## Un système sans clé pour plus de sécurité

# Systèmes de contrôles d‘accès – la façon intelligente d‘entrer

Les applications intelligentes sont en pleine croissance: *Les particuliers attachent de plus en plus d'importance aux solutions connectées pour plus de confort, de qualité de vie et de sécurité dans leur habitation*. *Une récente étude de l'association numérique Bitkom le confirme. Pour beaucoup de gens, la volonté d'investir dans des solutions intelligentes commence par la porte d'entrée.*

Bonne nouvelle : un système de verrouillage multipoint de haute qualité - recommandé par les services de police criminelle pour protéger efficacement contre les cambrioleurs - et un système de contrôle d'accès permettent non seulement de verrouiller les portes par un moteur, mais aussi de les ouvrir plus facilement et plus efficacement qu'avec la clé classique.

"Grâce à une fonction appelée "sans clé", il est possible d'ouvrir la porte sans contact via un smartphone autorisé dès que ce dernier se trouve à portée de la porte. Selon les préférences personnelles des résidents, cette fonction peut être facilement activée ou désactivée. Les particuliers peuvent aussi ouvrir leur porte d'entrée avec leurs empreintes digitales ou un code numérique", explique Stéphane Spetz, Directeur des ventes pour la société SIEGENIA-AUBI SAS France à Brunstatt-Didenheim.

"L'accès au bâtiment est désormais sans obstacles. Au moment de prendre la décision d'achat, il est important que les contrôles d'accès soient équipés d'une technologie à l'épreuve contre des usages abusifs. Actuellement, nous avons notamment une très bonne expérience avec les systèmes de SIEGENIA".

## Le scanner d’empreintes et le clavier – deux possibilités intelligentes

Votre propre doigt en guise de clé de sécurité ? Les scanners de doigts, solution biométrique, ont un avantage décisif sur les clés : ils sont captifs et toujours à portée de main. Les versions dans lesquelles il suffit de placer le doigt sur le lecteur offrent un confort d'utilisation particulièrement élevé- le chemin vers l'intérieur ne pourrait pas être plus confortable. Les claviers permettant de saisir un code numérique marquent des points avec la possibilité de définir un code PIN unique ou de vacances. Ainsi, votre aide-ménagère peut par exemple accéder à l'immeuble même en cas d'absence ou vous pouvez mettre à disposition l'appartement de location de vacances sans avoir à remettre les clés en personne.

"Un très haut niveau de sécurité est garanti par des fonctionnalités telles que la traçabilité des accès, une gestion simple et claire pour les utilisateurs et un système de contrôle du temps grâce à une minuterie à piles. Les particuliers peuvent ainsi accorder aux personnes autorisées l'accès au bâtiment dans une fenêtre temporelle exclusivement définie par eux", décrit Stéphane Spetz. Grâce à l'équipement standard avec la technologie Wifi et le Bluetooth, la facilité d'utilisation est la priorité absolue. Cette application permet de contrôler et de gérer confortablement toutes les données des utilisateurs et leurs droits d'accès. Les particuliers ne renoncent pas non plus à une belle esthétique. Selon le fabricant, il existe même un éclairage LED à couleur réglable, qui permet d'adapter le contrôle d'accès à la couleur de la porte d'entrée.

#### Signatures d‘image

Source de l‘image: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Fingerscanner\_Keypad\_solo.jpg*

Qu'il s'agisse du scanner d'empreintes ou du clavier numérique, ces deux systèmes de contrôle d'accès de SIEGENIA dotés d'un design élégant allient sécurité intelligente et convivialité.

*Motiv II: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Fingerscanner\_Frau.jpg*

Les systèmes de contrôle d'accès SIEGENIA représentent une solution idéale pour la demande croissante d'applications Smart Home dans les logements privés.

### Motiv III: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Keypad\_Eingangstuer.jpg

L'aspect visuel mis en valeur des systèmes de contrôle d'accès permet une intégration agréable dans l'architecture du bâtiment.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Editeur  SIEGENIA-AUBI SAS France  Département Marketing  6, avenue de Bruxelles  Brunstatt-Didenheim  tél +33 (0)3 89 61 81 31  fax +33 (0)3 89 91 60 70  e-mail: info-f@siegenia.com  www.siegenia.com | Info texte  Pages: 2  Mots: 529  Signes: 3268  (avec caractères espace et signes)  Crée le : 22.04.2021 |  |
| En cas de publication d'images ou de textes, nous demandons qu'un exemplaire type nous soit envoyé. | | |