

Kaba exos 9300

Gestion des installations de fermeture



Les avantages en bref

Utilisation plus efficace – frais d'exploitation réduits

- Une application comme solution globale à l'entreprise (plusieurs sites)

Plus de sécurité et de transparence

En un clin d'œil:

- Tous les points d'accès, événements, autorisations
- Toutes les personnes (employés, visiteurs, entreprises externes)
- Tous les médias (clés et médias RFID)

Moins de travail d'entretien et de gestion

- Intégration facile grâce à l'importation automatique des données
- Déroulements orientés processus tels que la remise et restitution de clé

Recherche sans faille et données révisables

- Consistance durable des données, aucune faille de sécurité dans le système

Les clés font partie de la solution d'accès

Oubliez les solutions isolées et découvrez un concept global d'entreprise: Kaba exos combine clé et cylindre de fermeture avec le contrôle d'accès électronique. Vous avez ainsi accès à toutes les portes mais également à tous les médias: du badge employé à la clé générale, y compris toutes les autorisations d'accès.

Efficacité au quotidien

La remise et le retrait de clé sont des procédures particulièrement lourdes: il faut remplir les quittances à la main, tenir les listes à jour, conserver des documents et contrôler que les clés sont rendues à temps. Kaba exos met fin à tout cela: les quittances sont tout simplement imprimées et les listes sont créées par pression d'un bouton.

Vue d'ensemble sûre

En particulier avec des clés, il est important de savoir à tout moment qui les possède. Kaba exos vous permet de maintenir une vue d'ensemble en permanence, y compris de tous les droits d'accès. Pour cela, peu importe si la personne utilise une clé ou un badge. Un clic seulement vous permet de créer les différentes évaluations. Très important: lors d'une sortie ou d'une interdiction d'accès aux locaux, Kaba exos vous permet de vous assurer que la personne ne dispose ni d'un droit d'accès ni d'une clé. Lorsque les droits d'accès en ligne sont bloqués, le service de sécurité reçoit également l'indication de récupérer les clés.

Caractéristiques

Installations de fermeture

- Gestion de tous les médias, clés mécaniques et dormakaba smart key incluses
- Gestion des installations de fermeture depuis un ou plusieurs sites
- Intégration des installations de fermeture étrangères (par ex. parc de voitures, vestiaires, etc.)

Importation des données

- Importation d'installations de fermeture ou saisie manuelle de composants
- Prise en charge de normes industrielles courantes
- Complémentarité facile de nouveaux composants et clés grâce à des ré-importations dans le système

Remise de médias

- Possibilité d'identifier les propriétaires de badge par lecteur de table
- La remise de médias s'effectue par l'utilisateur en quelques étapes seulement
- Tous les médias remis sont gérés de manière centrale (employés, visiteurs, entreprises externes)
- Administration de gages et impression de quittances correspondantes
- Média d'intervention qui permet un accès en cas d'urgence, par ex. pour les pompiers

Déroulement orienté processus

- Remise et retrait de clés orientés processus ainsi qu'impression de quittances
- Fonction de reconnaissance pour révision ou reprise
- Identification efficace et sûre des personnes et de leurs clés
- Remise ou retrait via lecteur de table
- Structure hiérarchique des installations de fermeture par sites, bâtiments ou domaines de responsabilité

Travail intuitif

- Fonction de recherche exhaustive pour les clés appropriées
- Affichage de tous les médias, du badge jusqu'à la clé d'une personne
- Recherche et évaluations exhaustives des autorisations pour zones, locaux ou portes
- Remise de clés mécaniques en une opération avec autorisation d'accès à des composants mécatroniques (dormakaba smart key)

Sécurité et transparence

- Vue d'ensemble de toutes les autorisations d'une personne
- Reconnaissance de tentatives de contournement non souhaitées des autorisations dans la gestion d'accès en ligne par des clés
- Affichage de listes et plans de fermeture graphiques
- Utilisation de données des personnes gérées de manière centralisée

Travail basé sur les rôles

- L'accès peut être restreint à des installations de fermeture isolées ou à des zones de clé précises

Enregistrement

- Tous les événements sont enregistrés de manière révisable

Remarque: l'étendue des fonctions effectivement disponibles du produit est dépendante du contexte du système dans lequel il est utilisé.

Données techniques

Architecture

- Serveur client
- Plusieurs utilisateurs et sites

Installations de fermeture

- Indépendantes du fabricant

Importation des données

- Kaba Key Planner
- KWD (KeyWorld)
- Standard industriel
- xls, csv, xml, kif (sur demande)

Exportation des données

- pdf, xls, doc (liste)
- xls (vue du plan de fermeture)

Lecteur de table

- Lecteur de table dormakaba 91 08 LEGIC/MIFARE

Média d'intervention (autonome)

- Avec tous les périphériques dormakaba Multi RFID

Pour plus de détails et les données de commande, consulter les catalogues dormakaba correspondants ou les descriptions du système.

Sous réserve de modifications techniques.
© 2024 dormakaba | 01/2024

Avez-vous des questions ? Nous serons heureux de vous conseiller.

dormakaba Belgium N.V. | Monnikenwerve 17-19 | BE-8000 Brugge | T +32 50 45 15 70 | info.be@dormakaba.com | www.dormakaba.be
dormakaba France S.A.S. | 2-6 place du Général de Gaulle | FR-92160 Antony | T +33 1 41 94 24 00 | marketing.fr@dormakaba.com | www.dormakaba.fr
dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu
dormakaba Suisse SA | Chemin de Budron A5 | CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch