

Fiche de présentation : Entreprise de la filière méthanisation

ENERGIE BIO CONSULT

Activité principale

Adresse : chemin du Glaveloux
CP : 26130 Ville : saint paul trois chateaux
Tél. : 0619590612 Fax :
Courriel : sylvain.panas@orange.fr Site :

Contacts : Sylvain PANAS, Gérant

Date de création : juin 08

Directeur : PANAS

CA : 200 k€

Nombre de salariés : 0

Filiale du groupe : non

Type de structure : BET/Développeur/Labo...BET

Implantation en Rhône-Alpes : oui

Implantation en Bretagne et Pays de la Loire : non

Les domaines d'intervention

Taille minimale de l'installation : 4 kw el

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

- maîtrise de la méthanisation en deux étapes
-

Objectif de l'entreprise : devenir opérateur d'unités de méthanisation

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

- BOYER (30T melon / jour)
- POM'ALLIANCE (20T Pomme de terre / jour)
- IN.SE.CO (300 T carotte / jour)

Des réalisations

En France : 0

En cours en France : 3

Ailleurs : 0

Les entreprises associées

Partie du process	Entreprises associées	Avec un contact et/ou un site Internet
méthaniseur lit fixe	green watt	

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

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