

# 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](mailto:valerie.borroni@raee.org)

Contact pour la Bretagne et les Pays de la Loire: [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