

GASEO

Tél. : (04) 79 33 13 13

info@gaseo.fr
www.gaseo.fr

Bât. Lama
17 avenue Lac Léman
Savoie Technolac BP 70313
73377 LE BOURGET DU LAC CEDEX

→ Effectif : 9
→ Chiffre d'affaires : 4 800 000€
→ Année de création : 2012



Centrale de cogénération biogaz GASEO à Chézy (03)



Centrale biométhane GASEO-ETW à Nonnendorf (D)

Activité

GASEO produit de l'énergie à partir de biogaz. GASEO effectue les études, la construction, le financement et l'exploitation de centrales de production de biométhane ou d'électricité par cogénération pour son compte propre ou pour des tiers. GASEO a investi 7 millions d'euros depuis sa création.

Prestations / produits

- Exploitation de centrales biométhane et de cogénération à partir de biogaz.
- Financement de ses propres installations.
- Conception et construction clé en main de centrales.
- Ingénierie juridique et administrative des projets.

Ressources et moyens

- Experts biogaz et biométhane
- Motoristes
- Électriciens
- Cinq véhicules d'intervention

JOLY Xavier

Président

Xavier Joly a travaillé 14 ans en Allemagne, d'abord pour Elyo Allemagne puis pour le groupe électricien allemand RWE. Dès l'ouverture de l'Allemagne de l'est, on lui confie la restructuration de deux entreprises dans le secteur de l'énergie et de l'environnement. Il se spécialise largement dans la délégation des services énergétiques. Par la suite, il participe activement à la libéralisation du marché allemand de l'électricité et conduit une étude sur les prix de l'électricité en Allemagne de l'est pour le compte du ministère allemand de l'industrie. Après un séjour en Norvège travaillant sur la bourse de l'électricité Nordpool, il rejoint l'activité multi-utilities (énergies et services) de l'électricien RWE. Il entre en 2002 chez G.A.S. Energietechnologie, le spécialiste européen de la valorisation des biogaz, et crée en 2003 la filiale Française Méthanergy SA qu'il dirige jusqu'en 2011. Suite à la vente de Méthanergy, il fonde la SAS GASEO Environnement, opérateur spécialisé dans l'exploitation d'installations de cogénération au biogaz.

Références principales

- > SICTOM Nord-Allier (03)
- > Les Champs Jouault (50)
- > Groupe Pizzorno Environnement (57)
- > SDOMODE (27)
- > Nonnendorf (D)

Certifications

- > Habilitations électriques BT/HT
- > Habilitation motoristes