

Energreen Development

EnerGreen Development
De la plante à l'énergie

Adresse : 10 rue des écoles

CP : 68 180

Ville : ~~Horburg~~ ^{Horbourg} Wihr

Tél. : 03.89.21.73.64

Fax : 03.89.21.68.55

Courriel : info@energgreen-develop.com

Site : www.energgreen-develop.com

Contacts : Alfred Sturm, Président
~~Cyr Sallé~~, Ingénieur technico-commercial
Pierre Cadé, Directeur développement

Date de création : juin 2007

Président : A. Sturm

CA :

Nombre de salariés : 4

Filiale du groupe :

Type de structure : Ensemblier

Implantation en Rhône-Alpes :

Implantation en Bretagne et Pays de la Loire :

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
 Epannage
 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

- Concept "De la Plante à l'énergie"
- Développement du Sorgho Biomasse

Objectif de l'entreprise : Produits dérivés et développement de plantes énergétiques

Des brevets, des technologies

Nom de la technologie	Localisation dans le process	Principe, objectif
BCM	Epuration et séparation du biogaz	Lavage

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.

-
-
-

Des réalisations

En France : 0
En cours en France : 34
Ailleurs : >210

Les entreprises associées

Partie du process	Entreprises associées	Avec un contact et/ou un site Internet
Clé en mains	MT énergie	M. Kramer
Clé en mains	ENTEC	M. Stockner

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

Contact pour la Bretagne et la Loire Atlantique : 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 : Juin 2008