

# Waga Energy, pionnier de l'épuration du biogaz des sites d'enfouissement, lève 10 millions d'euros pour devenir un leader mondial du biométhane

**Waga Energy, jeune entreprise innovante spécialisée dans la valorisation du biogaz des sites d'enfouissement (communément appelés « décharges ») sous forme de biométhane, a levé 10 millions d'euros auprès de ses actionnaires historiques (Air Liquide, Ovive et Starquest Capital) et des fonds d'investissement Noria et Tertium. L'opération va financer le déploiement international de la solution WAGABOX®, au service de la transition énergétique et de la lutte contre le changement climatique.**

Moins de cinq ans après sa création, Waga Energy a bouclé une deuxième levée de fonds d'un montant de 10 millions d'euros. La moitié de cette somme a été apportée par deux nouveaux investisseurs : les fonds Noria et Tertium. Noria est une structure familiale d'investissement lilloise engagé dans l'écologie et la transition énergétique, et Tertium un fonds d'entrepreneurs qui accompagne les entreprises françaises présentant un fort potentiel de développement.

**Mathieu Lefebvre, cofondateur et PDG de Waga Energy :** « Cette opération constitue une nouvelle étape dans le développement de Waga Energy : après avoir démontré la performance et la fiabilité de notre solution WAGABOX® en France, nous engageons son déploiement à l'international, afin de réduire notre dépendance aux énergies fossiles et de contribuer à la lutte contre le changement climatique, défi majeur de notre génération. Nous sommes particulièrement heureux de recevoir le soutien d'investisseurs français engagés, qui vont nous aider à construire un leader industriel mondial dans le domaine des énergies renouvelables ».

**Christophe Guillaume, gérant de Noria :** « Waga Energy apporte une solution technologique et industrielle complète et inégalée pour valoriser le biométhane des sites d'enfouissement. Cette contribution à la production d'énergie verte et à la limitation des émissions de gaz à effet de serre est l'une des plus pertinentes sur le marché des énergies renouvelables. En outre, Waga Energy fait preuve depuis trois ans d'une excellence opérationnelle remarquable dans la construction, la mise en service et l'exploitation de ses unités. C'est sur cette vision que Noria rejoint Waga Energy et s'attachera à accompagner au mieux son ambitieuse stratégie de déploiement, au cœur de notre enjeu climatique ».

**Stéphane Assuied, cofondateur et directeur général de Tertium :** « Waga Energy déploie une solution innovante et particulièrement performante. Nous sommes très heureux de partager les valeurs d'un management talentueux engagé au service de la transition énergétique ».

## DEUXIÈME TOUR DE TABLE DEPUIS 2015

Il s'agit de la deuxième levée de fonds réalisée par Waga Energy depuis sa création en 2015. Un premier tour de table avait permis de réunir 1,8 million d'euros auprès de trois investisseurs :

- Air Liquide Venture Capital, filiale du groupe Air Liquide, l'un des leaders mondiaux des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé ;
- Ovive, groupe industriel français spécialisé dans le traitement des eaux industrielles et des effluents liquides ;
- Starquest Capital, fonds d'investissement leader dans le capital-amorçage des jeunes entreprises innovantes.

Ces actionnaires historiques, ainsi que les fondateurs, ont également participé au deuxième tour de table.

## TRANSFORMER LA POLLUTION EN ÉNERGIE

Waga Energy déploie une solution unique au monde, permettant de produire du biométhane par l'épuration du biogaz généré spontanément par la dégradation des matières organiques dans les sites d'enfouissement (communément appelés « décharges »). Ce biométhane est suffisamment pur pour être injecté directement dans le réseau de distribution du gaz, en substitution du gaz naturel fossile. La solution contribue ainsi doublement à la lutte contre le changement climatique: elle capte une source de pollution atmosphérique, et en extrait une énergie propre, locale et renouvelable. Waga Energy a reçu pour cette innovation le *Grand prix de la lutte contre le changement climatique* 2016 décerné par l'Ademe et le ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer.

## DEUX FILIALES EN AMÉRIQUE DU NORD

Waga Energy finance, construit et exploite les unités WAGABOX® dans le cadre de contrats long-terme avec les exploitants de site d'enfouissement pour la fourniture du biogaz, et génère des revenus en revendant le biométhane aux énergéticiens. La première unité a été mise en service en février 2017 sur le site Coved-Paprec de Saint-Florentin (Yonne). La solution est aujourd'hui adoptée par des acteurs industriels (dont Suez et Veolia) comme des collectivités. Six unités sont en exploitation en France et cinq autres en construction. Avec une capacité de production installée supérieure à 100 GWh/an, Waga Energy alimente déjà 16 000 foyers en gaz renouvelable, et évite l'émission de 20 000 tonnes d'eqCO<sub>2</sub> par an.

La levée de fonds va permettre d'accélérer le déploiement de la solution WAGABOX® en Europe et en Amérique du Nord, où Waga Energy a créé deux filiales: l'une basée à Philadelphie (Pennsylvanie, USA) et l'autre à Shawinigan (Québec, Canada). « *Il existe environ 250 sites d'enfouissement en France et plus de 20 000 dans le monde: 98 % de notre marché est à l'international* », explique Mathieu Lefebvre.

### Contacts presse

**WAGA ENERGY**  
Laurent Barbotin  
07 72 77 11 85  
laurent.barbotin@waga-energy.com

**TERTIUM**  
Charlotte Bonnel-Vincent  
06 11 97 49 93  
charlotte@cbvrp.com

### À propos de Waga Energy

Fondée en 2015, Waga Energy mobilise l'expertise française dans l'ingénierie des gaz pour produire du biométhane, substitut renouvelable du gaz naturel fossile, en valorisant le gaz produit spontanément par la dégradation des matières organiques sur les sites d'enfouissement des déchets. Waga Energy conçoit, finance et exploite les unités WAGABOX® dans le cadre de contrats passés avec les opérateurs de déchets. Ce modèle, associé à une innovation technologique, garantit valorisation optimale de cette ressource au service de la transition énergétique et de la lutte contre le réchauffement climatique.

### À propos de Noria

Noria est une structure familiale d'investissement engagée au service d'une écologie intégrale. Investisseur de long terme, Noria développe ses investissements selon deux axes spécifiques : « Média & Humanité », pour grandir en humanité et « Énergie & Climat », pour participer à la préservation du climat. Sur ce deuxième axe, Noria participe notamment au capital de plusieurs sociétés impliquées comme Waga Energy dans le développement et le financement de projets d'infrastructures énergétiques : Kyotherm (tiers-financement de projets de chaleur renouvelable), Eléments (éolien, PV au sol et hydroélectricité), NewHeat (centrales solaires thermiques industrielles) et LMK Energy (production industrielle de charbon vert).

### À propos de Tertium

Fonds d'entrepreneurs créé en 2012 par Pierre Grand-Dufay et Stéphane Assuied, Tertium inscrit son action dans la proximité et l'accompagnement des PME régionales dans des étapes nouvelles de leur croissance : développement à l'international, croissance externe, digitalisation ou encore recomposition du capital. Plus qu'une mise de fonds, Tertium apporte réseau, expertise et expérience aux entreprises accompagnées. Second véhicule du fonds de capital-développement Tertium, Tertium Croissance a pour objectif d'investir plus de 50M€ dans l'économie régionale. Tertium et ses sponsors – la Caisse d'Épargne CEPAC, Arkéa Capital, Bpifrance et AG2R La Mondiale – ambitionnent de construire un portefeuille d'une quinzaine de participations dans des PME du Grand Sud Est, dans lesquelles leur influence sera très significative. Tertium intervient principalement lors de contextes de transmission et de financement de la croissance.

### À propos d'ALIAD

Créé en 2013, ALIAD (Air Liquide Venture Capital) a pour mission de prendre des participations minoritaires dans des start-up technologiques innovantes, pour favoriser l'accès du groupe Air Liquide aux innovations technologiques développées à l'extérieur. Ces participations s'accompagnent de la mise en place d'accords privilégiés technologiques et/ou business entre ces jeunes entreprises et les entités du groupe Air Liquide.

### À propos d'Ovive

Ovive traite les effluents industriels et lixiviats de décharge, en solutions fixes et mobiles. Active en protection de l'environnement depuis 20 ans et comptant plus de 110 salariés, Ovive a pour clients tous types d'industriels : PME au grand groupe et les collectivités gérant les déchets. Ovive accompagne Waga Energy depuis 2015 pour réduire les impacts sur l'environnement des déchets et de leur stockage.

### À propos de Starquest Capital

Starquest est une structure d'investissement en capital dédiée à l'innovation industrielle. Elle soutient aujourd'hui plus de 100 jeunes entreprises, avec un accent prononcé sur l'efficacité énergétique, la sécurité informatique et les composants industriels à très haute valeur ajoutée. Avec un crédo inchangé depuis 2008 : placer l'Humain avant l'Excel, et la rigueur de l'analyse stratégique avant les business plans. Avec plus de 15 opérations par an, Starquest est devenue l'un des acteurs incontournables du capital-risque en France.

**ALIAD**  
Venture Capital  
by Air Liquide

**ovive**  
Par respect de l'eau

**STARQUEST**  
CAPITAL

**TERTIUM**

**impact investing**  
**noria**