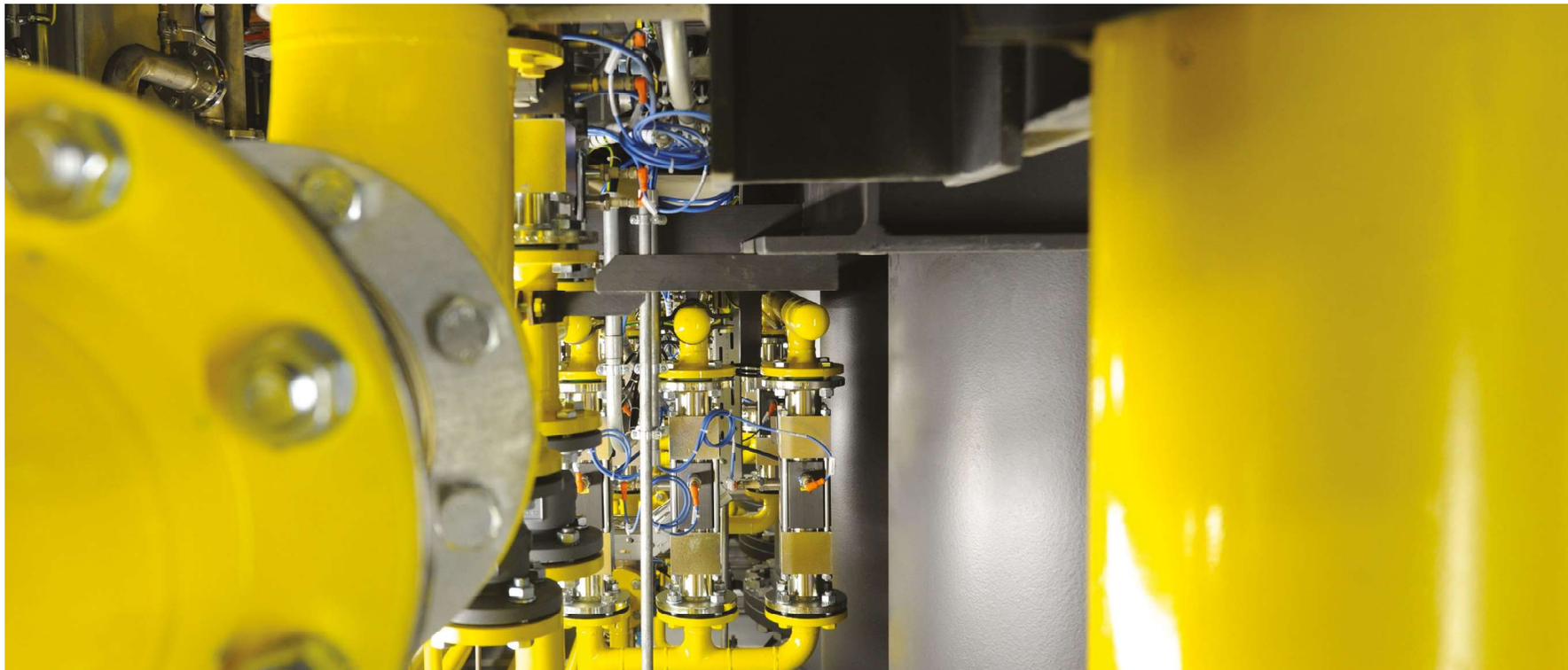




Produire de l'énergie à partir de biogaz





Produire de l'énergie à partir de biogaz

Chez GASEO, ce qui nous anime, c'est la volonté de proposer des solutions pour produire et distribuer de l'énergie de façon noble : un circuit vertueux transformant le biogaz (issu de déchets) en énergie (électricité, chaleur, biométhane réinjecté, bio GNV, bio CO₂).

Nous sommes des exploitants, et c'est avec cet esprit d'exploitant, pour servir au mieux nos clients, que nous maîtrisons le processus depuis la conception, la construction et jusqu'à l'exploitation des installations.

CONSTRUCTION - EXPLOITATION MAINTENANCE



Nos valeurs

L'excellence : pour assurer les meilleures performances de production, et ainsi les meilleures recettes de vente d'énergie.

La confiance : une équipe de confiance, des gens de terrain passionnés par leur métier, pour apporter à nos clients les meilleures solutions que nous imaginons pour chaque projet, chaque situation.

L'innovation : " phosphoryer utile " pour des innovations pragmatiques, qui répondent aux besoins spécifiques du métier du biogaz.

CONSTRUCTION - EXPLOITATION - MAINTENANCE

Biométhane / CO₂ liquide

Pour l'épuration du biogaz en biométhane, la technologie PSA retenue nécessite seulement 3 bars de pression avec une consommation électrique particulièrement faible. GASEO apporte des solutions sur la liquéfaction du CO₂ en sortie de l'épurateur.

BioGNV

Nous installons et exploitons des stations BioGNV pour flottes privées. Compresseurs, stockage à 300 bars et distributeurs sont installés selon les exigences ISO16923.

Cogénération

Avec d'excellentes performances de nos moteurs de cogénération, nous assurons les meilleures ventes d'électricité. La chaleur est valorisée pour chauffer des serres, bureaux, bâtiments et procédés industriels.

Nos clients

VEOLIA, ENGIE, SECHE ENVIRONNEMENT, Ville de TROYES, ...





www.gaseo.fr

NOS RÉFÉRENCES COGÉNÉRATION BIOGAZ

		Puissance électrique
SICTOM NORD-ALLIER	CHEZY (03)	1,2 MWe
SAS LES CHAMPS-JOUAULT	CUVES (50)	1,2 MWe
PIZZORNO ENVIRONNEMENT	ABONCOURT (57)	1,2 MWe
SDOMODE	MALLEVILLE-SUR-LE-BEC (27)	0,8 MWe
VEOLIA CENTRE-OUEST	ST-HILAIRE-DE-COURT (18)	0,4 MWe

NOS RÉFÉRENCES BIOMÉTHANE

		Biométhane réinjecté
Méthaniseur des 2 Vallées	SELESTAT (67)	200 Nm ³ /h
Coopérative agricole SCARA	ARCIS-SUR-AUBE (10)	520 Nm ³ /h
PROMETER - ENGIE	MONTBAZENS (12)	700 Nm ³ /h
BIOGAZ DE L'ORVIN	ORVIN (10)	500 Nm ³ /h
SOLENA	VIVIER (12)	250 Nm ³ /h
Step de CHADRAC	LE PUY EN VELAY (43)	40 Nm ³ /h

NOS RÉFÉRENCES BIOGNV

		Compresseur GNV
TCAT - Agglomération de Troyes	TROYES (10)	2x40 m ³ /h



Produire de l'énergie à partir de biogaz