

# Fiche de présentation : Entreprise de la filière méthanisation

## Oxara Energies Renouvelables

Adresse : 15, chemin Jean Marie Vianney  
CP : 69 130 Ville : Ecully

Tél. : 06.75.74.20.03 Fax :  
Courriel : edmond.farah@oxaraenr.fr Site : www.oxaraenergy.com

Contacts : Edmond Farah, Président  
Jean Marc Colombani, Business Developer

Type de structure : Développeur, Investisseur  
Implantation en Rhône-Alpes : Maison mère  
Implantation en Bretagne et Pays de la Loire :

Date de création : 2007

Directeur :

CA :

Nombre de salariés : 2

Filiale du groupe : Oxara Energy Group

## Les domaines d'intervention

- Méthanisation agricole  Centre d'enfouissement technique  Ordures ménagères  
 Industrie laitière, fromagerie  Industries  Station d'épuration

Taille minimale de l'installation :

## 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  
 Cogénérateur  
 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

- Développeur et investisseur dans le domaine des énergies renouvelables et particulièrement dans la méthanisation, avec une forte expérience en énergie, déchets, traitement des eaux

## Objectif de l'entreprise :



## 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.*

Projet TIPER – Thouars (79) - Contact : Pierre-Emmanuel Dessevres

Projet Méthadoux – Villedoux (17) - Contact : Christophe Babin

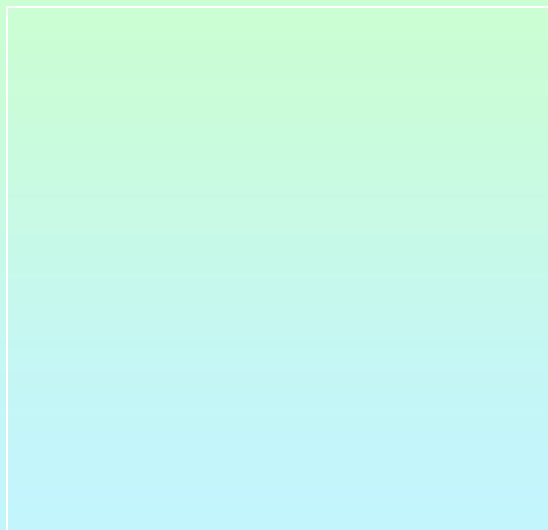
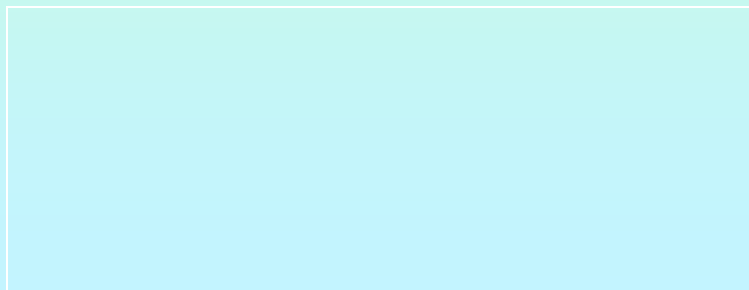
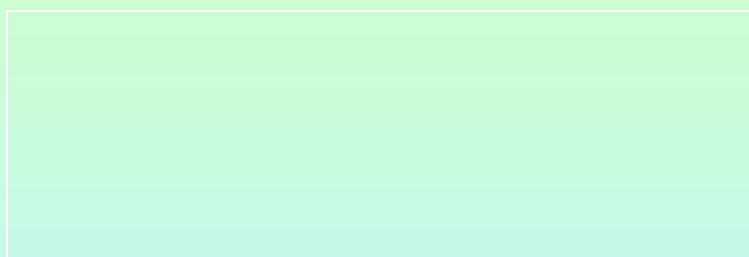
-

## Des réalisations

En France : 2 en CET

En cours en France : 2

Ailleurs : Plusieurs dizaines



## 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)

Contact pour la Bretagne et la Loire Atlantique : [armelle.damiano@aile.asso.fr](mailto:armelle.damiano@aile.asso.fr)

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 : Juillet 2008

