'accès digital	24
Tout le monde profite de l'accès digital	30



Exploitez la puissance du leader mondial

Notre capacité à innover et à rester à la pointe de la technologie nous ont permis de devenir un fournisseur de solutions d'accès de premier plan. Grâce à cette approche pionnière nous développons et améliorons en permanence les solutions d'accès numériques. Et nous aidons les organisations à passer du monde mécanique au monde numérique.

Nos solutions permettent à des milliards de personnes de circuler aisément, en toute sécurité et avec confiance dans les bâtiments, chaque jour. Quelle que soit la taille, l'emplacement ou le type d'activité de votre organisation, nous pouvons vous accompagner dans la digitalisation de l'accès à vos bâtiments et à leur environnement, pour qu'il soit évolutif et adapté au monde de demain – dès aujourd'hui.

**+ 61 000
employés**

veillant à vos besoins en
matière de sécurité

**Dans +70
pays**

nous sommes à vos côtés
chaque jour

**+ 500
nouveaux
brevets**

déposés ces trois dernières
années

Une expérience mondiale, mais une approche locale

Fondé en 1994, le groupe ASSA ABLOY œuvre pour la sécurité des personnes, opérant à l'échelle mondiale tout en étant expert des normes locales. ASSA ABLOY propose des produits et solutions emblématiques avec un focus principal sur les systèmes commerciaux d'ouverture, le contrôle et l'automatisation des accès.

Travaillez avec les meilleurs



Récompenses
remportées ces
dernières années :

Champion de la durabilité Intersec 2024
Plus X 2023
Prix Energipris BYGGERI 2022
Projet de sécurité Fire & Security Matters 2022
Les Trophées de l'innovation Expoprotection 2021
Sécurité GIT 2019
Red Dot 2019
Protector 2018
Intersec 2018
APS 2017

ASSA ABLOY

ABLOY




ASSA ABLOY


ASSA ABLOY

Des marques en lesquelles vous pouvez avoir confiance

La confiance s'acquiert avec le temps. Votre sécurité mérite un partenaire expert sur lequel vous pouvez compter sans compromis. Nos marques renommées sont devenues des leaders dans leur domaine en définissant les normes d'accès et de sécurité et en vous aidant à évoluer dans un monde plus sûr et plus ouvert avec facilité. La force combinée de nos marques et de nos technologies est votre avantage. Par exemple, en utilisant les technologies HID reconnues pour l'accès mobile et les lecteurs dans nos solutions d'accès, nous vous aidons à profiter de possibilités pérennes et à digitaliser votre accès en toute confiance.

Quelles sont les tendances ?

Ce que vous pouvez attendre de nous



Gestion optimisée des bâtiments

L'efficacité dans la gestion des bâtiments est toujours une priorité majeure pour les responsables de la sécurité et les directeurs. Les équipes, souvent en manque de temps, ont besoin de solutions simples et efficaces.



En passant de la gestion mécanique des clés à des solutions d'accès digitales, vous pouvez économiser du temps et de l'argent. Pas de clés perdues, un meilleur contrôle et des flux de travail plus efficaces.



Gestion des accès à tout moment et de n'importe où

La gestion des accès basée sur le cloud offre une installation rapide, des mises à jour logicielles automatiques, une flexibilité et une mobilité améliorées, des services gérés et une cybersécurité renforcée.



Vous avez la flexibilité de gérer des solutions d'accès digitales adaptées à vos besoins, avec un contrôle sur site et/ou à distance, grâce à des logiciels et des solutions hébergés localement ou dans le cloud.



Accès mobile et commodité utilisateur

La technologie mobile influence notre interaction avec les bâtiments et la gestion de leur sécurité. Les utilisateurs recherchent une expérience fluide lorsqu'ils se déplacent dans votre bâtiment.



Permettez aux utilisateurs de déverrouiller des portes et d'autres ouvertures numériquement, à l'aide d'un dispositif qu'ils possèdent déjà. Le même dispositif permet aux gestionnaires d'installations de contrôler en toute sécurité plusieurs sites si nécessaire. Les entreprises en tirent profit grâce à des économies de temps et à une réduction des coûts de gestion.



Analyse de données et bâtiments intelligents

L'adoption des nouvelles technologies dans les bâtiments commerciaux se développe rapidement. Dans un bâtiment ou une ville intelligente – tout comme dans le cerveau humain – l'intelligence nécessite de l'interconnectivité.



Nos solutions logicielles diversifiées et les identifiants peuvent contribuer à une utilisation plus intelligente et efficace de votre bâtiment.

L'innovation est au cœur de notre activité

C'est pourquoi nous ne nous contentons pas de suivre les tendances du contrôle d'accès, nous contribuons à les définir



Connectivité

L'intégration des systèmes de bâtiment est essentielle : 90 % des experts en sécurité affirment que l'interopérabilité est devenue plus importante au cours des cinq dernières années.*



Nous vous aidons à passer d'une gestion isolée à une gestion des accès plus fonctionnelle, connectée et efficace.



Travail hybride et utilisation intelligente de l'espace

Les méthodes traditionnelles ne répondent plus aux attentes des employés en matière d'expériences intelligentes et fluides. Les organisations ont besoin de solutions intégrées, connectées et sécurisées pour relever les défis du travail moderne et de l'utilisation des bureaux.



Les solutions d'accès digitales permettent une gestion flexible et l'attribution des droits d'accès, favorisant ainsi les avantages d'une collaboration fluide dans le cadre du travail hybride. De plus, des systèmes de réservation intuitifs et conviviaux reposent sur des dispositifs d'accès numériques et peuvent simplifier la gestion de votre espace de travail.



Contrôle d'accès sans fil

Les solutions d'accès câblées traditionnelles sont difficiles à maintenir en raison du câblage électrique. Le contrôle d'accès évolue vers la technologie sans fil, avec environ 40 % des organisations adoptant des systèmes de verrouillage sans fil.*



Nos solutions d'accès sans fil offrent une installation efficace et une flexibilité accrue pour la sécurité des bâtiments. Nous fournissons des dispositifs sans fil, alimentés par des piles ou par récupération d'énergie, qui sont simples à installer sans provoquer de perturbations.



Bâtiments plus écologiques et durabilité

La durabilité a du sens à la fois sur le plan économique et éthique. Le World Green Building Council met en avant l'efficacité énergétique comme un élément clé des « bâtiments verts », toutes les technologies de construction participant à la réduction de l'empreinte écologique.



Les solutions d'accès numériques peuvent contribuer à économiser de l'énergie grâce à la technologie de récupération d'énergie ou à des batteries, éliminant ainsi le besoin de câbles énergivores. Stocker et utiliser des clés numériques sur un téléphone portable réduit les matériaux nécessaires pour les identifiants physiques.

* Rapport WAC 2023 d'IFSEC Insider

Créez des bâtiments plus écologiques

Nos solutions de contrôle d'accès digitales contribuent à atteindre vos objectifs d'économie d'énergie et de durabilité, rendant ainsi les bâtiments plus écologiques.

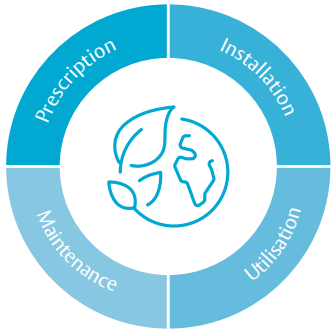
Grâce à des fonctionnalités telles que les clés à récupération d'énergie, l'accès sans fil à faible consommation d'énergie et les identifiants sur appareils mobiles, nous contribuons à réduire l'impact environnemental.

Digital with confidence



Regardez la vidéo





Certifications vertes

Dès la phase de prescription, vous pouvez influencer positivement le bilan énergétique de votre bâtiment en envisageant des solutions d'accès qui contribuent aux certifications des bâtiments écologiques ou qui disposent de déclarations environnementales de produit pertinentes. Nous croyons en notre mission en tant que membre du réseau européen du World Green Building Council.

Plus simple, plus rapide et avec moins de matériaux

Rénovez des bâtiments existants – ou implémentez un contrôle d'accès digital dès le début – sans câblage ni perçage autour des portes, en utilisant ainsi moins de matériaux. Une installation rapide signifie aussi moins de déplacements pour les installateurs.



Nos innovations en matière d'accès peuvent améliorer vos performances en durabilité et en efficacité énergétique

*Chaque entreprise ressent et comprend la nécessité de réduire sa consommation et ses coûts énergétiques. Selon l'AIE, les bâtiments représentent environ 30 % de la consommation énergétique mondiale.**

* www.iea.org/reports/buildings

Cette clé intelligente génère sa propre énergie

Nous disposons de plusieurs décennies d'expérience dans le développement et la fabrication de systèmes de récupération d'énergie basés sur le mouvement, adaptés aux besoins des clients, ce qui permet de créer des produits autonomes et plus durables.

Travaux d'entretien réduits

Exploitez des solutions d'accès conçues pour minimiser les besoins en maintenance continue. Les dispositifs et clés alimentés par des piles sont optimisés pour une longue durée de vie de la batterie. Le fonctionnement sans fil simplifie également les contrôles de maintenance, sans nécessiter l'intervention d'un électricien.

Consommation d'énergie faible ou nulle

Vous pouvez économiser de l'énergie en choisissant du matériel alimenté par des piles qui ne consomment de l'énergie que lorsqu'un identifiant est présenté, ou des solutions qui créent leur propre énergie lors de leur utilisation. Les identifiants intelligents, tels que les clés mobiles ou BLE, réduisent les échanges physiques et augmentent le confort.



Gérez l'accès comme vous le souhaitez

Il est essentiel d'avoir le bon niveau de sécurité pour votre entreprise. Comme il est essentiel d'avoir une solution de contrôle d'accès numérique qui soit pratique pour les employés et les visiteurs. En d'autres termes, une solution qui soit simple à utiliser et à gérer.

Nous fournissons exactement ce dont vous avez besoin, quelles que soient vos attentes ou votre budget. Choisissez parmi des identifiants tels que des clés numériques, des clés à récupération d'énergie et des appareils mobiles ; des matériels de portes câblés ou sans fil – avec des systèmes de gestion faciles à utiliser, installables localement, dans le cloud ou les deux.

Que vous souhaitiez mettre à niveau ou installer une solution complètement nouvelle, faites appel à notre expertise et à notre soutien pour digitaliser en toute confiance.

Avantages de nos solutions :

- Commodité pour les utilisateurs et les administrateurs
- Contrôlez qui va où, et quand, en émettant un accès pour chaque utilisateur ou en l'annulant d'un simple clic.
- Améliorez les flux de travail grâce à une gestion flexible des accès, à distance ou sur site.
- Éliminez rapidement toute menace liée à des identifiants perdus et renforcez la sécurité de votre site.
- Obtenez le contrôle sur des points d'accès auparavant inaccessibles.
- Réduisez les coûts et gagnez la flexibilité nécessaire pour développer votre entreprise.

Sécurisez tout type de bâtiment ou d'objet

Faites confiance à notre expertise des normes locales en matière de portes et de sécurité.



Peu importe la taille de votre entreprise, son secteur ou le type de bâtiment, nous vous aidons à choisir parmi notre large gamme de solutions d'accès digitales pour vous offrir la sécurité, la flexibilité et la simplicité que vous recherchez.

Nous vous conseillons dans la protection des personnes et des biens. Avec nous, vous pouvez sécuriser plusieurs points d'accès, y compris les portes d'entrée, les portes intérieures, les armoires, les machines, les ascenseurs, les coffres de service d'incendie, les baies de serveurs, les portails, les clôtures, les stations distantes et bien plus encore.

Quelles sont vos attentes ?



Vous donner les moyens de travailler plus efficacement et de gagner du temps

Dans un monde centré sur l'utilisateur, nos solutions numériques permettent de gagner du temps et de l'argent. L'installation facile des dispositifs et des logiciels conviviaux simplifient vos tâches quotidiennes, vous aidant à en faire plus avec moins.

Choisissez des options mobiles ou cloud pour une efficacité et une flexibilité accrues, tout en réduisant les coûts d'exploitation.

Digital with confidence



Solutions d'Accès Digitales ASSA ABLOY



Systèmes de gestion d'accès digitaux ASSA ABLOY

Pour diverses
applications

Pour les bâtiments neufs et
existants

Pour une gestion à
distance ou sur site

Pour un confort amélioré
pour les utilisateurs

Pour un ou plusieurs
sites

Découvrez-en plus à partir de la page 15



Matériel ASSA ABLOY permettant un accès digital

Extension des systèmes
EAC avec des solutions
d'accès et de sécurité
numériques

Activation de l'accès
digital pour des systèmes
tiers

Connexion à
la gestion de
réservation de
salles

Protection
des biens

Stockage en
libre-service

Découvrez-en plus à partir de la page 24



Tranquillité d'esprit pour vous

Notre expérience en matière de sécurité est à la base de nos solutions avancées d'accès digital. Ces solutions offrent une cybersécurité de pointe pour vos bâtiments et systèmes de gestion, tout en vous donnant un contrôle précis sur l'accès.

Restez serein en définissant à qui, quand et où l'accès est accordé.

Digital with confidence

Système de Gestion d'Accès Digital ASSA ABLOY

Une large gamme de systèmes pour répondre à l'ensemble de vos besoins

CLIQ®

Système simple à base de clés qui transforme l'accès mécanique en gestion d'accès numérique hautement sécurisé



Identifiants



Clés intelligentes

Dispositifs d'accès



Plus de 60 types de cylindres et de cadenas

En savoir plus à la page 16

Incedo™

Écosystème numérique pour sécuriser et gérer les points d'accès les plus divers



Identifiants



Cartes intelligentes, smartphone, code PIN, tags

Dispositifs d'accès



Serrures, garnitures, cylindres, poignées cadenas, lecteurs et autres

En savoir plus à la page 18

SMARTair®

Solution d'accès numérique prête à l'emploi qui augmente la flexibilité et la simplicité d'utilisation



Identifiants



Cartes intelligentes, smartphone, code PIN, tags, bracelets

Dispositifs d'accès



Serrures, béquilles, cylindres, cadenas et lecteurs

En savoir plus à la page 20

ASSA ABLOY Access®

Système de gestion d'accès digital intelligent et évolutif qui unifie les accès par clé, badge et mobile sur une seule plateforme cloud



Identifiants



Clés intelligentes, cartes intelligentes, smartphone, code PIN, tags

Dispositifs d'accès



Cylindres, cadenas et lecteurs, coffres à clés, poignées pivotantes, contrôleurs

En savoir plus à la page 22

CLIQ

Système à base de clés qui transforme l'accès mécanique en gestion d'accès numérique hautement sécurisé

Ce système combine une protection mécanique et électronique brevetée de haute qualité. Il repose sur des clés intelligentes programmables fonctionnant avec une gamme de cylindres, associées à un logiciel d'administration puissant et convivial. Cette technologie éprouvée est déjà utilisée sur de nombreux marchés.

- Gestion flexible des accès autour des utilisateurs, des flux de travail et des espaces
- Installation rapide – remplacez les cylindres à clés mécaniques sans perçage ni câblage
- Droits d'accès individuels avec des horaires et des journaux d'audit pour savoir qui est allé où et quand
- Les clés perdues sont faciles à révoquer, ce qui vous fait gagner du temps et de l'argent, pas de changement de cylindres
- Une large gamme de cylindres permet un contrôle d'accès digital au-delà des portes et sur le terrain
- La clé dispose de sa propre alimentation avec une batterie standard d'une durée de vie allant jusqu'à 10 ans, réduisant ainsi la maintenance des portes (selon la version et l'application)
- Puce écoénergétique et évolutive avec chiffrement AES et traitement rapide
- Des intégrations sont disponibles avec des systèmes comme Genetec, C•CURE et Traka, vous aidant à travailler plus intelligemment



eCLIQ : version entièrement électronique
Un profil de clé mécanique avec codage électronique



PROTEC² CLIQ : version électromécanique
Multiples profils de clé mécaniques avec codage électronique



Revalidation et mise à jour à distance des clés CLIQ compatibles BLE à tout moment, partout



Changement de batterie simple





Humboldt Forum, Berlin, Allemagne

Des portes historiques avec une sécurité moderne

Le système électronique eCLIQ maintient des normes de sécurité rigoureuses tout en offrant une gestion flexible des accès et un contrôle complet adapté aux divers groupes d'utilisateurs et de visiteurs du Forum.

« Le système de verrouillage eCLIQ offre une sécurité à la pointe de la technologie et un confort de verrouillage. »

Jannis Hlous, Chef de projet chez Weckbacher Sicherheitssysteme



Hôpital Queen Elizabeth, Birmingham, Royaume-Uni

Amélioration de la sécurité et du contrôle des médicaments

Le système PROTEC² CLIQ offre une gestion à distance des clés et des journaux d'audit détaillés, ce qui en fait une solution idéale pour le contrôle des portes, des armoires et des chariots mobiles de médicaments.

« Le retour du personnel soignant est que les patients reçoivent leurs médicaments plus facilement et plus rapidement. »

Inderjit Singh, Chef Pharmacien



Eau de Valence, Drôme, France

Gestion simplifiée des sites et des emplacements distants

PROTEC² CLIQ, avec ses cylindres et cadenas résistants aux intempéries, est la solution idéale pour les sites où l'accès à l'électricité est difficile ou impossible.

« Toute l'énergie est dans la clé. Il n'y a pas d'alimentation électrique pour le cylindre, donc très peu de maintenance. »

Christophe Nublat, Chef de la division Études et Travaux



World Trade Center Amsterdam, Pays-Bas

Gestion d'accès pour plus de 1 000 portes

Le WTC cherchait une solution pour sécuriser les portes des salles techniques, sans installer de câblage jusqu'aux portes.

« eCLIQ fournit la solution dont nous avons besoin et je la recommanderais sans hésiter. »

Sander Borggreve, Facility manager au WTC

Incedo

Ecosystème digital pour la sécurisation et la gestion d'une grande variété de points d'accès

Ce système vous permet de gérer l'accès à plusieurs sites à partir d'un seul endroit. Vous accordez l'accès à votre site via un smartphone ou une carte à puce, ce qui rend l'accès encore plus flexible.

En plus des options d'identification polyvalentes, vous pouvez accéder à une large sélection de matériel d'accès câblé et sans fil compatible, le tout géré sans effort grâce à un logiciel convivial.

Incedo s'adapte de manière transparente à l'évolution des besoins et est évolutif et flexible, ce qui vous permet d'étendre et de sélectionner facilement le matériel et les justificatifs au fur et à mesure de la croissance de votre entreprise.

- Gestion flexible des accès en fonction des utilisateurs, des flux de travail et des salles
- Différents identifiants, y compris les smartphones et les cartes à puce, augmentent la flexibilité et la facilité d'utilisation
- Une large gamme de matériels d'accès filaires et sans fil compatibles renforce la sécurité et permet des solutions personnalisées ou des extensions en fonction de l'évolution des besoins
- Des droits d'accès individuels avec des calendriers et des pistes d'audit pour savoir qui est allé où et quand

En savoir plus
sur Incedo





King Engine Bearings, Israël

Contrôle d'accès flexible pour les bâtiments multi-utilisateurs

King Engine Bearings est un leader du marché dans le développement et la fourniture de composants de moteurs spécialisés. Pour contrôler et gérer l'accès aux bureaux, à l'entrepôt et à une installation d'emballage, la société avait besoin d'une solution intégrée offrant une grande flexibilité et une gamme complète de produits.

« Incedo nous a donné une solution parfaite et rapide pour le contrôle d'accès. »

Koby Ben Hamu, King Engine Bearings



Resstende, Lombardie, Italie

Matériel d'accès évolutif pour les entreprises en constante évolution

Resstende, un fabricant de stores spécialisé dans les systèmes de volets roulants, avait besoin d'une solution de contrôle d'accès moderne pour son siège social de 6 000 m², qui comprend des espaces de travail, des salles de formation, des salles d'exposition, des espaces de restauration et des salles de réunion.

« Incedo est pratique à utiliser et rationalise la gestion des accès, ce qui nous permet d'économiser du temps et de l'argent. »

Riccardo Gasparini, directeur général, Resstende



Makita, Banská Bystrica, Slovaquie

Une solution pour différents défis de sécurité et types de portes

Makita, le leader mondial des outils sans fil, électriques et de bricolage, a récemment ouvert un nouveau siège social. Le site a privilégié la simplicité et la clarté pour les responsables de la sécurité et les utilisateurs quotidiens, ce qui a conduit à la mise en place d'un système de contrôle d'accès Incedo. Ce système gère désormais l'accès aux portes coupe-feu / évacuation, aux entrées et aux portes intérieures.

« La diversité des dispositifs de contrôle d'accès disponibles pour un système Incedo a été un facteur décisif. »

Richard Cimerman, Bâtiment Makita, Slovaquie

SMARTair

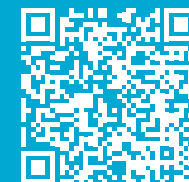
Solution d'accès numérique prête à l'emploi qui augmente la flexibilité et la simplicité d'utilisation.

Ce système permet une gestion flexible des accès avec une solution facile à installer et simple à gérer. Personnalisable pour répondre à des besoins spécifiques, SMARTair peut sécuriser plusieurs points d'accès, permettre la gestion à distance ou offrir un plus grand confort d'utilisation avec des clés mobiles, tout cela sans compromettre l'impact sur votre budget.

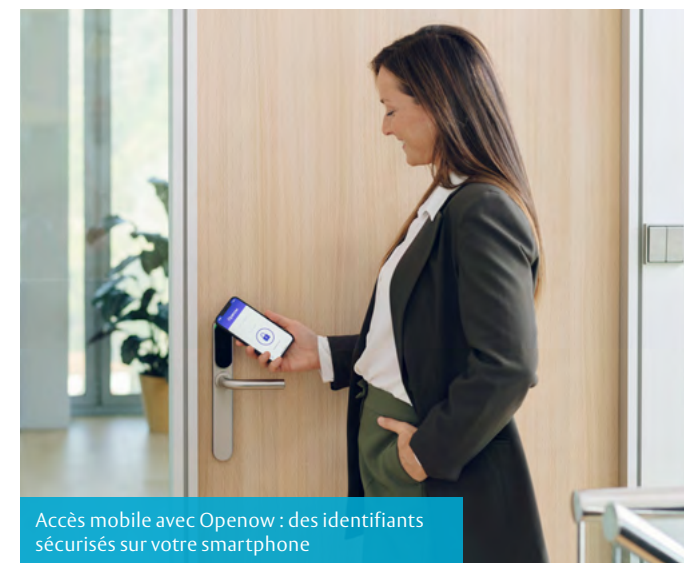
- Gestion d'accès flexible centrée sur les utilisateurs, les flux de travail et les espaces
- Attribuez des droits d'accès spécifiques aux utilisateurs pour un meilleur contrôle du bâtiment.
- Obtenez un historique des passages en temps réel pour suivre les mouvements et enquêter sur les incidents si nécessaire.
- Renforcez la sécurité avec une option de verrouillage pour les incidents critiques.
- Installation rapide et facile des dispositifs sans fil, avec peu ou pas de perçage et câblage autour de la porte.
- La gestion du site peut être effectuée à distance, à tout moment, depuis n'importe quel appareil, éliminant ainsi la nécessité d'une présence constante sur place.
- Des dispositifs alimentés par batterie pour tous types d'ouvertures (bureaux, ascenseurs, parkings, portails, et plus encore).
- Identifiants dans de nombreux formats et compatibles avec plusieurs technologies RFID ainsi qu'avec le Bluetooth Low Energy (BLE)



En savoir plus
sur SMARTair



Logiciel de gestion web intuitif
et facile à utiliser



Accès mobile avec Openow : des identifiants
sécurisés sur votre smartphone



Becorp, Barcelone, Espagne

La location de logements repose sur l'accès mobile

Avec plus de 1 000 logements dans leur nouveau projet de logements à louer, Becorp a reconnu les limites de la sécurité mécanique. Le système SMARTair permet au personnel de sécurité de surveiller les points d'accès en temps réel, d'ouvrir les portes à distance et de les verrouiller en cas d'urgence. Les résidents utilisent des clés mobiles sécurisées via l'application Openow sur leur smartphone, éliminant ainsi le besoin de clés physiques.

« La gestion des clés physiques pour tout grand développement met une forte pression sur les coûts opérationnels. Choisir les serrures sans fil SMARTair et la gestion mobile via Openow nous aide à les minimiser. »

Xavier Casals, Ingénieur de Projet

Vejle Friskole, Vejle, Danemark

Gain de temps et d'énergie

L'école consacrait environ 5 heures par semaine à la gestion des clés, ce qui représentait une part trop importante de son activité. La direction a opté pour une solution de contrôle d'accès avancée afin de soulager les gestionnaires du site de cette tâche manuelle. Désormais, environ 250 personnes, dont des élèves, des enseignants et des parents, portent chacun leur propre badge programmé avec des autorisations d'accès personnalisées, réduisant ainsi la gestion des clés à seulement 5 minutes par semaine.

« C'est incroyablement facile à comprendre... il faut une minute pour programmer un élève. »

Henrik Kækel, Responsable du service technique

Easy Student, Rennes, France

Une résidence étudiante gérée « comme un hôtel »

Easy Student, un fournisseur de logements étudiants comptant 8 sites en France, a opté pour des serrures sans clé dans sa nouvelle résidence. Leur objectif était d'offrir une expérience étudiante efficace et conviviale, semblable à celle d'un hôtel, tout en éliminant la gestion fastidieuse des clés physiques. Ils ont choisi SMARTair, permettant des changements d'autorisations à distance et un accès flexible et sécurisé pour les étudiants.

« La solution correspond parfaitement à nos besoins. SMARTair ne nécessite aucune compétence technique et les étudiants apprécient les identifiants sous forme de porte-clés. »

Cyril Verger, Directeur Général

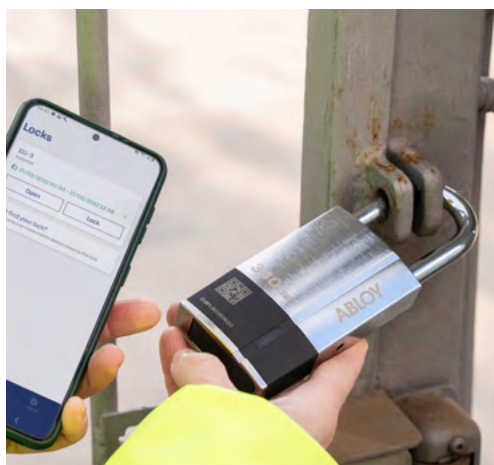
ASSA ABLOY Access

Système de gestion d'accès digital intelligent et évolutif qui unifie les accès par clé, badge et mobile sur une seule plateforme cloud

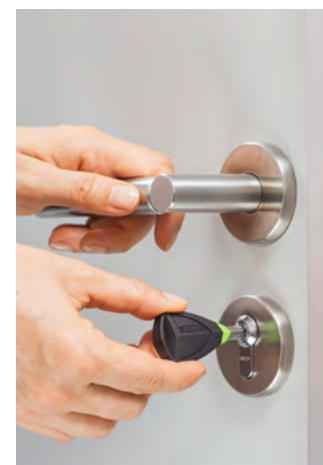
Ce système est idéal pour les immeubles de logements collectifs, les petites et moyennes entreprises, et les municipalités qui veulent passer d'un système de clés traditionnelles à une gestion d'accès digitale. Il offre un haut niveau de sécurité, une utilisation intuitive et une évolutivité, en offrant des fonctionnalités complètes de surveillance et de reporting via une plateforme cloud. Il utilise des clés programmables à récupération d'énergie pour améliorer la durabilité du bâtiment et propose aux utilisateurs des solutions d'accès simples mais plus intelligentes. De plus, les utilisateurs peuvent charger une clé mobile sécurisée sur leur smartphone, ou bien utiliser des badges RFID ou des codes PIN pratiques.

- Plateforme centrale pour la gestion de l'accès et de la sécurité dans des complexes résidentiels de taille moyenne à grande
- Logiciel convivial pour une gestion facile des droits d'accès, une surveillance du matériel de porte et la génération de rapports
- Permet le contrôle en temps réel et la surveillance des points d'accès en ligne, permettant aux administrateurs de modifier instantanément les droits d'accès, de garder une trace de l'utilisation et de répondre rapidement aux violations de sécurité
- L'évolutivité permet une gestion efficace, qu'il s'agisse de quelques portes ou de plusieurs milliers, en s'adaptant aux besoins de l'organisation
- Gamme croissante d'identifiants et de dispositifs d'accès tels que des cylindres, des cadenas, des lecteurs et des contrôleurs, garantissant une sécurité et une fiabilité élevées

En savoir plus sur
ASSA ABLOY Access



ASSA ABLOY Access fonctionne avec
ABLOY CUMULUS



La clé ABLOY PULSE est capable de
déverrouiller à la fois les lecteurs
et les cylindres



A Place To, Danemark

Accès digital à récupération d'énergie pour un mode de vie plus responsable

Le nouveau complexe résidentiel "A Place To" à Esbjerg met l'accent sur la durabilité et maintient un profil écologique tout au long du cycle de vie du bâtiment.

*« Un grand avantage avec PULSE est que les clés
et les serrures sont sans batterie ni câble. »*

Peter Høpfner, Directeur des opérations et Fondateur,
A Place To





Profitez de notre expérience et gardez l'esprit tranquille

Depuis notre première serrure et clé jusqu'à l'ère numérique d'aujourd'hui, nous avons assuré la sécurité des accès et gagné la confiance d'innombrables entreprises.

Notre engagement à offrir un service exceptionnel, associé à des années d'expérience, vous assure une transition fluide vers l'ère numérique.

Digital with confidence



Solutions ASSA ABLOY pour un accès digital

Nous offrons non seulement une large gamme de systèmes d'accès digital, mais aussi plusieurs dispositifs connectables, qui fonctionnent en parallèle et s'intègrent avec les solutions ASSA ABLOY ainsi que celles de tiers.

Nos dispositifs filaires et sans fil permettent une mise à jour rapide, simple et économique de votre système de contrôle d'accès. Vous pouvez ainsi augmenter facilement votre niveau de sécurité tout en réalisant des économies sur l'installation, l'exploitation et la maintenance.

De plus, nous simplifions l'accès digital grâce à une gamme d'applications tierces.



ABLOY CUMULUS

Plateforme cloud avec intégration facile des solutions d'accès numériques et mobile

ABLOY CUMULUS fournit un accès numérique sans clé pour une variété d'applications grâce à du matériel ABLOY de haute performance connecté à une plateforme cloud. Les API et les SDK permettent aux fournisseurs de services, aux développeurs et aux partenaires d'étendre la portée de votre plateforme avec des services plus larges et innovants. Il est parfait pour la logistique, la livraison de colis, le transport de fonds, la location, les bureaux, la construction et bien d'autres applications. Le matériel peut être géré via n'importe quelle application logicielle ou via l'interface utilisateur ASSA ABLOY Access.

- La technologie avancée permet une distribution efficace et sécurisée des droits d'accès en fonction des besoins.
- La gamme offre un éventail de solutions d'accès sans clé, y compris des clés mobiles, des cadenas, des contrôleurs, des cylindres de boîte à clés, ainsi que des poignées pivotantes et des serrures de porte qui restent à développer. Ces systèmes de verrouillage sont polyvalents et fonctionnent partout, avec ou sans couverture réseau.
- Capacités d'intégration avec des systèmes tiers pour les réservations, les rapports, la gestion des actifs et le contrôle d'accès

En savoir plus sur
ABLOY CUMULUS



La clé de l'accès sans clé



Le contrôleur vous permet de faire fonctionner n'importe quelle serrure électrique ou verrouillage électronique des portes à l'aide d'une application mobile



Le cylindre du dépôt de clés Bluetooth® commandé par téléphone permet d'accéder aux clés de service



Jakkuvärkki Forêt canine, Finlande L'accès sans clé

Un système automatisé de réservation et de gestion des accès permet d'utiliser la Forêt canine 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 : grâce à l'intégration de cadenas ABLOY CUMULUS sans clé et au système de réservation Asio-Data, aucune clé physique ou carte d'accès n'est nécessaire. *« L'utilisation de la forêt canine 24/7 est simple grâce au modèle book-pay-open : une fois que l'utilisateur a réservé une heure sur notre site web, il reçoit une clé virtuelle dans l'application mobile ABLOY CUMULUS, qui lui permet d'ouvrir le cadenas CUMULUS à la porte principale pendant l'heure réservée. »* Katri Laaja, propriétaire de la Forêt canine

Matériel sans fil Aperio

Gestion d'accès flexible centrée sur les personnes, les flux de travail et les espaces

L'ADN d'Aperio repose sur l'intégration et l'extension des capacités de contrôle d'accès sans câblage. Les portes autrefois sécurisées mécaniquement peuvent désormais être intégrées dans n'importe quel système d'accès et fonctionnent avec les mêmes identifiants. Les points d'accès équipés d'Aperio sont gérés directement depuis l'interface logicielle de votre système. Plus de 130 fabricants de systèmes de contrôle d'accès dans le monde ont intégré le matériel Aperio alimentées par batterie, assurant ainsi une compatibilité parfaite avec leur système. La mise à jour de votre propre système ne devrait donc pas poser de problème.



Une vaste gamme de dispositifs électroniques

Des portes, aux armoires, en passant par les baies de serveurs, Aperio vous offre la flexibilité d'ajouter un contrôle d'accès à presque toutes les ouvertures, dans tout type d'environnement. Ajoutez plus de portes à votre système de contrôle d'accès grâce à des cylindres électroniques, béquilles, serrures et poignées disponibles dans différents profils de portes (EURO, SCAN, FIN, SWISS). Équipez les armoires, tiroirs et baies de serveurs de dispositifs de verrouillage sans fil dédiés, et contrôlez l'accès via l'interface de votre système existant.



Université de St Andrews, Écosse Récompensée pour son efficacité énergétique

Guidée par des principes de durabilité, l'université de St Andrews a installé des béquilles électroniques Aperio alimentées par batterie dans les logements étudiants, équipant plus de 1 600 portes avec un contrôle d'accès électronique sans câblage. Les produits Aperio s'intègrent parfaitement avec le système central et les identifiants des étudiants, permettant une surveillance et un contrôle en temps réel des accès à travers plusieurs bâtiments, depuis un point unique.



Aéroport d'Helsinki, Finlande Une amélioration majeure de la sécurité des casiers

L'aéroport d'Helsinki a installé 850 dispositifs de verrouillage Aperio, y compris des serrures de casier et des béquilles, pour améliorer la sécurité des passagers et se conformer aux directives de l'UE.

« Avant la serrure Aperio KL100, les casiers étaient gérés avec des clés mécaniques, sans contrôle spécifique sur qui détenait la clé et qui avait ouvert le casier. »

Kari Mäkinen, spécialiste senior du contrôle d'accès

Serrures électriques ABLOY

Une confiance justifiée

En savoir plus sur les serrures électriques



Les monuments et sites les plus célèbres du monde, qui exigent les niveaux de sécurité les plus élevés, font confiance aux serrures électriques ABLOY pour de bonnes raisons. Depuis des décennies, ABLOY est à la tête de l'industrie en établissant la norme en matière de verrouillage électrique sûr, fonctionnel, durable et esthétique – fabriqué en Finlande.

Les serrures électriques ABLOY font passer la sûreté et la sécurité au niveau supérieur. Ces serrures s'intègrent parfaitement au contrôle d'accès, aux alarmes et à d'autres systèmes pour fournir une solution de sécurité complète. Les serrures ABLOY sont testées, certifiées et récompensées au-delà des normes industrielles. Elles sont inviolables et continuent de fonctionner même dans des conditions difficiles. Une serrure électrique ABLOY ne consomme de l'énergie que lorsqu'elle est utilisée, ce qui en fait l'élément le plus durable de votre système de verrouillage. Les serrures ABLOY – une confiance justifiée.



Une large gamme de serrures électriques haut de gamme
Gamme Europrofil (DIN), Scandinave et ANSI

Types de serrures :

- Portes profilées et portes standards
- Serrures simples et multipoints

Fonctions :

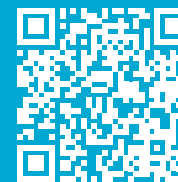
- Commande par la poignée – ouverture par la poignée
- Verrouillage automatique (mécanique) et déverrouillage (motorisé)



effeff gâches électriques

Faites confiance à l'original

En savoir plus sur les gâches électriques



Les gâches électriques permettent de déverrouiller une porte avec presque tous les systèmes de contrôle d'accès : effeff a développé cette technologie et s'est imposé comme le leader du marché dans ce domaine spécialisé.

Après le lancement de la production en 1947, un vaste programme de produits a été développé étape par étape, qui offre aujourd'hui des solutions de système sur mesure pour presque toutes les portes, jusque dans les moindres détails. Pour de nombreuses exigences de nos clients, nous développons depuis longtemps des solutions personnalisées dans notre propre laboratoire d'essai.

Les gâches électriques effeff offrent un haut niveau de sécurité et de confort dans le verrouillage électrique des portes.

La vaste gamme de produits répond à toutes les exigences afin de garantir que le corps de gâche et la gâche conviennent à votre profil dans chaque situation d'installation. Qu'il s'agisse d'un modèle avec déverrouillage mécanique ou d'une diode de protection bipolaire pour les systèmes de contrôle d'accès, nous avons la solution adaptée à chaque besoin.



Disponibles pour des exigences spéciales telles que :

- Verrouillage supplémentaire, zones ATEX, portes battantes, portes entièrement vitrées ou en combinaison avec des serrures à pêne dormant
- Convient aux portes d'évacuation à commande électronique
- Gamme complète de gâches
- Portes coupe-feu et pare-fumée





Vous aide à garder une longueur d'avance

L'accès numérique offre à votre bâtiment intelligent des fonctions avancées et une connectivité transparente.

Notre gamme de solutions personnalisables élimine les opérations fragmentées et permet une approche intégrée et efficace de la sécurité, de la sûreté et des processus de travail.

Digital with confidence

Enfin, mais non moins important

Code Handle poignée à code PIN

Partagez votre espace, pas vos effets personnels : 4 chiffres gardent en sécurité vos objets privés ou sensibles

Les poignées Code Handle avec code PIN constituent une solution simple et autonome pour les salles privées dans les espaces publics intérieurs. Elles assurent la sécurité d'une salle, tandis que les employés autorisés peuvent y accéder rapidement et facilement en saisissant un code PIN électronique sur les touches de la poignée. Elles peuvent être installées sur des portes existantes : vous conservez le cylindre ou la serrure et remplacez simplement la poignée existante par l'une de nos poignées à code PIN alimentées par pile.

En savoir plus
sur Code Handle



Tout le monde peut profiter de l'accès digital

La gestion de l'accès aux bâtiments touche de multiples niveaux et intervenants :



Architectes et prescripteurs

L'intégration des aspects de design et de construction écologique est une priorité dès la phase de conception.



Propriétaires d'entreprise, le personnel de sécurité et les gestionnaires d'installations

peuvent choisir une solution d'accès digitale adaptée, alliant faible consommation d'énergie, entretien réduit et services optionnels.



Utilisateurs

Bénéficiez au quotidien du confort et de la sécurité offertes par nos solutions d'accès digital, améliorant ainsi l'expérience dans le bâtiment, de l'installation à l'utilisation quotidienne.



OEM, intégrateurs de systèmes et installateurs

bénéficient de nos technologies de premier plan pour les nouvelles installations ou les mises à niveau d'accès digital, d'une expertise inégalée et de la plus large sélection de matériel d'accès sans fil.



Préparez votre accès pour l'avenir

Contactez l'un de nos experts en accès qui vous accompagnera pour :

- Passer avec succès du monde mécanique au monde numérique
- Augmenter vos niveaux de sécurité et améliorer vos flux de travail
- Réduire les coûts et économiser de l'énergie

Digital with confidence

The ASSA ABLOY Group is the global leader in access solutions. Every day, we help billions of people experience a more open world.

ASSA ABLOY Opening Solutions leads the development within door openings and products for access solutions in homes, businesses and institutions. Our offering includes doors, door and window hardware, locks, access control and service.

ASSA ABLOY
Opening Solutions

ASSA ABLOY Opening Solutions
Cuilliganlaan 2A
1831 Diegem
Belgique
assaabloy.com