

GUIDE DU CONTRÔLE D'ACCÈS



PRENEZ LE CONTRÔLE

PRÉSENTATION

ADS GROUP Security propose des solutions de contrôle d'accès performantes pour renforcer la sécurité de votre entreprise. Faciles à installer et simples à utiliser, nos solutions vous offrent une sécurité optimale, adaptées à toutes sortes d'installations, y compris les sièges d'entreprises, bâtiments administratifs ou points d'accès extérieurs.

Nos systèmes de contrôle d'accès ne se limitent pas à gérer les entrées et les sorties. Ils permettent un contrôle approfondi, vous donnant la capacité de filtrer et gérer l'accès aux zones sensibles et confidentielles, tout en facilitant une gestion fluide des flux de personnes. Les avantages de nos systèmes de contrôle d'accès incluent : une gestion centralisée, une automatisation des bâtiments, une gestion multi-sites, une traçabilité qualifiée, un pilotage à distance et une gestion des autorisations d'accès sur des plages horaires spécifiques. Notre portier vidéo allie robustesse, qualité visuelle optimale jour et nuit, gestion intuitive à distance, pour garantir votre sécurité et répondre à tous vos besoins avec élégance

En choisissant ADS GROUP Security pour vos solutions de contrôle d'accès, vous optez pour des protections avancées, intelligentes et adaptées aux défis modernes de sécurité.



LES BÉNÉFICES



SÉCURITÉ
RENFORCÉE



SURVEILLANCE ET
CONTRÔLE FACILITÉS



FLEXIBILITÉ ET
ADAPTABILITÉ



GESTION D'ACCÈS
INTELLIGENTE



PILOTAGE
À DISTANCE

SOLUTIONS MÉTIERS

SECTEURS D'ACTIVITÉS

Grandes surfaces et supermarchés



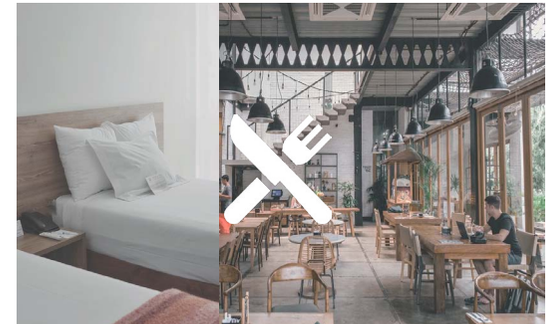
Établissements médicaux et pharmaceutiques



Commerces de détails



Hôtels et restauration



Garages et concessions automobiles



Industries et usines



Transports et logistique



Entrepôts



SOLUTIONS MÉTIERS

COMPARATIF PRODUITS



Avantages

Résistance aux intempéries et aux chocs

Vidéo intégrée

Connectivité Wiegand

Technologie MIFARE classique

Technologie MIFARE DESFIRE EV2

Fonctionne avec un code PIN

Fonctionne avec un badge

Logiciel de gestion

LECTEUR CLAVIER VANDERBILT

✓

✓

✓

✓

✓

✓

SPC

PORTIER VIDÉO

✓

✓

✓

✓

✓

DMSS

LECTEUR BADGE STID

✓

✓

✓

✓

VISOR

LECTEUR CLAVIER CODE STID

✓

✓

✓

✓

✓

VISOR

LECTEUR BADGE

✓

✓

✓

✓

✓

VISOR

LECTEUR CLAVIER CODE

✓

✓

✓

✓

✓

✓

VISOR

Les lecteurs de badge Vanderbilt offre des matériaux modernes, esthétiques et résistants qui supportent les conditions climatiques les plus difficiles. Le cadre est lumineux, multicolore et programmable pour différents types d'événement.

Lecteur de badge Vanderbilt



AVANTAGES

- Cadre lumineux à LED multicolore
- Affichage graphique OLED
- Lecteur de badges seul ou lecteur de badges avec clavier et/ou variantes d'affichage

IK08

Résistance aux chocs



Plage de température comprise entre -40 C° et +70°C

**MIFARE
DESFIRE**

Technologie MIFARE classique ou MIFARE DESFIRE EV2



Connectivité Wiegand



Retour aux produits

SOLUTIONS MÉTIERS

Le portier vidéo extérieur, est une solution autonome en complément de la vidéosurveillance. Il améliore la sécurité des bâtiments et permet une communication bidirectionnelle en temps réel et une gestion des accès visiteurs. Résistant aux intempéries, il offre une solution fiable et robuste pour les environnements extérieurs.

portier vidéo



AVANTAGES

- Boîtier métallique
- Boutons personnalisables
- Éclairage IR et WDR automatique
- Appel vocal et déverrouillage via application
- Déverrouillage avec carte IC
- Prise en charge de deux verrous (en option)
- Appel vidéo bi-directionnel
- Modularité du nombre d'écrans et de portiers

IK08

Résistance aux chocs



Plage de température comprise entre -40 C° et +60°C

2 MP

Haute résolution



Connexion filaire sécurisée

IP65

Résistance aux intempéries



[Retour aux produits](#)

Les lecteurs MIFARE ICC anti-vandale se distinguent par leur robustesse, leur sécurité, et leur polyvalence, ce qui fait d'eux un choix idéal pour les environnements nécessitant un contrôle d'accès fiable et sécurisé. La seule différence entre ces deux lecteurs, dépend des besoins spécifiques en matière de sécurité, de commodité, de gestion, de coût et de fiabilité de l'organisation ou de l'environnement où ils seront utilisés.

Lecteur badge STID



Lecteur clavier STID



AVANTAGES

- S'intègre facilement avec de nombreux systèmes de contrôle d'accès existants.
- Gestion des accès aux bâtiments et gestion des horaires de travail
- Badges uniques et désactivables en cas de perte (badge)
- Aucun risque de perte physique de l'authentifiant grâce à un code PIN (clavier)
- Combine les fonctionnalités de lecteur de cartes et de clavier, offrant une flexibilité
- Utilisation de cartes ou de badges RFID.



Plage de température comprise entre -20 C° et +63°C

IP65

Résistance aux intempéries



Connectivité Wiegand

MIFARE

Technologie MIFARE avec cryptage des données pour une protection optimale contre le clonage et l'interception



Retour aux produits

Les lecteurs MIFARE DESFire offrent une sécurité avancée grâce au cryptage et à la protection des données, garantissant une gestion d'accès fiable. Compatible avec les cartes MIFARE DESFire, ces lecteurs assurent une communication sécurisée et une gestion flexible des droits d'accès, tout en étant simples à installer et robustes.

Lecteur de badge



Lecteur clavier avec code



AVANTAGES

- S'intègre facilement avec de nombreux systèmes de contrôle d'accès existants.
- Gestion des accès aux bâtiments et gestion des horaires de travail (centrale)
- Badges uniques et désactivables en cas de perte (badge)
- Aucun risque de perte physique de l'authentifiant grâce à un code PIN (clavier)
- Utilisation de cartes ou de badges RFID.
- Combine les fonctionnalités de lecteur de cartes et de clavier, offrant une flexibilité



Plage de température comprise entre -30 C° et +70°C

IP65

Résistance aux intempéries



Connectivité Wiegand

**MIFARE
DESFIRE**

Technologie MIFARE classique ou MIFARE DESFIRE EV2

**IK08
IK10**

Haute résistante au vandalisme



Retour aux produits

LOGICIEL DE GESTION

UTILISATION

Le logiciel VISOR® permet d'allier la programmation, le contrôle et la supervision de la sécurité d'une installation en 1 seul logiciel. (Contrôle d'accès, vidéos, intrusion, interphonie).

AVANTAGES

- Serveur en local ou web selon complexité des besoins
- Plusieurs types d'identification : badge smartphone, plaque minéralogique (conformité RGPD)
- Après 3 mois le logiciel rend les données utilisateurs anonymes
- Possibilité de coupler le logiciel à une caméra de lecture de plaques
- Possibilité de récupérer les éléments d'une installation déjà existante (câblage, lecteurs, badges)
- Gain de temps à l'installation et à la maintenance
- Gestion d'ouverture des parkings à distance avec lecture de plaques d'immatriculation
- Gestion de plusieurs types d'identifiants : 1 utilisateur peut avoir plusieurs identifiants
- Installation, gestion et visualisation d'un ou plusieurs sites
- Gestion à distance du contrôle d'accès, des portes et des groupes d'intrusion
- Base de données à jour avec les droits d'accès des utilisateurs
- Liaison vidéo lors d'un évènement du contrôle d'accès



NOS CERTIFICATIONS

Les services délivrés par notre société et nos partenaires répondent à de nombreuses certifications et respectent toutes les normes :



La Commission nationale pour la protection des données (CNPD) est un établissement public indépendant doté de la personnalité juridique. Elle jouit de l'autonomie financière et administrative.

Elle est chargée de vérifier la légalité des fichiers et de toutes collectes, utilisations et transmissions de renseignements concernant des individus identifiables et doit assurer dans ce contexte le respect des libertés et droits fondamentaux des personnes physiques, notamment de leur vie privée.

CE QUE DIT LE CNPD



Les entreprises doivent s'assurer que la collecte de données personnelles (comme des informations biométriques ou des enregistrements vidéo) est strictement nécessaire pour garantir la sécurité des locaux. Si des alternatives moins intrusives sont disponibles, elles doivent être privilégiées.



Les employés doivent être informés de manière claire et transparente de l'utilisation de systèmes de contrôle d'accès. Cela comprend la nature des données collectées (par exemple, données biométriques, vidéosurveillance, cartes d'accès), les finalités du traitement et la durée de conservation des données.



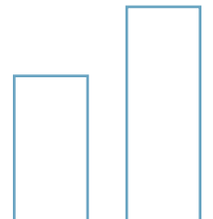
En fonction du type de données collectées, il peut être nécessaire d'obtenir le consentement explicite des employés, notamment pour l'utilisation de données sensibles comme les données biométriques. Les employés doivent également être informés de leurs droits, y compris le droit d'accès, de rectification et de suppression de leurs données.



Les entreprises doivent mettre en place des mesures de sécurité appropriées pour protéger les données collectées contre l'accès non autorisé, la perte ou la divulgation. Cela inclut des mesures techniques (comme le chiffrement) et organisationnelles (comme des contrôles d'accès internes).



les données collectées par un système de contrôle d'accès ne doivent être conservées que pendant la durée nécessaire à la finalité poursuivie. Par exemple, les images de vidéosurveillance ne doivent pas être stockées indéfiniment et doivent être effacées après une période raisonnable, sauf en cas de besoin spécifique (par exemple, pour une enquête).



NOS SERVICES

VÉRIFIE L'ÉTAT DE SANTÉ DE VOTRE SYSTÈME 24/24



Activation ADS PRO MAINT

Connexion via notre cloud permettant de vérifier le bon fonctionnement des périphériques du système si raccordé à un système de télésurveillance SPC.



Maintenance FULL SERVICE sur site

Pièces, main d'oeuvre et déplacements.

NOS SERVICES

VOUS SUIT AU QUOTIDIEN



Service client



Hotline dédiée interne



Après sinistre : ADS GROUP Security ASSISTANCE

- Mise en place d'un service de Gardiennage de vos locaux pendant 24 h.
- Prise en charge du déplacement d'un artisan à hauteur de 200 €.
- Service de nettoyage pendant 12 h.

S'ENGAGE



Conformité CNPD

La Commission nationale pour la protection des données (CNPD) est une autorité indépendante chargée de contrôler et de vérifier la légalité des fichiers et de toutes collectes, utilisations et transmissions de renseignements concernant des individus identifiables et doit assurer dans ce contexte le respect des libertés et droits fondamentaux des personnes



Garantie financière à hauteur de 12 000 000€

Par cette garantie, nous nous donnons une obligation de moyens et de résultats.

Si nous commettons une erreur technique ou humaine, sur notre mode de fonctionnement, nous nous engageons à vous rembourser à hauteur de 10 000 000 € pour tout ce qui est consécutifs directs (vol, vandalisme) et non consécutifs directs (perte de CA, emploi d'intérimaire, ...).



www.adsgroup-security.lu