

Gestion de la sécurité, du personnel et des accès en un seul système

MATRIX Professional de dormakaba



Contrôle d'accès, gestion du temps et sécurisation des issues de secours sous contrôle professionnel

Les volumes de données dans la gestion de la sécurité, du personnel et des accès sont en constante augmentation. Le contrôle d'accès, la saisie des temps, la gestion du temps, la sécurisation des issues de secours et des aspects tels que la commande des ascenseurs ou la vidéosurveillance doivent être organisés et

coordonnés. Avec MATRIX Professional, vous pouvez contrôler ces différents domaines de manière centralisée. Ce système logiciel basé sur un navigateur est une solution complète pour les grandes entreprises et organisations. Grâce à sa structure modulaire, MATRIX Professional s'adapte exactement à vos besoins actuels et futurs.

Un système, trois modules

MATRIX Professional Access

La solution universelle pour le contrôle d'accès et la sécurisation des issues de secours

MATRIX Professional Time

La solution polyvalente pour la gestion du temps

MATRIX Professional Connect

La solution coordonnée pour SAP et d'autres systèmes hôtes RH

« Si une entreprise veut agir au niveau international, elle ne doit pas se laisser arrêter par la langue ou l'utilisabilité : MATRIX Professional est multilingue et entièrement basé sur le web ».



Convivial grâce à une utilisation intuitive

Les dialogues sont organisés de manière logique en fonction de leur fréquence d'utilisation. Grâce aux entrées de base, la configuration ne doit que rarement être modifiée. Cela permet de réduire les erreurs d'utilisation et de raccourcir les temps de formation.



Basé sur le web et sécurisé

MATRIX Professional est entièrement basé sur le web, ce qui facilite considérablement l'installation et la maintenance. Le système est installé chez vous sur votre réseau et peut être consulté à partir de n'importe quel appareil – PC, tablette ou smartphone. Des normes de sécurité élevées garantissent un fonctionnement fiable et protégé. Des tests d'intrusion réguliers assurent une protection élevée contre les défaillances.



Adaptable et polyvalent

La plateforme logicielle est conçue de manière modulaire. Elle regroupe les données de différents systèmes de manière claire sous une seule interface utilisateur. De plus, certaines boîtes de dialogue peuvent être affichées ou masquées en fonction de l'utilisateur.



Opérationnel à l'international

MATRIX Professional est multilingue : toutes les boîtes de dialogue d'édition et les données sont disponibles simultanément dans plusieurs langues – en allemand, anglais, chinois (simplifié et traditionnel), danois, espagnol, finnois, français, hongrois, italien, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, russe, serbe, suédois, tchèque et turc.

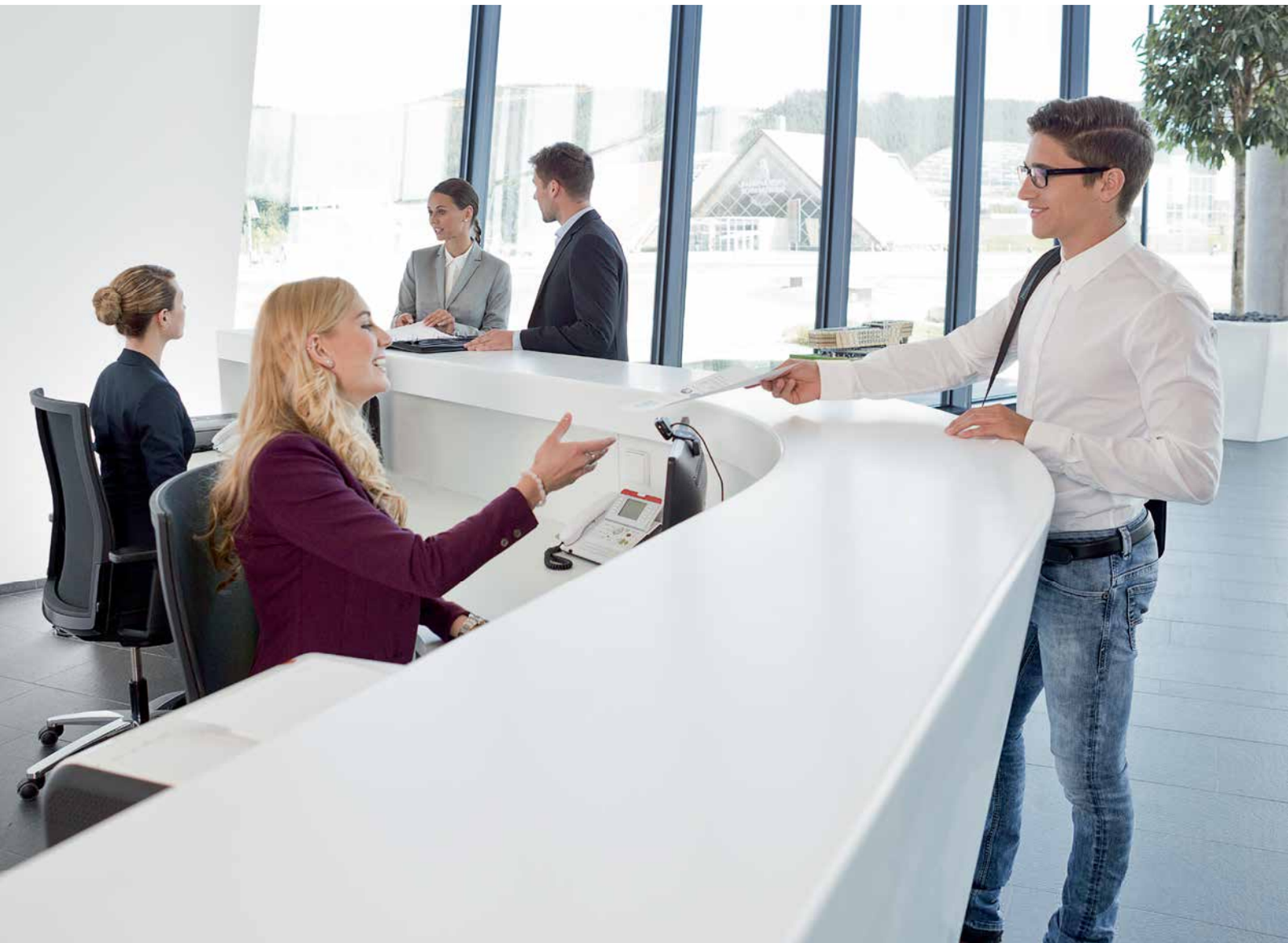


Des interfaces ouvertes pour une mise en réseau flexible

Le contrôle d'accès et la saisie des temps peuvent également être mis en réseau avec des systèmes existants grâce à des interfaces ouvertes et standardisées. Plusieurs bâtiments avec différents systèmes de contrôle et autorisations d'accès sont ainsi reliés en un système global qui fonctionne.

Un système complet – de nombreux avantages spécifiques

L'efficacité est une question d'organisation. En tant que système de mise en réseau, MATRIX Professional résout le problème de l'administration d'une quantité de données peu claire. Grâce à l'application conviviale dans le navigateur et à la connexion d'interfaces ouvertes, l'organisation complexe dans le système global est facilitée. Tout cela se fait en quelques clics. Ainsi, la charge de travail est allégée et il reste suffisamment de temps à consacrer à des affaires plus importantes.





Avantages pour les responsables de la sécurité

- Un concept de rôles élaboré définit des responsabilités claires entre la sécurité et les RH
- La possibilité de révision s'étend à toutes les définitions du paramétrage du système
- Des pentests réalisés par des audits indépendants sur chaque version pour une sécurité maximale
- Connexion directe à dormakaba Security and Health Check pour accélérer les audits
- Conformité avec le règlement général sur la protection des données (RGPD)



Avantages pour les collaborateurs de l'IT

- Effort minimal, car système basé sur le web
- Aucune installation supplémentaire pour les postes de commandes
- Possibilité d'utilisation également dans le cas d'une virtualisation
- Architecture moderne à trois couches pour séparer le stockage des données, le traitement des données et la présentation des données
- Prise en charge de tous les standards courants tels que TCP/IP, SSL, LDAP
- Des interfaces faciles à mettre en lien avec des systèmes externes



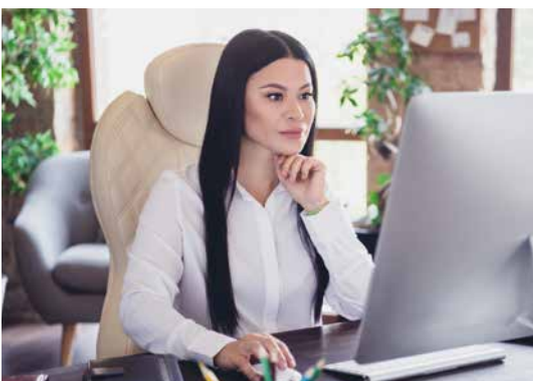
Avantages pour les collaborateurs des RH

- Mise en œuvre des directives de l'entreprise ou des conventions collectives
- Possibilité de calcul rétroactif en cas de modification des prescriptions de traitement
- Les administrateurs du temps peuvent travailler plus efficacement grâce au flux de travail des salariés ; possibilités flexibles d'échange de données avec les programmes RH
- Pas de double gestion des données de temps et d'accès grâce à un système intégré



Avantages pour l'application en tant que responsable de système

- Des boîtes de dialogue rapides et faciles à trouver pour les travaux standard grâce au concept des favoris
- Utilisation à l'aide d'un navigateur dans un environnement familier
- Évaluations pertinentes avec possibilité d'adaptation individuelle
- Affectation de groupes de données à des objets avec un nombre illimité de groupes de données hiérarchiques



Avantages pour les utilisateurs

- Temps de réponse rapide lors des pointages
- Transparence grâce à un portail d'information appelé dans le navigateur
- Workflows pour les demandes de corrections et d'absences

Les principales fonctions de MATRIX Professional

MATRIX Professional est un système polyvalent, facile à utiliser et à gérer. Cette solution individuelle vous offre une organisation globale de votre contrôle d'accès, de la saisie des temps, de la gestion du temps et de la sécurisation des issues de secours. En outre, l'intégration d'applications telles que la commande d'ascenseurs ou la gestion de parkings est possible à tout moment et sans problème. Les options MATRIX Professional vous permettent de couvrir encore plus de fonctions de manière ciblée.

Fonctions de base

Contrôle d'accès

Les systèmes de portes à commande électrique gèrent le contrôle efficace et fiable des sorties de secours et des systèmes de contrôle d'accès.

Saisie des temps et gestion du temps

MATRIX Professional enregistre les pointages horaires et les droits d'accès dans un flux de travail continu. Le système permet d'évaluer les pointages horaires selon vos préférences individuelles.

Sécurisation des issues de secours

Le système de sécurisation des issues de secours ou de gestion des portes (TMS) s'intègre facilement dans le système modulaire MATRIX Professional. De plus, le système est le parfait joueur d'équipe, par exemple avec des systèmes de détection d'incendie ou d'intrusion.

Applications

Gestion des visiteurs

La gestion des visiteurs enregistre rapidement les nouveaux visiteurs ou récupère les données existantes dans le système. Il est ainsi possible de savoir à tout moment quel visiteur a rendu visite à qui, à quel moment et pendant combien de temps.

Séparation des personnes

Aux accès importants pour la sécurité, la séparation des personnes permet d'autoriser l'accès à des personnes individuelles ou de refuser l'accès à des groupes.

Commande de l'ascenseur

Les autorisations d'utilisation des ascenseurs sont activées individuellement et de manière flexible, de sorte que seules des personnes sélectionnées puissent y accéder après la fermeture des bureaux, par exemple.

Gestion du stationnement

Des barrières de parking peuvent également être intégrées au système. Pour ce faire, MATRIX Professional enregistre tous les composants de porte et d'accès pertinents dans un plan d'interconnexion facilement compréhensible.



Options sélectionnées

Interface générale

L'interface web MATRIX permet de mettre en place des interfaces configurables pour l'intégration et la reprise de données de systèmes supérieurs et d'autres systèmes tiers. Pour la mise en service, une reprise unique des données est nécessaire.

Ensuite, une synchronisation quotidienne ou manuelle des données est possible. De plus, l'interface web de MATRIX dispose d'interfaces standard pour l'importation et l'exportation de données personnelles à partir de fichiers csv.

Gestion des mandants

Cette option soutient l'organisation indépendante de sites individuels, d'étages ou de groupes de bureaux. Ils peuvent partager le contrôle d'accès MATRIX Professional sans avoir accès aux données des autres.

Gestion des salles

L'option « Gestion des salles » permet une administration efficace des salles utilisées par différents collaborateurs de l'entreprise, comme les salles de réunion ou de formation. Les droits d'accès peuvent être octroyés et attribués automatiquement aux personnes.

Gestion des postes de travail

La gestion des postes de travail permet de gérer facilement et en toute sécurité les espaces de bureau partagés. L'accès n'est accordé qu'aux personnes autorisées et uniquement aux zones réservées.

Moniteur d'alarme

Grâce à un plan de situation et une caméra, cette option favorise une réaction rapide et ciblée en cas d'événements divers. Le moniteur d'alarme alerte visuellement le personnel compétent et peut donner des instructions d'action prédéfinies.

Autres options pour le contrôle d'accès

- Gestion des prestataires et des visiteurs
- Interface avec les systèmes anti-intrusion
- Intégration Manager
- Configurateur de listes
- Workflow
- Couplage TMS
- Interface avec la solution hôtelière Ambiance
- Système de création de badges

Autres options de temps

- Gestion du travail posté
- Indicateur de présence
- Saisie du centre de coûts
- Interfaces de salaires et traitements
- Importation de documents (eAU)



Le contrôle d'accès qui s'adapte à vos besoins

Le système de contrôle d'accès MATRIX Professional est évolutif et s'adapte à presque toutes les exigences de sécurité et à toutes les tailles d'application. Il peut être utilisé aussi bien pour une simple commande de porte par organigramme que pour la représentation de

situations de sécurité complexes, par exemple avec commande d'ascenseur, gestion de sas ou conditions de haute sécurité. MATRIX Professional gère et contrôle les composants d'accès non câblés ainsi que les lecteurs d'accès en réseau dans un système global clair.

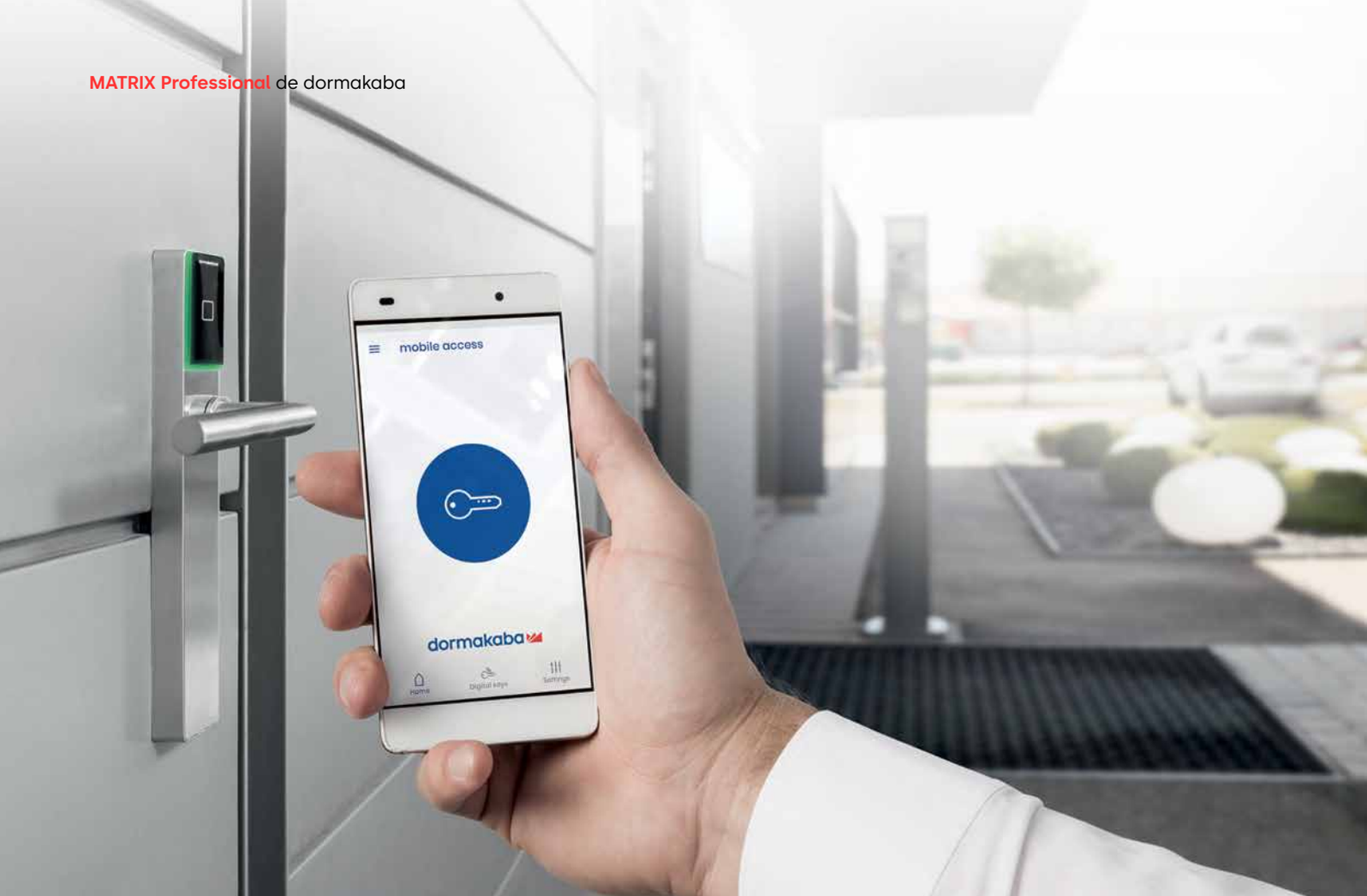


Les propriétés les plus importantes pour le contrôle d'accès

- Modèle de licence échelonné
- Administration de jusqu'à 4 000 001 personnes
- Surveillance du verrouillage
- Armement/désarmement des systèmes d'alarme
- Surcommande locale des systèmes d'alarme
- Séparation (tourniquets, commande de sas)
- Prise en charge des types de connexion :
Online, sans fil, Access on Card (AoC), OSS et Mobile Access
- Interfaces flexibles : LDAP, REST API, base de données, gestion de cartes, SAP, Wingard, système de détection d'intrusion Bosch, fichier, Active Directory
- Intégration de matériel tiers : OSS, PHG (PHG Crypt), Wiegand, caméra de plaque d'immatriculation Nedap, lecteur longue portée Deister, etc.
- Intégration d'EntriWorX

Interfaces MATRIX Professional :

- DIM (dormakaba Integration Manager) pour la liaison avec des systèmes externes à structure de données fixe
- Interface générale – Importation/exportation de données (base de données/LDAP/fichier/socket)
- Service Web REST Interface API
- Couplage TMS (gestion des portes/issue de secours)
- Interface du système de création de badges
- Interfaces de salaires et traitements



Ouvert à de nombreuses possibilités avec Mobile Access

Mobile Access vous facilite beaucoup de choses. Le système envoie des clés numériques aux utilisatrices et aux utilisateurs d'un simple clic. Avec l'application dormakaba Mobile Access, les composants électroniques de la porte peuvent être facilement ouverts avec un smartphone.

Accès pour vos collaborateurs

Avec Mobile Access, vos collaborateurs peuvent accéder facilement à leur poste de travail via leur smartphone. Grâce à Mobile Access, vous pouvez également transmettre facilement des droits d'accès sur plusieurs sites.

Transmettre les droits d'accès à l'avance

Des visites sont prévues en dehors des heures d'ouverture ? Ou le travail de nuit d'entreprises externes ? Transmettez les droits d'accès à l'avance – de manière limitée dans le temps, adaptable et sur plusieurs sites.

Réaction rapide et flexible

En cas d'absences imprévues pour cause de maladie, de remplacement ou s'il faut changer les dispositions, vous réagissez de manière flexible en envoyant des clés numériques directement sur le smartphone de la personne souhaitée grâce à Mobile Access. Votre accès mobile peut également être couplé à la saisie des temps.

TapGo pour les grandes entreprises

Avec la technologie TapGo, il suffit de lancer l'application Mobile Access une seule fois à l'intérieur des bâtiments. L'application fonctionne ensuite en arrière-plan, ce qui permet d'ouvrir facilement toutes les portes, les portillons et les barrières.

Des solutions pour chaque accès

Qu'il s'agisse d'une solution partielle ou complète, que ce soit dans un bâtiment ou autour du monde, que les accès soient peu utilisés ou très fréquentés : MATRIX Professional est la solution flexible pour presque toutes les portes et passages.



Solutions partielles ou complètes pour les grandes entreprises

Vous décidez des données que vous souhaitez collecter. Des interfaces ouvertes permettent d'intégrer d'autres modules, comme par exemple la sécurisation des issues de secours. Il est possible de contrôler une partie du bâtiment ou plusieurs sites à la fois.



Système en ligne pour des solutions globales et multi-sites

Le système en ligne met en réseau les différentes portes et les composants. Les droits d'accès peuvent être modifiés en cours de fonctionnement et activés directement sur les portes concernées. Il est en outre possible de consulter les événements en direct.



Idéal pour les petites solutions : le système standalone

Ici, les droits d'accès sont directement enregistrés dans le composant d'accès. La programmation se fait directement sur le composant, sans aucun câblage.



Access on Card (AoC) pour les portes plus fréquentées

Les droits d'accès sont directement enregistrés sur un média RFID. Les modifications sont ainsi plus facilement transférées sans qu'il soit nécessaire de reprogrammer manuellement chaque composant.

Une gestion du temps adaptée à vos besoins

Qu'il s'agisse d'horaire variable, de temps partiel ou de jobsharing, la saisie des temps et la gestion du temps modernes garantissent des processus rapides et sans faille et constituent la base d'un travail du personnel efficace et orienté vers le succès. MATRIX Professional prend en compte tous ces aspects, quelle que soit la taille de l'entreprise.

Une intégration sans faille

Grâce à des interfaces standardisées et certifiées, la solution modulaire relie de manière transparente les éléments clés de la gestion du temps à d'autres éléments et aux systèmes existants. Ainsi, différents bâtiments ayant souvent des exigences de contrôle différentes et des exigences individuelles en matière de gestion du temps sont reliés en un système global optimal.

Des fonctions variées

La vaste gamme de fonctions de MATRIX Professional couvre les principaux domaines de la gestion des ressources humaines. Comme l'application est conçue comme un système modulaire, elle peut être complétée à tout moment par d'autres modules de fonction. De plus, MATRIX Professional est continuellement mis à jour et vous disposez ainsi toujours d'un système actuel et à l'épreuve du temps.

Fonctions pour l'administration

- Gestion des badges
- Gestion des mandants
- Concept de rôle granulaire
- Groupes de données
- Révision

Fonctions pour l'informatique

- Importation de fiches de personnel
- Intégration de systèmes tiers (entre autres, transfert de données)
- Interface SAP certifiée
- Sauvegardes et restauration intégrées

Fonctions pour les RH

- Comptes librement définissables
- Gestion des heures supplémentaires
- Mise en œuvre de règles spécifiques à l'entreprise
- Rétroactivité pour les corrections
- Gestion des suppléments
- Interface pour l'importation des absences à partir du programme L/G (eAU)

Fonctions pour les supérieurs

- Gestion du travail posté
- Indicateur de présence
- Réglementation des suppléances
- Workflows de validation personnalisés, notamment Demandes de congés
- Listes dynamiques personnalisées

Fonctions pour les collaborateurs

- Libre-service avec demandes via le workflow
- Portail d'information et de réservation basé sur le web
- Réservation via les terminaux de saisie des temps dormakaba

Une saisie des temps fiable

Que ce soit via les terminaux de saisie des temps dormakaba 96 00 / 97 00, le PC sur le poste de travail ou de manière mobile via un smartphone – MATRIX Professional offre des solutions confortables pour la saisie des arrivées, des départs, des pauses ou des prises de service de vos collaborateurs. Le système possède une grande sécurité contre les pannes, car les terminaux de saisie des temps saisissent les pointages horaires de manière autonome. Si le serveur MATRIX n'est pas accessible, les pointages horaires sont automatiquement stockés temporairement dans le terminal et transmis ultérieurement.





Tout ce qui concerne les issues de secours, la technique de sécurité, l'opération automatique

Une sécurisation des issues de secours doit permettre, en cas d'urgence, le sauvetage de l'intérieur vers l'extérieur. En même temps, elle doit aussi empêcher efficacement, jour après jour, l'utilisation indésirable de la porte des deux côtés. Il est possible de répondre à ces exigences contradictoires en les complétant sur mesure avec MATRIX Professional. En combinaison avec des automatismes, le système permet en outre un accès sans barrière.

Sécurisation des issues de secours selon vos besoins

La sécurité des personnes en cas de danger et la protection maximale de leurs biens : tous les composants de nos systèmes de sécurisation des issues de secours combinent ces deux exigences de manière professionnelle. Qu'il s'agisse de la sécurisation de portes individuelles ou de vastes systèmes en réseau avec contrôle d'accès, pratiquement toutes les exigences peuvent être

réalisées de manière simple et pratique. Tous les systèmes ont une chose en commun : un fonctionnement sûr et sans compromis de la porte d'issue de secours.

Toutes les fonctions dans un système complet

L'option de couplage MATRIX TMS permet de configurer de manière uniforme les autorisations d'accès pour les systèmes de sécurisation des issues de secours ou de gestion des portes (TMS). Toutes les données relatives à l'accès, comme les données de base du personnel, les droits d'accès ou le calendrier, sont gérées dans MATRIX Professional. Les réglages spécifiques à la gestion des portes sont effectués dans le logiciel de gestion des portes TMS Soft. Étant donné qu'un échange de données a lieu via la base de données de TMS Soft, les données sont gérées une seule fois et sont disponibles dans les deux systèmes. Le résultat : plus de sécurité avec moins d'efforts.

Matériel de contrôle d'accès et de saisie des temps

Grâce à un concept modulaire et à des composants parfaitement adaptés les uns aux autres, plus rien ne s'oppose à votre contrôle d'accès et à votre saisie des temps.



Gestionnaire d'accès 92 00

Le gestionnaire d'accès 92 00 est un système de commande performant qui, selon la solution système, gère et commande plusieurs portes simultanément. Les entrées et sorties numériques permettent de réaliser le type de fonction de commande souhaité ou la gestion des alarmes. Grâce à sa forme compacte, il est optimisé pour le montage sur rail DIN.



Gestionnaire d'accès 92 30

Le gestionnaire d'accès 92 30 est optimisé pour les passages uniques et deux lecteurs d'accès peuvent être directement connectés. Il est alimenté par le câble réseau via PoE ou PoE+ et son design discret s'intègre harmonieusement dans chaque structure de bâtiment.



Gestionnaire d'accès 92 90

Le gestionnaire d'accès 92 90 dispose d'une très grande autonomie, ce qui lui permet de s'intégrer de manière flexible dans toutes les installations existantes et dans tout concept de sécurité, en version rack ou murale.



Lecteurs compacts 91 04, 91 10 et 91 12

Les lecteurs compacts peuvent être utilisés de manière universelle dans toutes les solutions d'accès. Toujours Online, les lecteurs ainsi qu'un système de contrôle assurent une sécurité accrue. Ils conviennent particulièrement bien pour l'accès au sein d'une organisation. Les utilisateurs s'identifient sans contact sur le lecteur compact à l'aide de leur média RFID ou de leur smartphone. Celui-ci vérifie et interprète les données saisies et décide ensuite de l'accès.



Lecteurs distants 91 15, 91 25

Les lecteurs distants sont prévus pour les passages simples et exigeants et offrent l'avantage de la séparation entre l'unité de saisie et la commande de porte. Ils conviennent ainsi à des installations en intérieur protégé pour commander un passage qui se trouve en extérieur non protégé.



Unité de saisie 90 02

L'unité de saisie 90 02 possède un design innovant et se distingue par sa forme compacte. Avec son clavier PIN inusable, elle peut être utilisée en intérieur ou en extérieur protégé.



Unités de saisie 90 00, 90 01, 90 03 et 90 04

Les unités de saisie sont généralement déportées de l'appareil de commande (lecteur distant ou gestionnaire d'accès). L'appareil de commande peut être installé dans un endroit protégé contre le sabotage, l'unité de saisie se trouvant directement sur la porte. Il existe différentes formes de construction au design attrayant pour chaque lieu de montage. La communication entre les unités de saisie et la commande est cryptée et offre un haut niveau de sécurité.



c-lever compact

La béquille est une solution électronique flexible qui remplace la poignée mécanique en parfaite indépendance par rapport au cylindre. Dans la plupart des cas, il n'est donc pas nécessaire de changer de serrure.



c-lever pro

Les matériaux de haute qualité répondent à des exigences élevées en matière de robustesse, de résistance aux intempéries et de sécurité. Outre la protection contre l'effraction et l'incendie, la c-lever pro offre également des solutions pour les voies d'évacuation et de secours.



Cylindres numériques

Leur électronique à faible consommation d'énergie reconnaît les médias d'accès RFID, vérifie leur autorisation et autorise l'ouverture des portes. Différentes versions offrent la solution optimale pour chaque situation de porte.



Serrure d'armoire 21 20 et 21 20

Avec la serrure d'armoire électronique, vous protégez vos documents et matériels personnels dans les armoires vestiaires, les casiers et tous les autres meubles contre tout accès non autorisé – et ce, de manière très pratique, sans avoir à tourner la clé.



Cylindres mécatroniques

Les cylindres mécatroniques créent des ponts entre le contrôle d'accès électronique et le monde de la mécanique. En tant que partie intégrante du portefeuille dormakaba evolò éprouvé, ils s'intègrent parfaitement dans les installations de fermeture mécaniques déjà existantes. La combinaison d'un cylindre mécanique et d'un contrôle d'accès électronique ouvre des possibilités entièrement nouvelles.



Wireless Gateway 90 40

Les autorisations d'accès peuvent être accordées ou retirées en quelques secondes et ont un effet immédiat.



Terminal dormakaba 96 00

Le terminal 96 00 se distingue par son confort d'utilisation, sa forme compacte et son design attrayant avec écran tactile. C'est la solution d'entrée de gamme idéale pour tous ceux qui ont besoin d'applications simples pour la saisie des temps.



Terminal dormakaba 97 00

Le terminal 97 00 remplit une multitude de tâches dans les domaines de la saisie des temps et du contrôle d'accès professionnels, ainsi que dans la mise à disposition d'informations et d'applications spécifiques aux clients.

Matériel pour la sécurisation des issues de secours

La sécurité des personnes en cas de danger et la protection maximale de leurs biens : Tous les composants de nos systèmes de sécurisation des issues de secours combinent de manière professionnelle ces deux exigences. Qu'il s'agisse de la sécurisation de portes individuelles ou de vastes systèmes en réseau avec contrôle d'accès, pratiquement toutes les exigences peuvent être réalisées de manière simple et pratique.

Composants de base

STV 1xx

Système de verrouillage électromécanique des portes



STV 2xx

Système de verrouillage électromagnétique des portes



STV 5xx

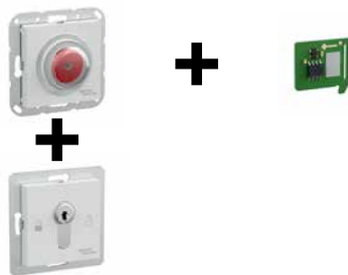
Verrouillage de porte électromécanique pour un montage invisible dans l' huisserie



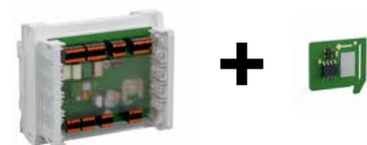
STL-G avec SCU TL comme master
« Terminal tout-en-un » (avec ou sans bloc d'alimentation NT)



SCU UP comme master
Composants individuels



SCU DR comme master
Montage sur rails et composants individuels



SafeRoute Control Unit SCU en tant que master

Grâce à la carte de licence insérée, une SCU devient une centrale de commande et de surveillance (Master). Un master peut, selon le niveau de licence, surveiller et commander jusqu'à 4 portes de secours. Chaque porte d'issue de secours connectée nécessite au moins un bouton d'urgence avec interrupteur à clé relié et un verrouillage de porte électrique.

L'alimentation en tension des composants individuels se fait à n'importe quel endroit du bus DCW®, par exemple par un STL-G avec bloc d'alimentation intégré ou externe.

Exemple de sélection de composants optionnels

STL-G (esclave)

Bouton d'urgence supplémentaire et interrupteur à clé



SCU-UP (esclave)

Bouton d'urgence supplémentaire et interrupteur à clé ST



SVP 2xxx DCW® M-SVP 22xx DCW®

Serrure anti-panique à verrouillage automatique motorisée



Adaptateur STV-A

Pour les verrouillages de portes sans bus DCW® (les certifications selon EitVTR ou EN 13637 doivent être respectées)



Écran tactile STD UP

Complément à l'interrupteur à clé, contrôle d'accès simple ou comme « downcounter » pour une temporisation d'ouverture d'urgence





Pourquoi l'entretien régulier de votre système de contrôle d'accès et de saisie des temps est si important :

- Sécurité informatique & conformité
- Sécurité de fonctionnement
- Sécurité de l'investissement



L'environnement des systèmes informatiques évolue de plus en plus vite. En même temps, le risque d'attaques externes augmente et des composants du système et des fonctions de sécurité modernes sont nécessaires, en raison des réglementations strictes en matière de protection des données. Nous souhaitons vous aider à assurer une protection optimale de votre système dormakaba ainsi que sa conformité en matière de protection des données, pour que d'éventuels écarts soient détectés le plus rapidement possible.

- Les données ne contiennent aucune information personnelle, mais uniquement des données de système et sur les appareils – en totale conformité avec le règlement général sur la protection des données (RGPD).
- MATRIX transmet, après accord préalable de l'administrateur, des données système cycliques que nous vous expliquons volontiers afin d'assurer une transparence maximale.

Notre engagement envers la durabilité

Nous nous engageons pour un développement durable tout au long de notre chaîne de création de valeur et gardons toujours à l'esprit notre responsabilité économique, écologique et sociale envers les générations futures. La durabilité au niveau des produits est une approche importante et orientée vers l'avenir dans le domaine du bâtiment. Afin de fournir des données quantifiées sur l'impact environnemental d'un produit tout au long de son cycle de vie, dormakaba met à disposition des déclarations environnementales de produits (Environmental Product Declaration, EPD), basées sur des analyses de cycle de vie globales.

www.dormakaba.com/sustainability



Notre offre

Solutions d'accès automatiques

Opérateurs et portes automatiques
Solutions de sécurité et d'accès



Solutions d'accès électroniques

Systèmes d'accès et de gestion du temps électroniques
Issues de secours et voies de sauvetage
Serrures de gestion hôtelières



Solutions d'accès mécaniques

Ferme-portes
Ferme-portes et verrouillages
Cylindres sur organigrammes



Service

Conseil et planification
Montage et mise en service
Entretien et réparations



Sous réserve de modifications.

© 2024 dormakaba. 01/2024

dormakaba
Belgium N.V.
Monnikenwerve 17-19
BE-8000 Brugge
T +32 50 45 15 70
info.be@dormakaba.com
dormakaba.be

dormakaba
Luxembourg SA
Duchscherstrooss 50
LU-6868 Wecker
T +352 26710870
info.lu@dormakaba.com
dormakaba.lu

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
dormakaba.fr

dormakaba
Suisse SA
Chemin de Budron A5
CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
dormakaba.ch



dormakaba.com