

A woman with long brown hair, wearing a vibrant green suit over a colorful patterned blouse, is riding a black bicycle through a modern office hallway. She is looking off to the side with a slight smile. The hallway has large glass windows on the left, showing an office interior with desks and people working. The ceiling has exposed wooden beams and modern lighting fixtures.

CEsentry

Un accès à tout
ce qui compte
vraiment

Connect people. Create access.



Accès à de nouveaux succès

Une nouvelle ère ouvre ses portes. Plusieurs années de développement intensif chez CES ont donné naissance à un système d'accès électronique à la pointe de la technologie : CESentry. CESentry donne accès et connecte les personnes. Via leurs smartphones ou leurs badges, les utilisateurs accèdent à un environnement de travail attrayant, à de précieux univers et à de nouveaux succès. L'accès à tout ce qui est important.

CESentry offre un grand confort d'utilisation

CESentry est un système de fermeture électronique basé sur le cloud. Il comprend un système d'organisation convivial et des appareils de fermeture et d'accès modernes.

L'application CESentry AdminApp ou le client Web CESentry permettent de configurer et de gérer le système. Les droits d'accès sont administrés et enregistrés en toute sécurité dans le cloud.

Les appareils de fermeture se commandent, au choix, via un smartphone, avec l'application CESentry AccessApp, ou via des supports RFID.

Avantages

- **Plug & Play** : les appareils de fermeture et les supports RFID sont déjà intégrés au backend CESentry à la livraison
- « **Mobile Access** » et/ou « **Access by RFID** »
- **Utilisable partout** depuis n'importe quel terminal (PC, tablette, smartphone)
- **Aucune installation de logiciel**
- **Aucune infrastructure serveur ou réseau**
- **Montage rapide et sans fil sur les portes**
- **Mises à jour du système effectuées en arrière-plan**



Licence Basic ou Business

Le nombre d'identifiants nécessaires détermine la licence appropriée.
Un ID peut être un média d'accès ou un appareil de fermeture.

CE Sentry Basic

Pour les biens immobiliers comptant peu de portes et peu d'utilisateurs :

- Licence Basic gratuite avec 20 identifiants
- Extension payante à 40 identifiants maximum
- Licence à durée illimitée
- Une mise à niveau payante vers une licence professionnelle est possible

CE Sentry Business

Pour les moyennes et grandes organisations comptant de nombreux utilisateurs :

- Licence avec 100 identifiants, extensible jusqu'à 1 000 identifiants maximum
- Modèles de temps, profils d'accès et fonctions supplémentaires
- Durée de 3 ans avec prolongation ultérieure



Donnez accès à qui vous voulez, quand vous le voulez.

CE Sentry AccessApp

Ouvrir des portes

L'utilisateur de l'AccessApp voit ses droits d'accès aux différentes portes. S'il tient le smartphone devant un appareil de fermeture, celui-ci s'active dans l'application. Il suffit d'un clic pour que l'appareil de fermeture s'actionne et que la porte s'ouvre.

Des droits d'accès mis à jour en permanence

Les droits d'accès sont mis à jour à l'ouverture de l'application via Internet depuis le backend.

Des mises à jour du système automatisées

Toutes les mises à jour du système sont effectuées en arrière-plan pendant l'utilisation d'AccessApp. L'exploitant d'une installation CE Sentry économise ainsi du temps et de l'argent, car il y a moins d'interventions du service après-vente. Les appareils de fermeture restent toujours à jour. Aucune infrastructure supplémentaire, comme des câblages pour les connexions en ligne, n'est nécessaire.



Une gestion simple

Peu importe où vous vous trouvez. L'AdminApp et le client Web vous permettent d'attribuer facilement des droits d'accès aux collaborateurs, visiteurs ou prestataires de services. Le concept d'utilisation intuitif et pris en charge sur de multiples plateformes vous permet d'effectuer des modifications au sein de l'AdminApp lorsque vous êtes en déplacement, ou encore via navigation Internet de votre PC ou votre tablette.



CESentry AdminApp

Modèles de temps et profils d'accès

Des modèles de temps standard sont prédéfinis pour une attribution rapide des droits d'accès. Les configurations d'accès complexes se réalisent en combinaison avec des modèles de temps et des profils d'accès*.

Durée de blocage*

Si nécessaire, il est possible de configurer une période de blocage qui s'active et se désactive automatiquement et qui, pour les portes situées dans des zones particulières, bloque l'accès à toute personne.

Périodes de libération*

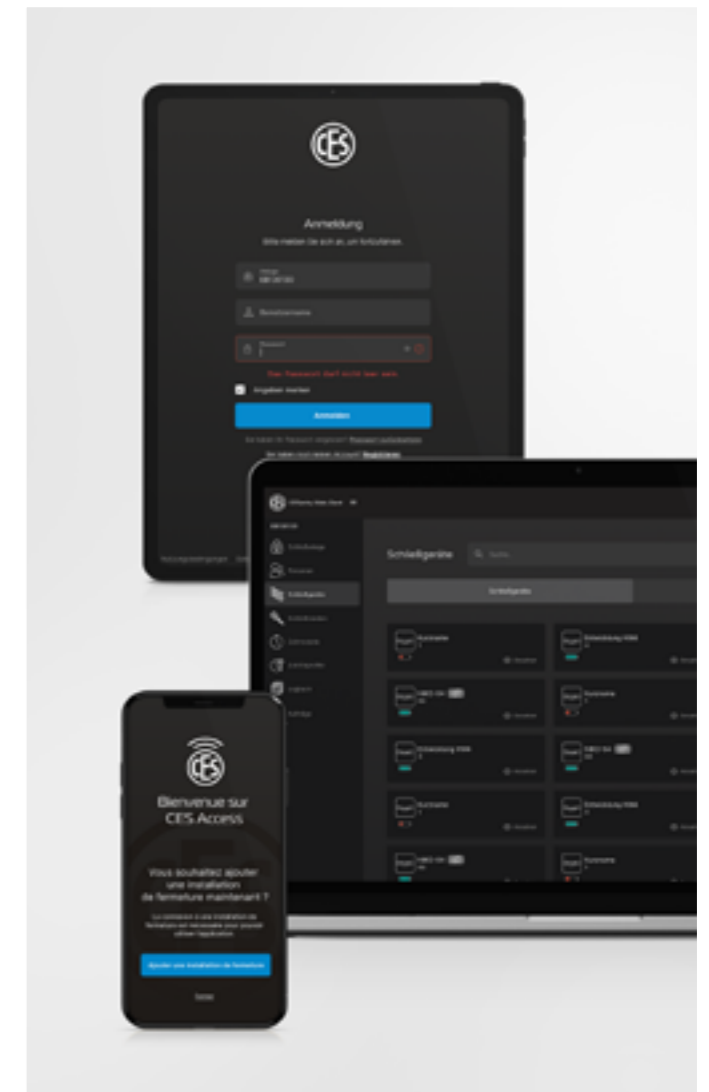
Des « périodes de libération » programmables permettent d'ouvrir automatiquement les portes à toute personne. Le passage à l'état « bloqué » est également automatique et programmé.

Fonction office*

Les portes peuvent être équipées de la fonction Office, afin de faciliter le quotidien de l'entreprise. Une personne autorisée peut activer la fonction Office en ouvrant la porte. La porte reste alors ouverte et donc accessible à tous jusqu'à ce que la porte soit à nouveau fermée activement ou que la durée configurée soit écoulée.

Groupes de personnes et de portes*

Les personnes peuvent être rassemblées en groupes pour une mise en place confortable et rapide. Les portes peuvent également être regroupées. Les droits d'accès peuvent ainsi être facilement distribués à des groupes, plutôt qu'à de nombreuses personnes différentes. L'administration de votre système de fermeture s'en trouve grandement facilitée.



- Gestion des installations : Établir des droits d'accès pour les médias de fermeture RFID ou terminaux mobiles
- Configuration et programmation de systèmes de fermeture
- Gestion des paramètres des appareils de fermeture
- Visualisation des événements des appareils de fermeture
- Possibilité de définir plusieurs administrateurs
- CESentry cloud hébergé par Vodafone

*Ces options de configuration ne sont disponibles qu'avec la licence Business

Une solution pour chaque porte

La nouvelle gamme CESentry se distingue par un design séduisant et un éventail de variantes qui permettent de satisfaire à toutes les exigences en matière de portes et de conteneurs.



Appareils de fermeture

- Technologies d'accès MIFARE® DESFire® et LEGIC advant
- **Bluetooth®** Low Energy
- Efficacité énergétique et longue durée de vie des piles

Un design qui plaît

L'intelligence de la technologie n'a jamais été aussi belle. Chaque produit CESentry arbore un design de haute qualité et s'intègre parfaitement à un intérieur de goût. Les cylindres électroniques, les garnitures et les terminaux muraux présentent le même aspect.



Garnitures

Convient à l'intérieur et à l'extérieur. La garniture est particulièrement fine et se distingue par son côté haut de gamme. Disponible en version longue et étroite, large ou compacte.

- Matériaux nobles : les caches et poignées sont en acier inoxydable
- Version standard : acier avec unité de lecture noire. Version noire disponible en option
- Assemblage facile
- Quelques manipulations suffisent pour changer sur place le sens de la poignée (gauche/droite)
- Assemblage sans perçage, grâce aux diverses positions de fixation
- Variante : résistant aux intempéries
- Variante: protection contre le feu jusqu'à T120
- Les garnitures sont compatibles avec toutes les poignées FSB
- *Option* : version anti-effraction



EB1200

Plaque large noire en acier inoxydable



EB3200

Plaque compacte noire en acier inoxydable



Vous souhaitez en savoir plus ?
Scannez le code QR



EB1100

Plaque étroite noire en acier inoxydable

EB3290

Rosace PZ pour plaque compacte noire en acier inoxydable



FSB1070

Poignée en U conforme EN 179



FSB1053

Poignée Ulmer conforme EN 17



FSB1076

Poignée en L



FSB1070G

Poignée en U coudée conforme EN 179



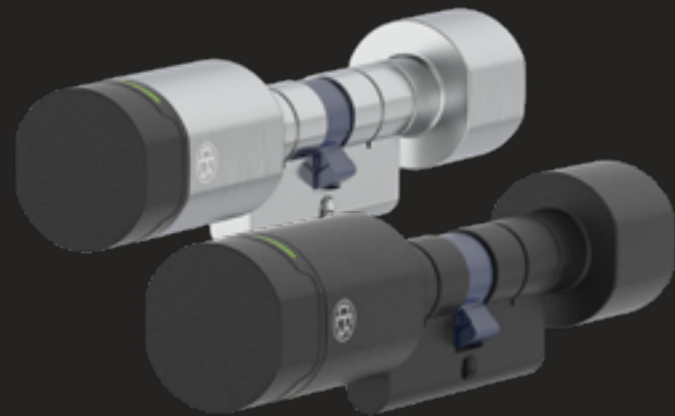
FSB1053G

Poignée Ulmer coudée conforme EN 179

Cylindre électronique

Les cylindres électroniques sont disponibles en différentes versions et couleurs. Il existe ainsi une solution adaptée à chaque porte.

La pile se trouve dans le bouton extérieur et se remplace rapidement et facilement.



- Version standard : acier inoxydable avec unité de lecture noire. Version noire disponible en option
- Facile à monter
- Sans câblage de la porte
- Prêt à l'emploi
- Structure modulaire afin d'adapter la longueur sur place



Vous souhaitez en savoir plus ?
Scannez le code QR

EB815

Cylindre à double bouton



EB8710

Double cylindre



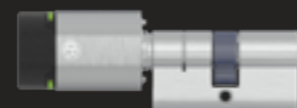
EB851

Demi-cylindre



EB802

Cylindre borgne



EB810

Cylindre hybride, avec côté fermeture mécanique



EB615

Cylindre à double bouton, profil suisse



EB6710

Double cylindre, profil suisse



EB651

Demi-cylindre, profil suisse



EB602

Cylindre borgne, profil suisse



EB610

Cylindre hybride, profil suisse, avec côté fermeture mécanique



EB5558

Cylindre à came



EB30

Cylindre rond avec entraîneur



EB815-41

Cylindre à double bouton avec pignon denté



EB215

Cadenas



Terminal mural

Les terminaux muraux s'utilisent pour le contrôle des accès au niveau des portes automatiques, des portes coulissantes, des tourniquets ou des installations à barrière.

Grâce à la fonction Bluetooth® Low Energy du terminal mural, le smartphone s'utilise comme une télécommande et permet d'ouvrir, par exemple, une porte de garage ou une barrière depuis un véhicule.

- Version encastrée ou en saillie
- Utilisable dans les boîtiers de différents programmes d'interrupteurs avec de nombreuses variantes de cadres et de modules de communication de porte
- Contrôle à distance grâce à la fonction Bluetooth
- Protection contre le sabotage



Vous souhaitez en savoir plus ?
Scannez le code QR

Médias d'accès

Outre le smartphone, des supports RFID peuvent être utilisés comme média d'accès.

- Clé électronique CES (en combinaison avec la technique de fermeture mécanique)
- Carte d'identification au format ISO
- Porte-clés



Vous souhaitez en savoir plus ?
Scannez le code QR



Clé électronique



Porte-clés



Carte d'identification au format ISO



C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik

Friedrichstraße 243

D-42551 Velbert

Allemagne

+49 2051 204 0

info@ces.eu

www.ces.eu