



SITA ILE-DE-FRANCE CENTRE MULTIMODAL DE GENNEVILLIERS TRI ET VALORISATION



UNE RÉPONSE ADAPTÉE À TOUS TYPES DE DÉCHETS

L'activité de tri est à la base de toute valorisation matière des déchets. Le tri permet de transformer les déchets en matières premières secondaires qui repartent ensuite vers différentes filières.

Tri et valorisation des déchets ménagers et industriels

- Emballages ménagers et journaux revues magazines
- Encombrants ménagers et déchets de démolition
- Déchets industriels banals
- Broyage du bois

Nos ingénieurs spécialisés étudient en permanence les process et les adaptent afin d'intégrer les meilleures technologies pour trier les déchets selon leur nature. Les process sont de plus en plus automatisés, l'intervention humaine devient alors une étape d'affinage et de contrôle qualité.



Activité de pré-tri et de transfert pour :

- le verre
- les déchets verts
- les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE)
- les déchets non valorisables

Les zones de transfert permettent de regrouper les déchets selon leur nature avant de les réexpédier vers les filières de traitement adaptées.

UTILISATION DES DIFFÉRENTS MODES DE TRANSPORT

Transport routier :

Situé sur le port autonome de Gennevilliers, le site est desservi par l'A15 et l'A86.

Transport fluvial :

En région parisienne, la voie d'eau s'est imposée comme une évidence en réponse à la saturation du trafic routier, aux problèmes de pollution et aux nuisances sonores. Ce transport écologique est également considéré comme plus sûr et plus ponctuel que le trafic routier.

Des bateaux transportent de la matière première secondaire au départ du centre de tri vers les filières de valorisation. Le transport fluvial est également utilisé pour apporter des encombrants ménagers sur le site.

CENTRE DE TRI DE GENNEVILLIERS

Un site certifié ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001

21 route du bassin n°5
92638 Gennevilliers cedex
Tél. : 01 41 47 35 40
Fax : 01 41 47 35 53

WWW.SITAIDF.FR



ÉLÉMENTS CLÉS

Superficie : **3,5 ha**

Tonnage : **225 000 t/an**

1 000 000 d'habitants desservis

Effectif : **130** collaborateurs

1 partenariat fort
avec une entreprise de réinsertion

1 équipe de maintenance dédiée
assurant la disponibilité de l'outil