

Communiqué de presse

Reemt Bernert
Directeur de la communication d'entreprise
Téléphone : 06631 7761-160
Téléphone portable : 0151 11530896
r.bernert@bt-umwelt.de

08.08.2023

La nouvelle unité de valorisation énergétique au CSR mise en service avec succès

Chalampé . L'Energie Production Center Chalampé (EPCC), construit par le groupe B+T est en service. La production de vapeur pour le site chimique d'ALSACHIMIE a débuté. L'exploitation de la nouvelle unité de valorisation énergétique (UVE) pour combustibles solide de récupération (CSR) de B+T Energie France SAS permet à l'entreprise chimique de réduire considérablement l'utilisation de gaz naturel sur le site. Par conséquent, l'EPCC valorise énergétiquement 200 000 tonnes de déchets qui précédemment étaient destinés à la décharge, et ce grâce aux meilleures techniques disponibles.

L'unité de préparation de CSR à Pfastatt, exploitée par B+S Recyclage SAS (membre du groupe B+T) en partenariat avec le groupe alsacien Schroll, participe à cette nouvelle filière de traitement. La plateforme de préparation contribue à fournir une part importante de l'approvisionnement en CSR de l'EPCC, ce qui permet de valoriser les déchets en précieuse ressources renouvelables. Grâce à des contrats à long terme conclus avec des acteurs majeurs du marché français, l'approvisionnement de l'EPCC est assuré de manière durable.

Ralf Bohn, président et fondateur du groupe B+T, est fier de cette étape : "Nous avons travaillé ensemble de manière intensive pendant plus de cinq années pour atteindre cet objectif. Aujourd'hui, la première unité de valorisation énergétique issue du secteur privé en France a été mise en service avec succès. Notre partenaire ALSACHIMIE se réjouit avec nous de cette étape innovante permettant de réduire la dépendance au gaz pour la production de vapeur sur le site chimique. C'est une performance exceptionnelle grâce à tous les collaborateurs et une très bonne base pour poursuivre le développement des activités du groupe B+T en France".

Stefan Bleckwehl, directeur du secteur de la production d'énergie au sein de B+T Group, constate avec la même fierté le travail de pionnier de B+T Group et souligne tous les avantages de la valorisation énergétique des déchets : "En utilisant dans notre UVE des déchets préparés

provenant de la région, nous permettons ainsi de réduire la mise en décharge et de contribuer à une production énergétique respectueuse de l'environnement".

Les activités de B+T Group dans la région Grand Est ont permis de créer en l'espace de quelques mois plus de 100 nouveaux emplois dans la production d'énergie à partir de CSR à Chalampé, dans la préparation des CSR à Pfastatt, ainsi que l'administration à Didenheim en plus des partenariats régionaux.

À propos du groupe B+T

Le groupe B+T s'occupe de la partie non recyclable des déchets et exploite leur potentiel énergétique ainsi que le reste des matériaux. Grâce à ses installations modernes de tri, de traitement et d'incinération, le groupe B+T produit des combustibles d'une qualité optimale et garantie et génère une énergie précieuse dans ses centrales électriques. Le groupe d'entreprises réduit ainsi activement la consommation mondiale de combustibles fossiles.

L'entreprise familiale, fondée en 1854, est aujourd'hui présente sur 16 sites dans trois pays (Allemagne, France, Suisse) avec ses propres installations et coopère avec des partenaires dans huit autres pays européens. Environ 400 personnes sont employées par la famille du groupe B+T - dont plus de 65 en France.