

VISIO'PARK

LE STATIONNEMENT DEVIENT INTELLIGENT

VISIO'PARK ACTIVE

Superviser le stationnement de vos sites logistiques

→ Optimisez le taux de rotation de votre flotte de véhicule

→ Repérez les places de stationnement disponibles

→ Gérez l'ensemble de vos sites en temps réel



VISIO'PARK ACTIVE

Superviser le stationnement de vos sites logistiques !

Pour vous, responsable de site :

- Fluidifier le trafic des poids lourds et véhicules légers sur vos sites logistiques, industriels et hospitaliers.
- 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.
- Gérer en temps réel plusieurs sites.

Pour vos flottes de véhicules :

- 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.
- Gérer les accès spécifiques pour les urgences, les livraisons express...

Les + TTS :

- Développement d'applications Smartphone particulières à votre site.
- Identification des véhicules .
- Solutions de financement ou de location longue durée du système.



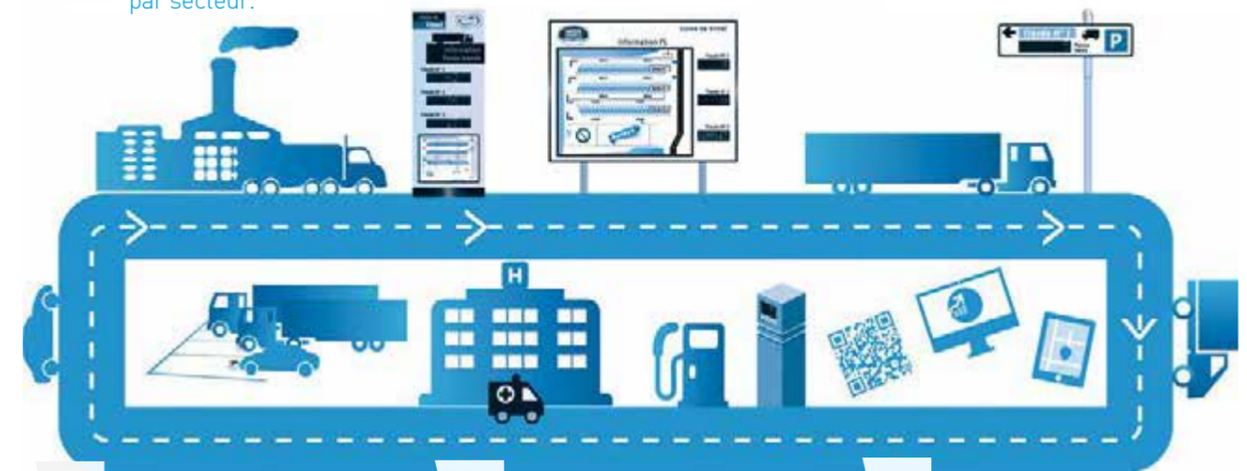
Supervision du stationnement.



1 À l'entrée d'une station service, d'un hôpital ou d'un site industriel, un affichage dynamique informe en temps réel des places libres par parking et par secteur.

2 Selon l'importance du site, des mobiliers de jalonnement peuvent indiquer en temps réel le nombre de places disponibles par zone.

3 Des caissons ou totems d'allées peuvent être installés afin d'orienter le chauffeur ou l'automobiliste dans son parcours.



6 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.

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

! VISIO'PARK Les meilleurs équipements du marché.

! Des outils d'informations et de jalonnements.

! Des solutions adaptables à chaque site.



Site extérieur

Le plot SENSIT

Précision supérieure à 98%.
Durabilité en fonctionnement constatée sur site : 8 à 10 ans



Site intérieur :

Le capteur FYP

Capteur 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.



www.ttsys.eu



Votre contact *stationnement intelligent* :
Jerôme Sepval • j.sepval@ttsys.fr

Créateur de solutions innovantes pour le stationnement



Siège social et centre de fabrication

ZI Carros - 1^{ère} avenue, 2^{ème} rue - BP 594 - 06516 Carros - Tél. +33 (0)4 92 08 29 99 - Fax +33 (0)4 92 08 29 90