

UNE OFFRE ÉTENDUE DE PRESTATIONS

- ▶ UNE LARGE GAMME DE MATÉRIELS POUR UN **SERVICE RÉACTIF, PERFORMANT ET ADAPTÉ** À VOTRE SECTEUR D'ACTIVITÉS
- ▶ LA PRISE EN COMPTE DES DÉCHETS DES ARTISANS ET PETITS COMMERÇANTS EN BACS ROULANTS EN TOURNÉE JUSQU'AUX SOLUTIONS EN BENNES, COMPACTEURS, PRESSES À BALLE **GARANTISSANT UNE SOLUTION ÉCONOMIQUE POUR CHAQUE ENTREPRISE SELON VOTRE TAILLE ET VOTRE MÉTIER.**
- ▶ DES CENTRES DE TRI DÉDIÉS AUX DIB EN MÉLANGE POUR UNE **VALORISATION OPTIMISÉE DE CHAQUE FLUX**
- ▶ DES FILIÈRES DE VALORISATION PRODUCTRICES DE **NOUVELLES MATIÈRES ET D'ÉNERGIE RENOUVELABLE**
- ▶ UN ENGAGEMENT DANS LA DURÉE : LA **TRAÇABILITÉ ET DES PLANS DE PROGRÈS** GRÂCE AU REPORTING

UNE GESTION GLOBALE DES DÉCHETS

- Déchets industriels valorisables en mélange,
- Déchets industriels banals,
- Encombrants,
- Déchets alimentaires,
- Bois, palettes,
- Boues industrielles, boues de station d'épuration,
- Journaux, papiers, cartons, archives,
- Verre, plastiques, gravats,
- DEEE, métaux,
- Déchets industriels dangereux,
- Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux (DASRI), Etc...



LA GESTION DÉLÉGUÉE

Notre expertise va plus loin que la simple collecte des déchets sur votre site. Nous pouvons en prendre en charge la gestion complète et mettre en place un service de collecte interne assuré par notre personnel afin que vous concentriez sur votre cœur de métier. Sur mesure, cette prestation est dimensionnée en fonction du nombre de flux, du volume des déchets et de la surface de votre site. Une ou plusieurs personnes vont ainsi collecter les conteneurs et les regrouper en vue de leur vidage. Ils en assurent également le lavage et gèrent les rotations.

NOTRE OBJECTIF : VALORISER A MAXIMA VOS DÉCHETS

Des centres de tri performants, des matières premières recyclées



Les déchets recyclables sont acheminés vers des centres de tri où les flux entrants en mélange sont séparés par une combinaison de techniques performantes (tri optique, aéroulrique, criblage balistique...) puis affinés avant conditionnement en balles. Ces Matières Premières Secondaires - plastique, bois, carton, papier, métaux, etc. - sont réutilisés dans la fabrication de nouveaux produits contribuant aux économies de matières premières

Des centres de valorisation énergétique par incinération, de l'énergie renouvelable



L'énergie issue de la combustion à 1 100 °C des déchets non recyclables (DIB, DASRI...) permet de produire de l'électricité et d'alimenter en eau surchauffée les réseaux de chauffage urbain ou en chaleur le process d'industriels avoisinants. La valorisation énergétique contribue à la préservation de l'environnement car elle protège les ressources naturelles et participe à la réduction des émissions de gaz à effet de serre. Les Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux suivent également ce traitement.

Des installations de stockage classées, une élimination maîtrisée



En se dégradant, les déchets résiduels produisent du biogaz, valorisé en électricité. La technologie du bioréacteur permet d'accélérer la cinétique de production de biogaz et d'en favoriser sa valorisation électrique tout en diminuant les émissions de gaz à effet de serre grâce à un confinement des déchets encore renforcé.

Les déchets dangereux suivent un traitement spécifique en fonction de leur composition.

PROXIMITÉ ET PERFORMANCE

UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Un interlocuteur dédié vous accompagne au quotidien dans la gestion de votre contrat, vous propose les services adaptés à vos spécificités et contraintes sectorielles et, garantit la qualité de la prestation sur le terrain.

Après analyse de vos flux, SITA vous conseillera dans la mise en place du tri sélectif, l'optimisation des tournées avec des fréquences de passage étudiées, la gestion des collectes sélectives ou encore le choix du matériel pour réduire le volume de vos déchets d'emballages... SITA vous accompagne également au travers de la formation de votre personnel et d'actions de communication.

SITA vous garantit la traçabilité et la transparence de la gestion du contrat au travers d'un reporting, lequel vous fournit des données claires et détaillées du poste déchets, permet de définir des pistes de progrès... autant de possibilités de contribuer à une meilleure valorisation des déchets collectés

UNE QUALITÉ CERTIFIÉE

Nos certifications ISO 9001 et ISO 14001 attestent de la qualité de nos procédures et garantissent autant la conformité de nos équipements aux normes les plus exigeantes que les performances environnementales de nos installations

LA SÉCURITÉ AVANT TOUT

La culture de la sécurité est partagée par l'ensemble des collaborateurs de SITA. Elle fait partie du savoir-faire de l'entreprise qui s'est dotée d'une politique de sécurité caractérisée par un objectif fort : supprimer toutes les causes d'accident maîtrisables. Nous mettons tout en oeuvre pour éviter tout accident ou incident susceptible de provoquer des dégâts matériels ou à l'environnement, ou de nuire à nos membres du personnel et à des tiers (sous-traitants, intérimaires ou stagiaires) travaillant pour nous.

VOTRE CONTRIBUTION À LA PRÉSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT

Opérateur du cycle de vie de la matière et fournisseur d'énergie renouvelable, SITA transforme vos déchets en de nouvelles ressources pour mieux contribuer à la préservation des ressources naturelles en voie de raréfaction et lutter contre le changement climatique.

Valorisation matière

Transformation de vos déchets en matières premières secondaires transformées dans les filières dédiées en de **nouveaux matériaux réintroduits dans le circuit de consommation.**

Valorisation énergétique

Production d'**électricité** et de **chaleur** à partir du combustible déchets ou de leur fermentation pour alimenter les réseaux de chauffage urbain ou des industriels avoisinants.

Valorisation biologique

Revitalisation des sols par transformation des déchets fermentescibles en **compost normé et amendements à haute qualité agronomique.**



RÉFÉRENCES ET CHIFFRES CLÉ

- 3 ANTENNES MAILLANT LE TERRITOIRE
- 800 CLIENTS ENTREPRISES
- 3 CENTRES DE TRI VALORISATION
- 1 CENTRE DE VALORISATION ENERGÉTIQUE
- 5 INSTALLATIONS DE STOCKAGE DES DÉCHETS NON DANGEREUX
- 1 INSTALLATION DE STOCKAGE DES DÉCHETS INERTES
- 400 BENNES
- 100 COMPACTEURS ET PRESSE À BALLES

AGCO MASSEY MERGUSSON
CARREFOUR
CLARIANT
DHL
QUICK
LECLERC
MAC DONALD'S
NORFOND
POCLAIN
RIETER
SAINT GOBAIN
WELDOM
...

NOS IMPLANTATIONS



Conception et réalisation Direction de la communication et du marketing SITA IDF - Photos © B PAGET

SITA OISE

Contactez-nous

ANTENNE DE BEAUVAIS (60)
ZA de l'Avelon
2 rue de Pentemont
60 000 Beauvais
Tel : 03 44 12 17 77
Fax : 03 44 12 17 76

ANTENNE DE LONGUEIL-SAINTE-MARIE (60)
ZI Port Salut
200 rue des Ormelets
60 126 Longueil Sainte-Marie
Tel : 03 44 92 29 20
Fax : 03 44 92 22 18

ANTENNE DE BESSANCOURT (95)
ZI -Route de Pierrelaye - 95 550 Bessancourt
Tel : 01 34 18 20 32
Fax : 01 30 40 95 83

COLLECTER ET VALORISER VOS DÉCHETS



ENTREPRISES

Suez
environnement

SITA



SITA OISE