

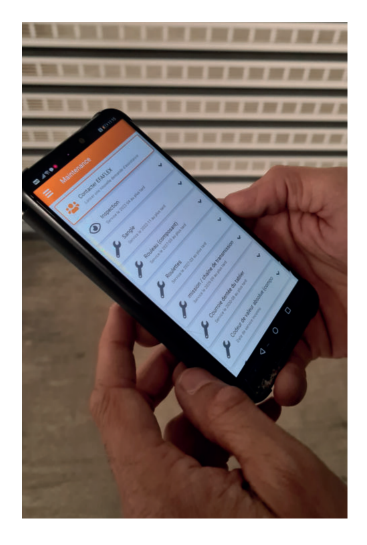


Économisant, de ce fait, du temps et de l'argent grâce au réseau intelligent des portes de parkings publics.

La Fondation des Parkings principal exploitant de parkings de la région de Genève, s'est donné pour objectif de numériser l'intégralité des processus. EFAFLEX Swiss satisfait en tous points aux hautes exigences de la numérisation et révolutionne, avec EFA-SmartConnect®, la maintenance préventive des portes de garage.

Parking Plainpalais à Genève

Inauguré il y a peu, le parking public de «Plainpalais», et ses 737 places de parc, est équipé de trois portes à ouverture rapide, d'une porte pliante et du système EFA-SmartConnect®. Au fil du temps, la FONDATION DES PARKINGS c'est imposé comme la référence absolue en matière de gestion professionnelle des places de stationnement. En marge de la gestion digitalisée des places de stationnement avec un poste de commande, la possibilité de gérer les portes de parkings sont maintenant possible. Le





système d'EFAFLEX comprend une barrière et une porte rapide avec une vitesse d'ouverture de 1,2 m/seconde. Cette combinaison harmonieuse vient combler la dernière faille de sécurité des parkings publics. Monsieur André Sommer, responsable Service technique, assisté de son équipe technique, gère avec quelque 200 parkings et vélostations, une grande partie de la ville de Genève. En charge du parking de «Plainpalais», Monsieur Dylan Marra (technicien) affiche un franc enthousiasme pour cette prouesse numérique.

Résumé:

...grâce à EFA-SmartConnect®, je peux vérifier l'état des pièces d'usure en temps réel et ainsi anticiper et planifier précisément la prochaine maintenance. EFA-SmartConnect® permet de poursuivre l'optimisation des temps d'immobilisation du parking, une véritable valeur ajoutée. Sans oublier que si une panne survient, il me suffit d'un clic pour transmettre à la centrale de service toutes les données pertinentes de la porte, y compris le code de panne. Je bénéficie ainsi de la plus haute priorisation dans la planification de la réparation.

CONFIGURATION

- > 3 portes à spirale EFA-SST PS-N 4,200 x 2,000 mm / ouverture 1.2 m/ss
- > 1 Falttor EFA-SFT-L 2 3,320 x 2,000 mm / ouverture 2.0 m/s
- > EFA-SmartConnect®
- > 4 boucles de détection bi-canal
- > 4 radars à infrarouge
- > 1 super scanner

FONDATION DES PARKINGS

Carrefour de l'Etoile 1, 1211 Genève http://www.geneve-parking.ch/fr