

green flow

Developed in partnership with trinov



Traçabilité

- Suivi des flux internes : poids / volume des déchets collectés par catégorie de déchets par occupant et par zone de production,
- Suivi des performances de tri,
- Suivi des évacuations : demandes d'enlèvements automatiques par mail et/ou sms, élaboration automatique du Bordereau de Suivi de Déchets



Reporting

- Rapport d'exploitation mensuel et annuel
- Rapport environnemental
- Rapport d'anomalies
- Registre réglementaire déchets
- Mise à disposition des rapports sur une interface dédiée au client



Optimisation de l'organisation interne

- Remontée des anomalies terrain (état du parc matériel, propreté des zones d'intervention, erreurs de tri, demandes d'intervention, ...) pour la réalisation d'un plan d'actions et de progrès
- Localisation des conteneurs sur un plan masse du site et suivi du taux de remplissage des conteneurs pour une évacuation à la demande
- Organisation automatique de la collecte en fonction des taux de remplissage et de la localisation des conteneurs

L'ensemble des secteurs d'activité et l'ensemble des catégories de déchets sont concernés par cette application.

L'utilisation de terminaux mobiles, de capteurs de niveaux, de codes-barres ou encore de puces NFC permet la remontée d'informations terrain vers l'application qui synthétise toutes ces données afin de faciliter le suivi de la filière déchets.

L'utilisateur dispose d'indicateurs détaillés pour chaque étape du process de gestion des déchets permettant un réel pilotage de la filière déchets.

Ainsi, les équipes ONET assurent de façon automatisée la gestion des expéditions, le suivi administratif ou encore le reporting d'exploitation et environnemental. La traçabilité est ainsi maîtrisée sur l'ensemble de cette chaîne de valeur.



Exemples de rapports d'exploitation

8 Amélioration continue

- Suivi de niveau de satisfaction
- Plan de progrès annuel
- Pilotage des plans d'actions

7 Valorisation

- Sourcing/recherche des filières de traitement/valorisation agréées de proximité
- Centralisation de la facturation des prestataires externes
- Contrôle du reporting des prestataires

Optimisation de l'organisation interne

6

- Remontée des anomalies terrain via un terminal connecté
- Localisation des conteneurs sur un plan masse du site
- Suivi du taux de remplissage des conteneurs
- Evacuation selon le taux de remplissage et organisation automatique de la collecte

5 Reporting

- Elaboration des rapports d'exploitation et du bilan environnemental
- Elaboration du registre réglementaire déchets

 **green flow**
Developed in partnership with  trinov

2 Tri sélectif

- Tri à la source des déchets
- Aménagement de l'environnement de travail et mise en place d'équipements innovants
- Communication et sensibilisation

Traçabilité

4

- Suivi des flux internes – Mesure sur site – Traçabilité en temps réel
- Suivi des évacuations/expéditions (demandes d'enlèvement, élaboration des BSD)

Pré-collecte des déchets

3

- Pré - collecte par des moyens adaptés assurant la sécurité des travailleurs
- Regroupement des déchets et préparation avant leur enlèvement

Audit de la filière déchets

1

- Diagnostic de la gestion opérationnelle des déchets
- Identification des freins au développement
- Présentation des axes d'amélioration et élaboration de plans d'actions

Vos déchets