

# Fiche de présentation : Entreprise de la filière méthanisation

## **ENERIA** **centrales d'énergies**

## **Activité principale Construction**

Adresse : rue de longpont  
CP : 91311 Ville : MONTLHERY  
Tél. : 04.72.89.05.43 Fax : 04.72.89.05.49  
Courriel : dmourre@eneria.com. Site : www.eneria.com

Contacts : MOURRE David Ingénieur développement

Date de création :  
Directeur : Philippe daverat  
CA : 231 millions d€  
Nombre de salariés : +400  
Filiale du groupe : Monnoyeur

Type de structure : constructeur et développeur  
Implantation en Rhône-Alpes : 2 rue de vaucanson 69780Mions  
Implantation en Bretagne et Pays de la Loire :

## **Les domaines d'intervention**

**Taille minimale de l'installation : 300 kw el**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Méthanisation agricole                    | <input checked="" type="checkbox"/> Centre d'enfouissement technique | <input checked="" type="checkbox"/> Ordures ménagères   |
| <input checked="" type="checkbox"/> Industrie laitière, fromagerie | <input checked="" type="checkbox"/> Industries                       | <input checked="" type="checkbox"/> Station d'épuration |

## **Les offres en méthanisation**

### ETUDES :

- Approche territoriale
- Etude et recherche de gisement
- Pré diagnostic
- Etude de faisabilité
- Démarches administratives
- Expertise
- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Maîtrise d'oeuvre

### LABORATOIRE :

- Substrat, Digestat, Biogaz
- Pilote en laboratoire

### CONSTRUCTION :

- Génie civil
- Local de déchargement pour co-substrat
- Local technique
- Hygiénisation
- Pré fosse
- Méthaniseur en :
  - Métal  Béton  Autres :
- Avec pour technologie :
  - Liquide  Pâteuse  Sèche
- Stockage digestat/boues
- Stockage du biogaz
- Torchère
- Cogénération
- Chaudière
- Régulation GTC

### TRAITEMENTS DU BIOGAZ ET DU DIGESTAT :

- Epuration du biogaz
- Séparation de phase
- Granulation
- Séchage

### RESEAUX :

- Création d'un réseau de chaleur
- Création d'une conduite biogaz
- Injection dans le réseau de gaz naturel
- Raccordement au réseau électrique

### AUTRES EQUIPEMENTS :

- Manutention des co-substrats
- Epandage
- Autres :

### MONTAGES D'OPERATIONS :

- Participation dans une société
- Financement
- Prêts
- Recherche de partenaires financiers
- Financement de poste
- Méthanisation collective

### ACCOMPAGNEMENTS :

- Formation à la maintenance de l'unité
- Démarrage, mise en route de la méthanisation
- Maintenance de la cogénération
- Suivi biologique de l'installation

## **Particularités de l'entreprise**

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• développement</li><li>• financement</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• construction</li><li>• maintenance</li></ul> |
|---|--|

**Objectif de l'entreprise** : développer les projets, les construire, et les maintenir .

## Des brevets, des technologies

Nom de la technologie	Localisation dans le process	Principe, objectif

## Des références

*Il peut s'agir de références de client en cours de réalisation car peu d'installations sont arrivées à ce jour à leur terme en France*

- CET de Pihourc 1.7 MWé + CET la vautubiere 1 MWé
- STEP de Marseille 1MWé
- metanisation CTM marseille 1MWé

## Des réalisations

En France : nb

En cours en France : nb

Ailleurs : Belgique

**CET de Mt Saint Guibert(B) 318 KW**

**CET de Lierre(B) : 2 MW**

**STEP de Bruxelles(B) + production de vapeur : 1MW**

**Méthanisation de Mons(B) :2MW**

**Méthanisation Farm Frites(B) :3MW**



## Les entreprises associées

Partie du process	Entreprises associées	Avec un contact et/ou un site Internet

Des entreprises locales sont associées à la réalisation pour les interventions suivantes :

- 
-

**Vous souhaitez vous faire référencer ?**

Contact en Rhône-Alpes : [valerie.borroni@raee.org](mailto:valerie.borroni@raee.org)

Le contenu de ce document n'engage que la responsabilité de son auteur et ne représente pas l'opinion de la Communauté Européenne. La Commission européenne n'est pas responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y figurent.



Mise à jour : Janvier 2009