

Fiche de présentation : Entreprise de la filière méthanisation

Lee SPRL

Adresse : zone artisanale et commerciale Langwies BP 69

CP : L-6101 Ville : Junglinster - Luxembourg

Tél. : + 35.(0)2 267 834 20

Fax : + 35.(0)2 267 834 44

Courriel : hannick@lee.lu

Site : www.lee.lu

Contacts : Manu HANNICK, responsable de projet



Date de création : 2002
Directeur : J. Schummer

CA :
Nombre de salariés :
Filiale du groupe :

Type de structure : Bureau d'études
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'œuvre

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

• accompagnement porteur de projet de l'étude de préfaisabilité => appel d'offre, suivi chantier jusqu'à la mise en route

- Projet biogaz agricole individuel ou collectif, industriel, mixte
- Projet centrale énergétique de valorisation de diverses biomasses

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'installation est à ce jour arrivé à son terme en France.

Pour l'ensemble des références, aller voir sur le site Internet.

-

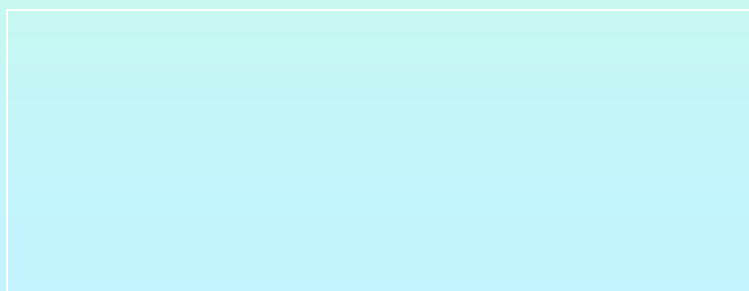
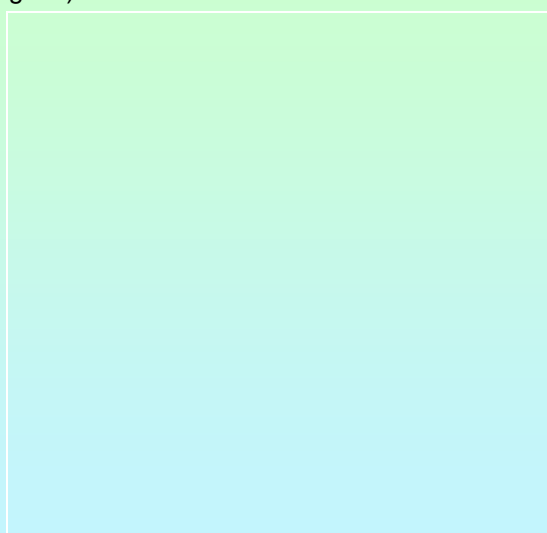
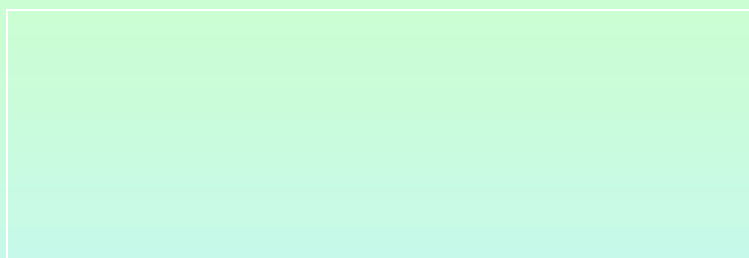
-

Des réalisations

En France : 0

En cours en France : projets

Ailleurs : 4 en collectif, une trentaine en individuel (projets accompagnés)



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

Contact pour la Bretagne et les Pays de la Loire: 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