

ENGIE BiOZ inaugure la Centrale Biométhane Caux Vallée de Seine à Saint-Jean-de-Folleville (76)

ENGIE BiOZ, entité du groupe ENGIE dédiée au développement du biométhane en France, a inauguré le 20 juin 2023 son unité de production de biométhane située à Saint Jean de Folleville (76). Cette inauguration s'est déroulée en présence des élus du territoire – Céline Brulin, Sénatrice de Seine-Maritime ; Virginie Carolo-Lutrot, Présidente de Caux Seine Agglo ; Patrick Pesquet, Maire de Saint-Jean-de-Folleville - des partenaires du projet – Aymeric Cotrel, Directeur territorial Normandie GRDF ; Hugo et Quentin Vandermeesch de l'ETA Vandermeesch, d'Antoine de La Faire, Président d'ENGIE BiOZ et de Camille Bonenfant-Jeanneney, Directrice Gaz Renouvelables Europe.

En plus de la production d'énergie renouvelable, la Centrale Caux Vallée de Seine est un véritable outil de l'économie circulaire du territoire. Il permet de réunir des acteurs du territoire pour produire une énergie renouvelable valorisée localement.

Les caractéristiques de la centrale

Les équipes d'ENGIE BiOZ ont initié le développement du projet en lien avec les acteurs du territoire en 2010, pour l'implantation d'une unité de production de gaz renouvelable local sur le territoire de Caux Seine Agglo.

Il s'agit d'exploiter une unité de méthanisation territoriale sur la commune de Saint-Jean-de-Folleville au sein de la zone industrielle de Port-Jérôme II.

Son fonctionnement permettra d'éviter l'émission annuelle de près de 3800 tonnes de CO₂.



Photo : © Pascal Leopold
Disponible en HD, sur demande

Un outil concret de l'économie circulaire du territoire

Véritable outil de l'économie circulaire du territoire, ce projet permet de réunir des acteurs du territoire pour produire une énergie renouvelable valorisée localement. Le biogaz de la Centrale Caux Vallée de Seine sera produit sera épuré pour obtenir du biométhane qui sera ensuite injecté dans le réseau de distribution de gaz naturel pour une utilisation locale. L'énergie produite permettra de diminuer la dépendance en énergie fossile provenant de pays étrangers. Le digestat, riche en éléments fertilisants, sera épandu sur les parcelles agricoles voisines et se substituera partiellement aux engrais chimiques. Les matières traitées seront d'origine agricole (50%) et agro-industrielle (50%).

Ce site permettra une production équivalente à la consommation de gaz d'environ 3700 personnes ; soit 12% de la consommation résidentielle en gaz de Caux Seine Agglo.

Véritable outil pédagogique, ce site permet également la sensibilisation des jeunes générations aux enjeux environnementaux et à la transition énergétique. Environ 70 élèves de primaire et d'enseignement supérieur ont été accueillis au sein de la Centrale Biométhane Caux Vallée de Seine afin de les sensibiliser à l'économie circulaire.

La Centrale Biométhane Caux Vallée de Seine en quelques chiffres :

- Production de biométhane : 19 GWh/an, soit l'équivalent de la consommation de gaz de 1 700 foyers environ (12% de la consommation résidentielle en gaz de Caux Seine Agglo).
- 21 exploitations pour une surface d'épandage totale de 3 400 ha.
- Capacité : 218 Nm³/h injectés en continu dans le réseau de distribution local de gaz



À propos d'ENGIE BIOZ

BiOZ initie, développe, finance, construit et exploite des unités d'injection de biométhane dans le réseau de gaz français. L'objectif d'une installation territoriale est de produire du biométhane en collectant sur le territoire environnant plusieurs types de matières organiques. Celles-ci peuvent être d'origine agricole, industrielle, ou provenir de collectivités. ENGIE BiOZ compte parmi les leaders de la production de gaz renouvelable avec près de 20 centrales en exploitation.

À propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec nos 170 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous sommes engagés chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidés par notre raison d'être, nous concilions performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en nous appuyant sur nos métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à nos clients.

Chiffre d'affaires en 2021 : 57,9 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe, Euronext Vigeo Eiris - Eurozone 120/ Europe 120/ France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG, and Stoxx Global 1800 ESG).

Contact presse :

Christelle Alamichel - 06 31 09 03 83 - christelle@aplusconseils.com