

# Yann Pierre rejoint Waga Energy comme directeur commercial Groupe

Waga Energy, spécialiste de la production de biométhane sur les sites de stockage des déchets, annonce la nomination de Yann Pierre au poste de directeur commercial Groupe à compter du 19 août 2024. Rattaché au président-directeur général Mathieu Lefebvre, Yann Pierre prend en charge l'ensemble des fonctions commerciales (développement, vente du biométhane, gestion des contrats, marketing, etc.) avec la mission d'accélérer la croissance du Groupe à l'international.

Diplômé de Polytech Nancy, Yann Pierre dispose d'une solide expertise dans le domaine du biométhane et de la valorisation énergétique des déchets à l'international. Comptant parmi les pionniers français du secteur, il a contribué ces vingt dernières années à plus de 300 projets de production de biométhane en Europe et en Amérique du Nord (dont le premier projet d'injection de biométhane à partir de déchets agroalimentaires réalisé en France, dans la région de Lille).

**Yann Pierre** déclare : « Je suis très heureux de rejoindre Waga Energy, une entreprise innovante qui s'est imposée en moins de dix ans comme un leader mondial de la production du biométhane, et dont je partage pleinement les valeurs d'audace, d'engagement, de coopération et de maîtrise. En tant que directeur commercial, mon objectif est de poursuivre la structuration des équipes commerciales afin d'accélérer le déploiement de la solution WAGABOX® dans les pays où le Groupe est implanté (France, Espagne, Italie, États-Unis et Canada) et sur les nouveaux marchés ciblés ».

**Mathieu Lefebvre, président-directeur général de Waga Energy**, déclare : « Je me réjouis d'accueillir Yann Pierre, dont je connais la contribution au développement du biométhane et l'engagement personnel au service de la transition énergétique et de la lutte contre le réchauffement climatique. Son expertise unique dans le domaine du biométhane et son expérience commerciale à l'international sont des atouts qui vont permettre à Waga Energy de franchir une nouvelle étape dans son développement. »

## Biographie

Ingénieur diplômé de Polytech Nancy, Yann Pierre s'implique depuis plus de vingt ans dans l'environnement, le biométhane et la valorisation énergétique des déchets. Avant de rejoindre Waga Energy, il était directeur commercial en charge des solutions gaz du groupe américain Pentair, coté à la Bourse de New York. De 2014 à 2022, il a contribué au développement de la société Prodeval, l'un des leaders français de l'épuration du biogaz de méthanisation, comme directeur des opérations puis comme directeur commercial. Il avait occupé auparavant des fonctions commerciales à l'international au sein de la société néo-zélandaise Flotech, spécialiste de l'ingénierie des gaz et des fluides, et un poste d'ingénieur au sein du groupe Urbaser, spécialisé dans le traitement et la valorisation des déchets.

## **À propos de Waga Energy**

*Waga Energy produit du biométhane à prix compétitif en valorisant le gaz des sites de stockage des déchets (« gaz de décharge ») grâce à une technologie d'épuration brevetée appelée WAGABOX®. Le biométhane produit est injecté directement dans les réseaux de distribution du gaz qui alimentent les particuliers et les entreprises, en substitution du gaz naturel fossile. À la date de ce communiqué, Waga Energy exploite 27 unités de production en France, en Espagne, au Canada et aux États-Unis, représentant une capacité installée dépassant 1 TWh/an. Chaque projet engagé par Waga Energy contribue à la lutte contre le réchauffement climatique et à la transition énergétique. Waga Energy emploie 250 salariés, dont 176 en France. Son siège social est situé à Eybens (Isère). L'entreprise a réalisé 33,3 M€ de chiffre d'affaires en 2023. Elle est cotée sur Euronext Paris (FR0012532810 - EPA : WAGA). [www.waga-energy.com](http://www.waga-energy.com)*

## **Contacts**

### **Laurent Barbotin**

Relations investisseurs

+33 (0)7 72 77 11 85

[laurent.barbotin@waga-energy.com](mailto:laurent.barbotin@waga-energy.com)

### **Anne-Gaëlle Fonthieure**

Relations presse

+33 (0)6 11 70 69 74

[anne-gaelle.fonthieure@waga-energy.com](mailto:anne-gaelle.fonthieure@waga-energy.com)