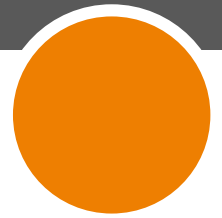


# Comptage entrées / sorties sans fil et connecté



La solution Onesitu de comptage entrées / sorties vous permet de connaître et d'afficher en temps réel le nombre de places libres de manière simple, fiable et économique.



- Capteurs autonomes sans fil
- Fiables, résistants et étanches
- Affichage dynamique piloté par voie radio en temps réel
- Solution économique
- Installation simple et rapide
- Sans travaux de VRD
- Sans maintenance

## Les Bénéfices

- Améliorer l'expérience client
- Boostez votre capacité d'accueil
- Optimisez votre taux d'occupation
- Diminuez le temps de recherche d'une place
- Fluidifiez les flux entrants et sortants
- Réduisez les congestions et émissions de CO2


## Use Case

**Parking en terrasse** 

Afficher en temps réel la disponibilité des places de votre dernier niveau de manière économique et fiable.

**Parking outdoor** 

Indiquer la disponibilité de vos différentes zones de stationnement en entrée de site

**Parking en ouvrage** 

Compter les flux de véhicules dans les rampes d'accès entre chaque niveau et indiquer la disponibilité par niveau

**Comptage provisoire** 

Indiquer les places disponibles et orienter les flux entrants pendant vos travaux d'extension ou de rénovation

## Les références

- Auchan Schweighouse
- Campus Avril Rouen
- Carrefour Angers Saint Serge
- Carrefour Pape'ete
- Carrefour Rennes Cesson
- CHU Annecy
- CNPE Flamanville
- Conforama Tourville-la-Rivière
- Décathlon Lorient
- Décathlon Nancy
- E.Leclerc Auxerre
- E.Leclerc Blain
- E.Leclerc Basse-Goulaine
- E.Leclerc Lure
- E.Leclerc Saint Médard-en-Jalles
- Lidl Nantes La Beaujoire
- Renault Cherbourg
- Renault Tours Sud

# COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

- Des capteurs magnétiques sans fil sont collés ou encastrés sur les voies de circulation. Ils détectent instantanément le passage d'un véhicule.
- Le jalonnement dynamique implanté aux entrées et aux principales intersections, indique en temps réel aux automobilistes le nombre de places disponibles.
- Le logiciel de gestion web permet d'exploiter les données et de superviser le système en temps réel à distance.
- L'information de comptage des flux véhicules est transmise en temps réel :
  - Par voie radio (868 MHz) à un concentrateur radio et aux panneaux d'affichage dynamique,
  - Par voie Ethernet ou réseau mobile 3G au logiciel de gestion web.



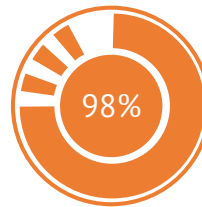
## UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE

### DÉTECTION & COMPTAGE

Taux de fiabilité de détection du véhicule  $\geq 98 \%$

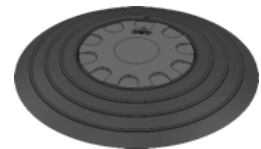
Taux de précision du comptage des flux  $\geq 95 \%$

Autonomie des capteurs  $\geq 2$  ans

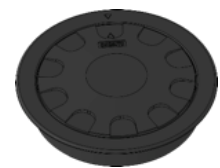


### DÉTECTION MAGNÉTIQUE

- Fréquence radio 868 MHz
- Contrôle des afficheurs à distance
- Remise à niveau manuelle à distance
- Remise à zéro nocturne automatique programmable
- Remplacement batterie par échange standard du capteur



CAPTEUR øS100 OCM  
collé



CAPTEUR øS100 OEM  
encastré



Carrefour Cap Saran



E. Leclerc Auxerre 89



Carrefour Angers 49



Carrefour Angers 49



E. Leclerc Menneval 27