

Article - STid : PLATE-FORME WEB STID MOBILE ID

PSM - N°243 - Septembre 2017



CONTRÔLE D'ACCÈS

STID : PLATE-FORME WEB STID MOBILE ID

La plate-forme Web STid Mobile ID simplifie les usages en permettant de s'affranchir des contraintes de l'outil traditionnel et d'accéder plus rapidement aux données en les centralisant sur une même plate-forme. Cette solution permet d'allouer différents niveaux de droits – administrateurs, utilisateurs – pour gérer les comptes. Les données peuvent ainsi être partagées offrant l'opportunité aux clients de STid de travailler à plusieurs sur



la plate-forme, et ce, en temps réel. Enfin, ils pourront charger en toute simplicité vos bases de données (données variables, données fixes, photos, logos...) pour réduire les temps de saisie et augmenter les performances de leur installation.

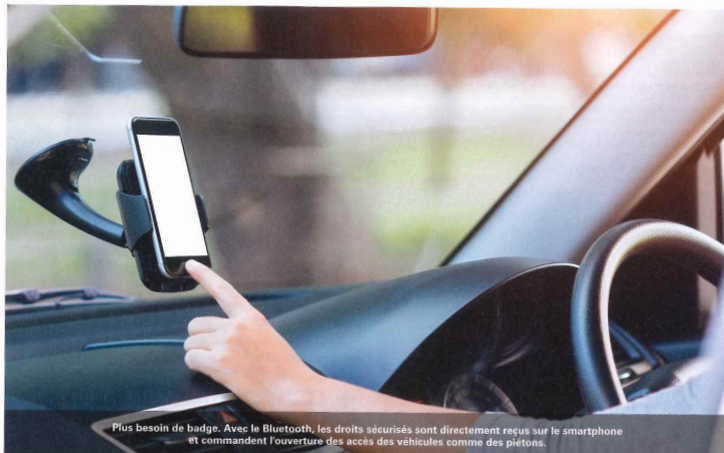
→ **Stand E14**

Article - CONTRÔLE D'ACCÈS : ACCES VÉHICULES, FLUIDES MAIS SÉCURISÉS

PSM - N°243 - Septembre 2017



contrôle d'accès



Plus besoin de badge. Avec le Bluetooth, les droits sécurisés sont directement reçus sur le smartphone et commandent l'ouverture des accès des véhicules comme des piétons.

Accès véhicules, fluides mais sécurisés

La RFID UHF a radicalement changé le contrôle d'accès et la dématérialisation des codes. Le Bluetooth facilite encore la circulation des véhicules. La banalisation de la Lapi (lecture automatisée de plaques d'immatriculation) devrait de nouveau rebattre les cartes.

■ Le badge se dématérialise

Les clés se perdent, les badges s'échangent ou s'oublie, les QR codes se photocopient mais quel est l'objet qui nous accompagne à tous les instants de la journée et qui peut nous ouvrir des portes ? Le téléphone portable, bien sûr. STid mobile ID est une application sécurisée qui, chargée sur le téléphone portable, va pouvoir servir d'accès. « On peut aujourd'hui utiliser le smartphone pour entrer dans un bâtiment ou un parking, indique Vincent Dupart, directeur général de STid. Cela vient remplacer une télécommande classique, tout en étant dématérialisé et sécurisé. L'identifiant est envoyé via une appli sur le smartphone comme STid mobile ID et on peut déclencher l'ouverture à une dizaine de mètres grâce au Bluetooth. Le gestionnaire sécurité paramètre les droits d'accès comme sur un badge RFID classique, les modifie à volonté et ajuste la distance d'ouverture souhaitée pour chaque accès. STid mobile ID permet une gestion dynamique et intuitive : envoi de droits pour un visiteur ou un livreur, retrait des droits pour un partant. Ce système ne se limite pas à l'accès parking, mais peut être étendu à d'autres prestations qui nécessitent l'attribution de droits (salles de réunions ou bureaux, cantine, photocopieuses...) et une identification sans contrainte pour l'utilisateur. Un simple passage de la main devant le lecteur de contrôle d'accès vous ouvre alors les portes de votre bureau, et ce, que vous soyez en communication ou que votre mobile soit dans votre poche. ● ● ●