

## SOLUTION IoT POUR DES COLLECTES INTELLIGENTES

# NEXXIO

NEXXIO est la solution permettant un monitoring permanent des **niveaux de remplissage** des conteneurs.

Facilement intégrable, elle est adaptée à **divers types de conteneurs** et **divers types de déchets**.



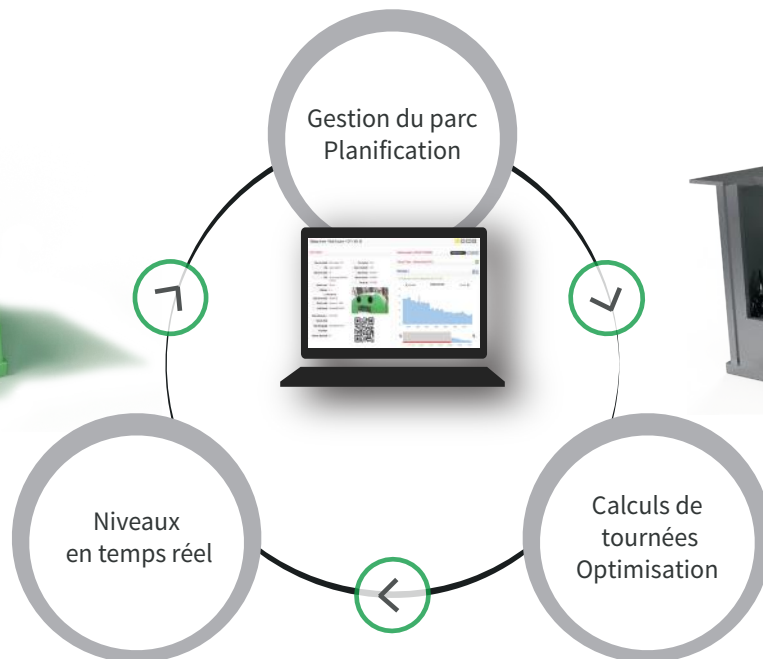
OPTIMISATION  
DES COLLECTES



MONITORING INTELLIGENT  
DES CONTENEURS



RÉDUCTION DES  
COÛTS GLOBAUX



NEXXIO



# INTELLIGENT WASTE MANAGEMENT

## PROBLÉMATIQUES COURANTES



Débordements  
Plaintes



Collectes de conteneurs vides  
Non rentabilité



Manque de visibilité  
Inconnues



Coûts additionnels  
élevés

## BÉNÉFICES POUR L'UTILISATEUR



Suppression  
des débordements



Optimisation  
des collectes



Visibilité accrue  
Données statistiques



Maîtrise des coûts  
Gains concrets

## FONCTIONNALITÉS DE NEXXIO

### NIVEAUX EN TEMPS RÉEL



- Remontée des niveaux en temps réel
- Divers types de conteneurs
- Bulles de surface ou enterrées



### MONITORING INTELLIGENT



- Inventaire/recensement détaillé des conteneurs
- Fiche d'information par conteneur
- Gestion des conteneurs
- Vision panoramique du parc, vision prévisionnelle
- Focus configurables sur différents points d'attention
- Alertes et notifications en cas de débordements imminents



### MODULE D'OPTIMISATION DES COLLECTES



- Améliorations des temps et volumes de collecte
- Rapports en temps réel
- Planification automatique des collectes
- Green Collect



### SIMULATION DE COLLECTE:

Durée de la collecte  
3h36

Départ  
13:00



7 Sites couverts  
1 Site non collecté

Nombre de bulles  
9

Volume total collecté  
30,18 M3

Emissions de CO2  
50 Kg