



Crédit : Waga Energy

Le CIC accompagne Waga Energy dans le déploiement de 6 unités de biométhane

Le Crédit Industriel et Commercial (CIC) apporte son soutien à l'installation en France de six nouvelles unités de biométhane développées par Waga Energy. Elles représentent une capacité de production cumulée de 180 GWh annuels, soit la consommation de plus de 25 000 foyers français, et éviteront l'émission d'environ 30 000 tonnes de CO₂eq par an. Le portefeuille financé comprend notamment l'unité mise en service en mars 2022 sur le Val'Pôle de Veolia à Claye-Souilly, l'une des importantes unités de biométhane de France.

La société Waga Energy, basée à Meylan (Isère), a été fondée en 2015 par des ingénieurs du Groupe Air Liquide. Sa technologie d'épuration innovante, baptisée WAGABOX®, permet de valoriser le gaz émis spontanément par les sites de stockage de déchets communément appelés « décharges ». Elle fournit un biométhane pouvant être injecté directement dans le réseau de distribution du gaz naturel pour substituer du gaz naturel fossile importé. L'entreprise exploite actuellement treize unités en France, et quatorze autres sont en construction en France, en Espagne, au Canada et aux Etats-Unis.

Waga Energy s'est introduite sur Euronext Paris en octobre 2021, et dispose actuellement d'une capitalisation boursière d'environ 600 millions d'euros. Son objectif est d'exploiter 100 unités Wagabox en 2026.

Le CIC, qui est intervenu en tant que co-arrangeur, prêteur et banque de couverture, est agent des crédits. Le montant total du crédit long-terme s'élève à 22,7 millions d'euros.

Le CIC soutient par cette opération la production d'un biogaz local et bas-carbone dans un contexte de crise énergétique. L'objectif de la Programmation Pluriannuelle de

l'Energie est d'atteindre 14 à 22 TWh d'injection annuelle de biogaz en 2028, contre 4,3 TWh en 2021 (soit 0,9% de la consommation nationale de gaz naturel contre un objectif 2028 de 6 à 8%).

Sylvie Petit, Directrice de projets - Direction des Financements de Projets du CIC, déclare : « Nous sommes très heureux de soutenir le déploiement des unités biométhane de Waga Energy. Le biogaz de décharge est valorisé depuis plusieurs années sous forme d'électricité, avec un faible rendement énergétique, mais la technologie Wagabox, qui en permet l'injection dans les réseaux de distribution du gaz naturel, vient améliorer notablement l'efficacité énergétique de cette démarche. Elle concourt ainsi directement à l'atteinte des objectifs de production locale d'énergie décarbonée ».

Francesca Consorti, Responsable financement – Waga Energy, déclare :

« Nous avons choisi le CIC en raison de la qualité de leur offre, de leur professionnalisme, et d'une volonté affirmée de contribuer au développement des infrastructures énergétiques de demain. Le succès de cette nouvelle opération vient confirmer la confiance inspirée par notre technologie et notre modèle d'affaires auprès de la communauté financière ».

A propos de CIC Financements Structurés :

Créé en 1993, le département Financements Structurés du CIC regroupe 5 activités que sont le financement d'actifs, d'acquisitions et de projets, la syndication et la titrisation opérant depuis Paris, Londres, New-York et Singapour.

Fort d'une équipe de 145 experts à travers ses différents bureaux, CIC Financements Structurés apporte à ses clients une expertise globale selon les besoins de ses clients.

www.cic-structuredfinance.eu

CONTACT – CIC Financements Structurés

Financement de Projets

Sylvie Petit

sylvie.petit@cic.fr