

LE STATIONNEMENT DEVIENT INTELLIGENT

VISIO'PARK ACTIVE

Superviser le stationnement de vos sites logistiques



- Repérer les places de stationnement disponibles
 - Gérer l'ensemble de vos sites en temps réel





- Optimiser le taux de rotation sur vos sites.
- Connaître les temps de stationnement à quai ou sur un emplacement.
- Identifier les véhicules arrivants et sortants à l'aide du lecteur de plaque d'immatriculation.
- Connaître en temps réel la présence des véhicules présents sur le site.
- Gestion statistique en temps réel de plusieurs sites.



Le véhicule peut se diriger en toute confiance vers une place disponible en intérieur ou en extérieur, selon le site.

5 Un QR Code peut même vous être attribué afin d'identifier en temps réel les places laissées vacantes et diriger automatiquement le chauffeur, l'ambulancier ou autre vers une place libre.

Des applicatifs type smartphone ou site internet permettant de connaitre en temps réel la disponibilité de stationnement, par secteur ou par catégorie de place.



VISIO'PARK Les meilleurs équipements du marché.

1-A

Pour vos flottes de véhicules :

Les TTS:

 Proposer des applications Smartphone particulières à votre site, centre hospitalier ou station service.

- Communiquer à vos chauffeurs les places disponibles dès leur arrivée.
- Guider les chauffeurs vers leurs quais de chargement et déchargement.
- Orienter les usagers et visiteurs vers des places vacantes rapidement.



Identification des véhicules

Des outils d'informations et de jalonnements.





Site extérieur Le plot **SENSIT**

Précision

supérieure à 98% Durabilité en

fonctionnement

constatée sur site : 8 à 10 ans

Site intérieur : Le capteur FYP

à ultrasons. mise en oeuvre simple et contraintes d'exploitation minimisées











VISIO'PARK ACTIVE est un système de supervision simple d'utilisation, rapide à mettre en place et facilement adaptable aux réseaux de communications et aux dernières technologies.



Créateur de solutions innovantes pour le stationnement

