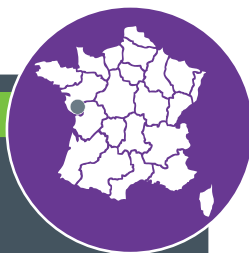


Accompagner des projets de méthanisation

Données technico-économiques et motivations pour des projets à la ferme

La méthanisation à la ferme répond aux enjeux de l'énergie, du recyclage de la matière, et du développement territorial. Accompagner des agriculteurs dans un projet individuel ou collectif nécessite de disposer de références précises et transférables.



4 jours

LIEUX & DATES

- Vendée (85)
du 22 au 25 mai 2012

Frank PERVANÇON 01 40 64 16 72

PUBLIC

Conseillers énergie, animateurs de groupe d'agriculteurs, conseillers entreprise

02ENVME

www.resolia.chambagri.fr

Programme

- Apports scientifiques et techniques sur la méthanisation.
- Visite de plusieurs sites et analyse des visites :
 - exploitation agricole avec unité de méthanisation en phase sèche ou solide (discontinue),
 - exploitation agricole avec unité de méthanisation avec process infiniment mélangé,
 - site industriel : process de méthanisation, séparation de phase, compostage, stripping.
- Les questions clés à se poser pour accompagner un projet, et les différentes formes d'accompagnement d'un projet de méthanisation individuel ou collectif.

Intervenants

Laurent LEJARS (Chbre Agri 45), David DUCLARY (Chbre Agri 85), conseillers spécialisés de chaque filière.

Méthodes et pédagogie

Apports, visites de sites agricoles et industriels, échanges avec des acteurs de terrain spécialisés.

TARIF (NET DE TVA)

Frais pédagogiques : 1 360 €
Aide Chbre Agri : 588 € (cf page 382)
Restauration, hébergement : nous consulter

Objectifs

- Connaître les bases technico-économiques d'un projet de méthanisation.
- Identifier les conditions pour accompagner un projet de méthanisation individuel ou collectif d'agriculteurs.

Les + de la formation

Une formation qui permet de voir l'ensemble des possibilités techniques existantes.