

PRODUCTION D'ÉNERGIES **RENOUVELABLES**

Réussir votre projet de méthanisation





À vos côtés, à chaque étape de votre projet



Vous projetez de créer une installation de méthanisation ?

Étude de préfaisabilité

Un entretien suivi de la réalisation d'une étude va vous permettre d'évaluer la pertinence technico-économique du projet :

- Identifier le gisement potentiel
- Trouver une valorisation à l'énergie produite
- Évaluer la rentabilité du projet

Objectif : conclure sur l'intérêt de poursuivre le projet avant d'entamer des démarches.

Tarif et informations sur demande

Prestation aidée à hauteur de 50% par l'ADEME et la Région







Vous souhaitez évaluer la faisabilité de votre projet ?

Étude de faisabilité

L'étude propose des solutions adaptées au contexte et aux possibilités du site :

- étude de gisement
- étude technique, économique et environnementale
- évaluation des incidences agronomiques
- optimisation logistique
- analyse des risques

Objectif: obtenir les éléments techniques, économiques et réglementaires permettant de déterminer la faisabilité d'un tel projet sur son exploitation.

Tarif et informations sur demande

Prestation aidée par l'ADEME à hauteur de 50 à 70%



Vous souhaitez être accompagné tout au long de votre projet ?

AMO et dossier administratifs

Consulter les entreprises

Assistance à maîtrise d'ouvrage :

- élaboration du cahier des charges
- appel d'offres
- analyse et restitution

Financer

Rédaction des dossiers de financement et des demandes de subventions

Respecter la réglementation

Rédaction des dossiers administratifs :

- Plan d'épandage
- Dossier installations classées (ICPE)
- Permis de construire
- Agrément sanitaire

Contractualiser

Proposition et conseils sur les contrats :

- d'approvisionnement
- de débouché de chaleur, de vente d'électricité et de biométhane
- de vente du digestat

Tarif et informations sur demande

Les avantages PROAGRI

Un ancrage sur le territoire

 Accompagnement de proximité favorisant la co-construction, l'adhésion des partenaires et la réalisation du projet.

Un réseau d'experts normands et nationaux

 Les ingénieurs méthanisation, élevage et agronomie et l'ensemble des métiers présents à la Chambre d'Agriculture de Normandie mobilisent leur connaissance fine des exploitations normandes pour optimiser votre projet.

Un conseil neutre et indépendant : vos critères guident les choix

 La Chambre d'agriculture n'est liée à aucun constructeur ou développeur.



Les Chambres d'agriculture de Normandie sont certifiées pour leur activité de conseil et l'offre de formation.

Notre code d'éthique (le respect, l'écoute, la confidentialité, la responsabilité, le respect des lois et règlements, l'intégrité, l'objectivité, l'indépendance, la performance durable) est consultable sur notre site Internet, il peut vous être envoyé sur demande.

Animation de groupes

Organisation de journées techniques :

- échanges sur les pratiques
- retours d'expériences
- interventions d'experts
- visites d'unités

Objectif: échanger autour des pratiques et approfondir ses connaissances.

Tarif d'adhésion sur demande

Vous souhaitez vous former?

Formations disponibles:

- Produire de l'énergie sur mon exploitation : méthanisation et électricité
- Construire mon projet de méthanisation
- Communiquer sur mon projet de méthanisation
- Nourrir un digesteur avec des CIVEs
- Valoriser les digestats de méthanisation

Calendrier et tarifs sur demande

Contact

Mathieu POIRIER mathieu.poirier@normandie.chambagri.fr 07 87 74 27 75

Anne WALLRICH anne.wallrich@normandie.chambagri.fr 06 82 01 46 98