

# Le pionnier du gaz vert français fête ses 20 ans et annonce un nouveau financement de 40 millions d'euros

Malakoff, le 26 mai 2025 – Il y a 20 ans, la méthanisation faisait son apparition en France. Au même moment, a débuté l'aventure de KEON, pionnier du gaz vert français. Créé en 2005, KEON a accompagné la structuration et le développement du secteur devenu aujourd'hui un pilier du mix énergétique français. A l'heure où l'énergie est plus que jamais au cœur des enjeux stratégiques, KEON accélère la révolution du biogaz. Pour accompagner son développement en France et à l'international, KEON annonce une nouvelle levée de fonds de 40 millions d'euros auprès de Sienna IM et s'affirme comme un acteur majeur du nouveau paysage énergétique français.

## 20 ans de gaz vert en France

La méthanisation est un procédé permettant de transformer de la matière organique en un biogaz utilisé comme énergie et en digestat pour fertiliser les sols. Il y a 20 ans, cette technologie était inexistante en France et le marché complètement vierge. Créée par des ingénieurs passionnés d'énergies renouvelables et désireux d'accélérer les transitions, KEON s'est ainsi imposé comme un acteur majeur du secteur. Depuis sa création en 2005, KEON a contribué à défricher et façonner le marché en France. L'entreprise a, par exemple, contribué à la mise en place des premiers tarifs réglementés du biométhane. Au fil des ans, le groupe s'est développé sur l'ensemble de la chaîne de valeur pour faire naître des projets énergétiques au service des territoires. KEON intervient ainsi dès la phase amont afin d'unir les énergies pour faire naître le projet et tout au long de la vie du méthaniseur pour garantir sa pérennité technique et financière.

KEON agit comme catalyseur de coopérations territoriales pour produire une énergie verte de proximité. En alliant ingénierie, construction, financement, approvisionnement et exploitation, KEON a su bâtir un modèle intégré, centré sur les acteurs de terrain : agriculteurs, collectivités, entreprises de traitement des déchets et citoyens. Cette approche partenariale est au cœur du modèle de l'entreprise qui a, par exemple, récemment signé un partenariat avec la SEM « Energie Mayenne » pour le développement, en co-production, de 5 unités de méthanisation dans le département.

## La convergence des transitions agricoles, énergétiques et sociétales

La guerre en Ukraine a accéléré les prises de conscience de nos dépendances énergétiques, notamment en matière de gaz. La France s'est ainsi engagée dans une trajectoire qui vise 100% de gaz vert à l'horizon 2050. Premier producteur agricole de l'UE, le pays peut compter sur la vivacité d'un secteur agricole en pleine transformation. La méthanisation apparaît comme un des leviers les plus performants pour accompagner cette révolution et permettre de pérenniser les exploitations en leur garantissant des nouveaux revenus complémentaires.

L'innovation est au cœur de l'ADN de KEON qui investit pour développer une méthanisation toujours plus vertueuse, notamment avec un partenariat historique avec l'INRAE. Plusieurs projets R&D sont ainsi menés en continu par le groupe. Le projet CH4+ vise à maximiser la production : 5 technologies sont testées à l'échelle industrielle sur un site de méthanisation en exploitation. KEON est également impliqué dans le collectif CAPCOO qui regroupe des agriculteurs producteurs de biométhane, des experts en gestion des gaz et des partenaires industriels pour valoriser le CO<sub>2</sub> biogénique issu de la méthanisation et offrir une alternative compétitive locale et renouvelable en CO<sub>2</sub> liquide et gaz industriels.

### **Un nouveau financement pour accélérer la révolution du gaz vert**

KEON a sécurisé auprès de Sienna Investment Managers un financement obligataire de 40 millions d'euros pour accélérer son développement dans le gaz vert sur les 3 prochaines années. Cette opération, qui fait suite à une levée de fonds majeure auprès de Marguerite, fonds pan-européen, en janvier 2022, s'inscrit dans le plan de développement de l'entreprise qui vise à doubler le portefeuille de projets en exploitation d'ici 2028 et le déploiement à l'international.

Ce nouveau financement permet aux actionnaires existants, notamment les salariés, de conserver l'intégralité de leur capital. Aujourd'hui, 50% des salariés du groupe sont actionnaires de l'entreprise. Sienna Investment Managers est un gérant d'actifs pan-européen et multi-expertises avec 40 milliards d'euros sous gestion du groupe GBL. Pour cette opération, KEON était accompagné par Finergreen, cabinet de conseil financier spécialisé dans la transition énergétique.

**Pour Aurélien Lugardon, Président fondateur de KEON :** *« il y a 20 ans, le marché de la méthanisation était vierge. Depuis, nous avons contribué à en faire un pilier du mix énergétique français mais surtout un vecteur de pérennisation du monde agricole. Ce nouveau financement nous donne les moyens de poursuivre cette transformation en devenant un producteur de gaz vert à part entière. Cette ambition, nous la mettons au service des territoires qui sont au cœur de toutes les transitions : énergétique, agronomique et sociétale. Nous défendons pour cela une méthanisation vertueuse qui profite avant tout à ceux qui la font et à leur territoire. »*

**A propos de KEON :** Créé en 2005, KEON est le pionnier de la méthanisation en France. Le groupe est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur du biométhane, via ses quatre entités qui travaillent en synergies mais peuvent aussi accompagner de manière indépendante les porteurs : TER'GREEN (co-développeur des projets de méthanisation) NASKEO (concepteur-constructeur des unités de méthanisation), SYCOMORE (partenaire technique de la méthanisation) et TEIKEI (L'expert local des déchets organiques). KEON regroupe aujourd'hui 130 collaborateurs sur un site à Malakoff (92) et Bouguenais (44) pour un chiffre d'affaires de 50 millions d'euros en 2025. Aujourd'hui, ce sont 20 projets développés et investis (Ter'Green), plus de 250 clients méthaniseurs (Sycomore), 90 projets construits en exploitation (Naskeo), 40 sites de méthanisation partenaire de Teikei pour l'approvisionnement en déchets organiques.