



# LA MÉTHANISATION AU SERVICE DES ENTREPRISES

ENTREPRISE  
À MISSION



## VOS GRANDS ENJEUX

DÉCARBONATION

RSE

STABILITÉ DES PRIX

RÉGLEMENTATION

VALORISATION

Producteur de biométhane, nous développons et opérons des projets de méthanisation de taille moyenne, ancrés dans les territoires, favorisant l'économie circulaire locale et le retour au sol de la matière organique.



Énergie  
décarbonée



Compétitivité



Gouvernance  
partagée



Souveraineté  
énergétique



Sécurité  
d'approvisionnement



Valorisation  
de foncier



Valorisation  
des biodéchets



**Acteur intégré sur toute la chaîne de valeur, nous proposons différents services et solutions pour répondre à l'ensemble de vos besoins et vous aider à atteindre vos objectifs :**

- Service de collecte, de traitement et de valorisation des déchets et des matières organiques pour nos unités et pour des unités de traitement en qualité de négociant
- Production et vente de biométhane
- Production de CO<sub>2</sub> biogénique pour les usages locaux



# Service de gestion des déchets et matières organiques

Nous donnons une seconde vie aux déchets et matières organiques du territoire à travers nos projets de méthanisation.

Vous êtes une entreprise productrice de déchets : bénéficiez d'une logistique sur mesure pour la collecte, le traitement et la valorisation de vos déchets organiques, mais également d'un accompagnement personnalisé et d'une garantie de traçabilité.

Bon à savoir



Ce service vous permet d'être en conformité avec la loi AGEC

## Comment ça fonctionne ?



1.

### Collecte des déchets et des matières organiques (conditionnés et non emballés)



- Collecte d'intrants locaux réalisée soit par nos partenaires, soit en propre directement par nos agences implantées sur tout le territoire français

2.

### Préparation et traitement de la matière organique



- Séparation des emballages et de la matière organique
- Prétraitement par hygiénisation à 70 °C pendant 1 h
- Traitement par méthanisation

3.

### Valorisation



- Production d'un biométhane
- Production et distribution de BioCO<sub>2</sub> pour les acteurs locaux
- Production d'engrais organiques, épandage et suivi agronomique auprès des agriculteurs à proximité du méthaniseur



# Production d'un gaz vert, local et durable dans une logique d'économie circulaire

CVE vous accompagne à chaque étape de votre projet

Identification, étude de faisabilité et validation du projet

Développement et suivi des démarches administratives

Mise en place du contrat de vente de biométhane (BPA ou dispositif soutenu)



Conception et autorisation

Financement

Construction et raccordement au réseau

Exploitation et maintenance



## CVE finance et développe des projets de méthanisation pour répondre à vos besoins

**Pour qui ?** Les entreprises et les industriels qui souhaitent valoriser leur foncier en produisant une énergie décarbonée et qui disposent d'une surface de 2 ha minimum.

**Choisissez votre modèle d'affaire en fonction de votre besoin :**

- **Contrat BPA** (Biogas Purchase Agreement) : vente directe de gaz vert de gré à gré
- **Valorisation de votre foncier :** percevez un loyer

**COCONSTRUISONS ENSEMBLE VOTRE PROJET DE MÉTHANISATION GRÂCE À UNE GOUVERNANCE PARTAGÉE ET DEVENEZ COACTIONNAIRE.**



**Ils nous font confiance**



# Mettre l'humain et la planète au cœur de l'énergie de demain

## Changeons notre vision de l'énergie

CVE est un producteur indépendant français d'énergies renouvelables. Nous développons, finançons et construisons des centrales solaires, des unités de méthanisation et des unités de production d'hydrogène vert pour les exploiter en propre dans la durée. Nous défendons un modèle d'énergies renouvelables territoriales, produites de façon décentralisée, et commercialisées en circuits courts.

## NOS ENGAGEMENTS

Expertise • Transparence • Proximité  
Disponibilité • Excellence

## CVE EN QUELQUES CHIFFRES

**500**  
collaborateurs

**5**  
pays

**1,2 Md**  
de bilan

**165 000 t**  
CO<sub>2</sub> eq : émissions  
de GES évitées grâce  
à nos installations

**1 380 GWh**  
d'énergies renouvelables  
produites (soit la consommation  
de **610 000** habitants)

## NOUS CONTACTER



## NOS CERTIFICATIONS ET ADHÉSIONS

