



Article

Contrôle d'accès sans contact et en toute sécurité

PSM - N°264 - Mars 2021

contrôle d'accès

3 QUESTIONS À

VINCENT DUPART

Directeur général de STid



© DR

La crise sanitaire a-t-elle fait évoluer le marché du contrôle d'accès sans contact ?

La crise sanitaire n'a fait qu'accélérer le passage de solutions type clavier à code vers des solutions sans contact plus sécuritaires.

D'une façon plus globale, la dématérialisation du badge dans un smartphone permet d'effacer les contraintes d'un contrôle d'accès classique. Comme l'usage devient instinctif, il est naturellement plus facile d'adhérer à la politique de sécurité de l'organisation. À cela, s'ajoutent des gains d'exploitation considérables ! D'où le succès de STid Mobile ID®, notre solution mobile de contrôle d'accès. STid Mobile ID® digitalise tous les badges d'accès dans une seule et même application mobile. Le système permet de gérer l'accès physique de collaborateurs, l'accueil des visiteurs, etc. Le smartphone,

en veille ou en communication, sert d'outil d'identification selon plusieurs modes. L'utilisateur a le choix de taper deux fois son smartphone, de passer simplement sa main devant le lecteur, d'entrer directement dans une pièce ou de présenter son téléphone au lecteur... Une fluidité d'usage saluée par les utilisateurs !

La dématérialisation – et donc le chargement d'une appli sur smartphone – ne présente-t-elle pas un risque pour la sécurité ?

C'est un point sur lequel nous portons toute notre attention car il est essentiel de garantir la protection des données. La force de STid ? Parvenir à conjuguer un usage ergonomique à un niveau de sécurité sans compromis. 90 % des entreprises pensent que leurs données sont menacées. STid assure la maîtrise de bout en bout de la chaîne de sécurité pour garantir la protection et la confidentialité des données. Comment ? Grâce à des méthodes de chiffrement et

d'authentification des données qui garantissent un stockage sécurisé des données et des échanges de données conformes aux recommandations de l'Anssi et du Fips.

Par ailleurs, la gestion dynamique d'un badge dématérialisé sur smartphone renforce la sécurité de l'entreprise car il permet d'être supprimé à distance.

Voyez-vous cet usage se généraliser ?

La demande est en forte croissance ainsi que les demandes de compatibilité de divers équipements comme les serrures connectées avec le badge STid Mobile ID®. Notre solution va très prochainement devenir une clé universelle électronique pour des serrures du marché, associant un haut niveau de sécurité à une fluidité parfaite des usages. Ce succès est renforcé par une parfaite compatibilité avec la RGPD et l'assurance de stocker les données sensibles en France par STid ou au sein de l'infrastructure IT du client.