



Entreprise/ Entité :

SITA SUD OUEST

Secteur d'activité : Gestion globale des déchets

Intervenants :

Frank BLANPAIN, Directeur Délégué Traitement SITA SUD OUEST

Christel LACÔME, Directrice Développement et Innovation SITA SUD OUEST

Titre de l'atelier :

La valorisation énergétique des déchets : véritable opportunité pour l'économie circulaire grâce à l'association de tous les acteurs.

Présentation de l'atelier :

La valorisation énergétique des déchets offre des opportunités multiples de développement de projets d'écologie industrielle par l'intermédiaire de techniques telles que la méthanisation ou la production de combustibles de substitution. La création d'unités industrielles de valorisation de déchets relève de projets sensibles et complexes dans un environnement économique tendu. Leur aboutissement passe aujourd'hui nécessairement par un partenariat solide entre les acteurs industriels producteurs du déchet, les utilisateurs des produits recyclés et les instances politiques locales. Les entreprises de gestion globale des déchets comme SITA, filiale de SUEZ ENVIRONNEMENT, jouent un rôle important d'expertise, de coordination et d'accompagnement de ces projets afin de permettre leur émergence. Illustration à travers des exemples de réalisations conduites par SITA.

Le contexte :

Dans un contexte de raréfaction des ressources énergétiques et minérales, les métiers de SITA ont profondément évolué, passant d'une logique d'évacuation des déchets à une logique de valorisation.

Transformer en énergie les déchets non recyclables en matière dans les conditions techniques et économiques du moment, nécessite une expertise et un savoir-faire que SITA maîtrise et développe à travers l'ensemble des projets du Groupe.

Ces projets, souvent complexes, doivent en effet prendre en compte l'articulation de multiples éléments : technique, environnemental, réglementaire, financier, juridique, ... et instaurer un véritable mode de gouvernance où les intérêts de chaque partenaire convergent pour aboutir à la réussite et à la pérennité de l'opération.

Les objectifs :

- Développer une démarche de partenariat entre les différents acteurs d'un projet et mettre à jour leurs intérêts communs
- Concevoir des projets ciblés et sur-mesure
- Faire émerger des activités créatrices d'emplois non délocalisables

- Rechercher de nouvelles techniques et de nouvelles filières de valorisation énergétique
- Potentialiser et accroître le fonctionnement d'installations existantes

Des exemples de réalisation et de projets en cours :

- unité de méthanisation pour des industriels de l'agro-alimentaire, La Rochelle
- production de combustibles solides de récupération à destination des cimentiers
- développement du réseau de chaleur de l'UVE* d'Astria, Bordeaux
- valorisation de l'énergie résiduelle d'une UVE* afin d'alimenter en chaleur 10 ha de serres maraîchères, Bessières
- ...

* Unité de Valorisation Energétique

Le financement :

En fonction des projets, des modes de financement divers sont élaborés : partenariats public/privé, montage de dossiers de demande de subventions, investissements privés, ...

Contact :

Nom : **Lacôme**

Prénom : **Christel**

Fonction : **Directrice Développement et Innovation SITA SUD OUEST**

Tél fixe: 05.57.26.02.02

Mail : **christel.lacome@sita.fr**