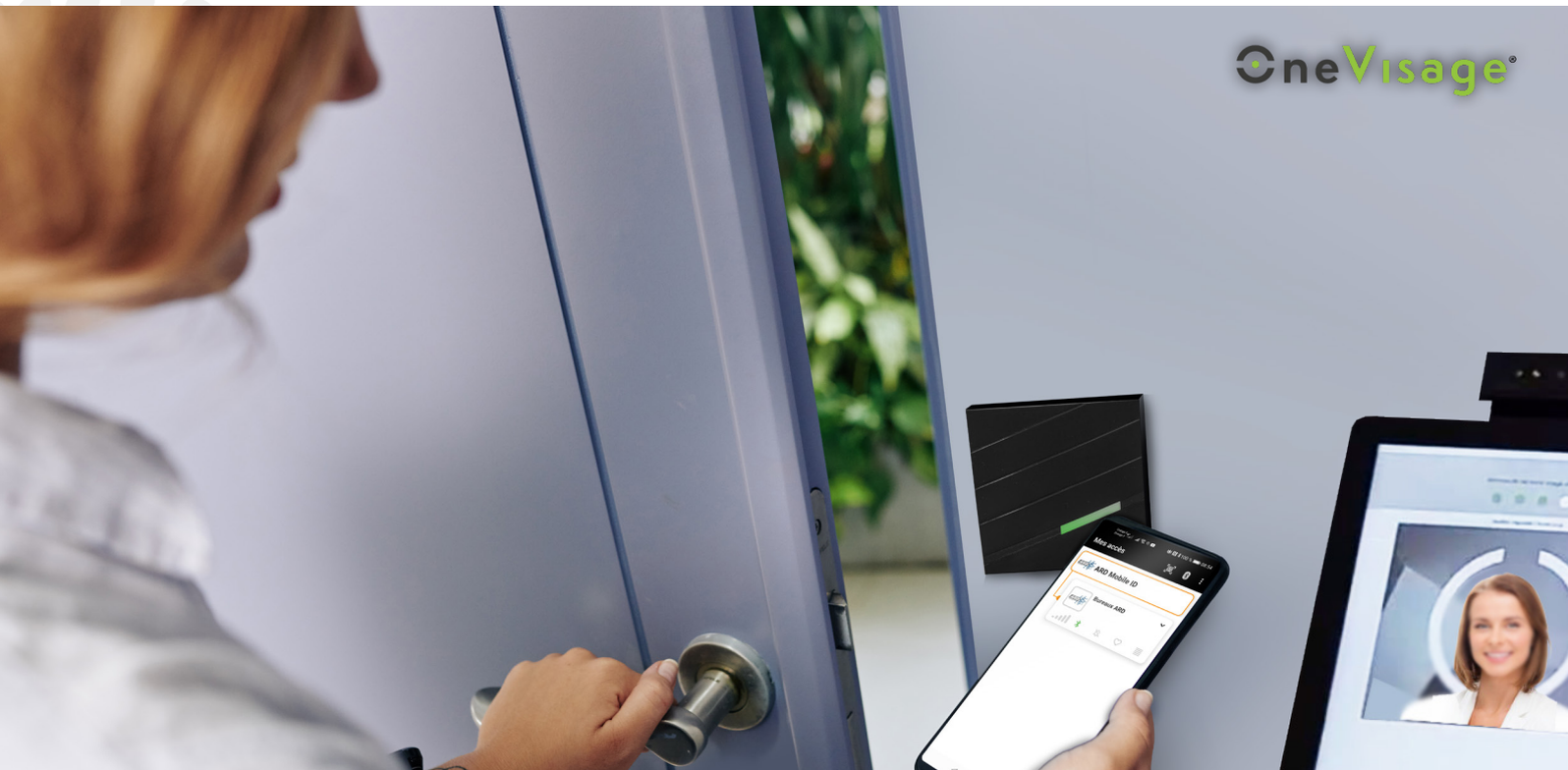




ARD Access et la vérification faciale 3D

Solution de contrôle d'accès renforcé à 2 facteurs pour les zones sensibles

L'utilisateur se présente devant la borne pour vérification faciale et badge sur le lecteur ARD pour entrer



OneVisage®



Sécurité élevée
Niveau de confiance de 99,99%



Simple et rapide
grâce au sans contact



Biométrie éthique
Aucun stockage de données



Coûts maîtrisés
grâce au contrôle automatisé



Simplifier la vie des usagers en utilisant le smartphone comme badge d'accès avec ARD Mobile ID



Contrôler l'identité du porteur de badge virtuel grâce à la biométrie faciale 3D



Déployer une solution biométrique sans aucun stockage de données

OneVisage®



ARD ACCESS®



Sûreté et Monétique

+33 (0)4 92 52 58 00 - contact@ard.fr - www.ard.fr

OneVisage® ARDACCESS®

La solution Premier Access Pack ID® de OneVisage® et ARD Access

Premier Access Pack ID® et ARD proposent une solution mettant en œuvre le **contrôle d'accès ARD Access** avec les badges virtuels Pack ID® sur smartphone et l'**authentification faciale 3D de OneVisage®**. Elle permet de renforcer la sécurité du contrôle d'accès d'une zone sensible en vérifiant l'identité du porteur de badge, grâce à la vérification biométrique 3D faciale.

Authentification faciale OneVisage®



L'utilisateur se présente devant la borne qui effectue une vérification faciale 3D

Contrôle d'accès ARD



Il peut alors badger avec son smartphone sur le lecteur ARD qui se trouve à côté de la borne et entrer

Les étapes - Accès zone sensible par badge virtuel Pack ID®

2 Vérification faciale 3D

La borne demande alors à l'utilisateur de présenter son visage pendant 1 à 2 secondes pour vérification 3D faciale. La borne envoie le résultat de la vérification à l'application mobile Pack ID® via BLE sécurisé.



1 Connexion Application Mobile Pack ID® à la borne biométrique

Lorsque l'utilisateur est à proximité d'une borne de contrôle donnant accès à une zone sécurisée, s'il a un badge virtuel déverrouillé, alors l'application mobile Pack ID® détecte la borne biométrique. Elle lit alors le modèle biométrique de l'utilisateur transmis par l'application mobile Pack ID®.



3 Déblocage du badge virtuel

Si la vérification faciale est réussie, l'application Pack ID® débloque le badge virtuel le temps autorisé et l'utilisateur peut alors badger devant le lecteur ARD ou commander une ouverture à distance. En cas d'échec de la vérification biométrique, aucune information n'est remontée au serveur ARD Access (pas de passage refusé).



4 Ouverture de la porte

L'utilisateur badge alors sur le lecteur ARD. Si il a les droits dans ARD Access, la porte se déverrouille. Il peut entrer.



Cas d'usages

Premier Access Pack ID® convient particulièrement **aux entreprises et aux grandes organisations** qui souhaitent répondre aux **besoins accrus de sécurité physique** et les sites et zones sensibles.

Sites/zones sensibles



Data center
Services administratifs
Back-office
Sites sensibles, entrepôts
Gestion des visiteurs

Accès sensibles



Casiers employés
Boîtes à clefs
Armoires télécom/fibre
Armoires de protection

Multi-services sensibles



Impression sécurisée
Workforce management
Gestion de véhicules
de flotte

Egalement disponible avec OneVisage® ...

La solution Premier Onboarding de OneVisage® et ARD Access

Solution d'enrôlement sécurisé et délivrance de badges / titres d'accès

« L'utilisateur reçoit son QR Code d'inscription, il se présente devant la borne qui effectue une vérification faciale et lui délivre son badge / titre d'accès »

en savoir plus



Prérequis et configuration nécessaire

Prérequis

- Le client doit avoir souscrit les options Premier Access Pack ID® (si une vérification faciale est souhaitée lors de l'accès) et disposer de bornes d'accueil
- Le connecteur nécessite l'activation du module de gestion des visiteurs d'ARD Access
- Pour l'accès par badges virtuels, le connecteur nécessite l'activation du module Orange Pack ID®
- Les bornes et ARD Access doivent disposer d'un accès Internet afin de pouvoir communiquer avec le serveur Orange Pack ID®
- La zone Pack ID® doit être paramétrée (configuration réalisée par ARD)
- Version d'ARD Access : Nous consulter

Configuration nécessaire

- Les e-mails des visiteurs doivent être renseignés dans ARD Access



Contrôle d'accès - Intrusion - Vidéoprotection - Supervision - Interphonie - Monétique

ARD - Micropolis - Bâtiment Clématis
CS 26003 05005 GAP CEDEX - FRANCE

04 92 52 58 00
contact@ard.fr - www.ard.fr