

INVITATION



Le biogaz, une ressource énergétique en Bourgogne

Jeudi 12 juin 2008
14h - 18h Campus universitaire de Dijon



Programme

Journée d'information : Perspectives - État de l'art - Aspects réglementaires

- 14h **Accueil et présentation du programme**
Gérard Drexler, Président de l'ATEE Bourgogne
- 14h15 **Perspectives énergétiques : place du biogaz dans les énergies renouvelables**
Claude Servais, Délégué national du club biogaz ATEE
- 15h15 **Questions-Réponses**
- 15h45 **La Réglementation**
Bruno Charpentier, DRIRE
- 16h15 **L'état de l'art de la technologie**
Bertrand Aucordonnier, AJENA et David Eyler, EDF Institut Européen de Recherche sur l'Énergie
- 17h **Perspectives en Bourgogne et conclusions**
Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne / ADEME Bourgogne / Conseil Régional
- 17h30 **Mot de clôture**
Gérard Drexler, Président de l'ATEE Bourgogne
- 17h45 **Cocktail**

Cette conférence sera animée par Régis DICK, Directeur d'ALTERRE Bourgogne

La méthanisation

Afin de traiter les **déchets organiques** issus de l'agriculture et de l'industrie agroalimentaire la fermentation méthanique, plus connue sous le nom de **méthanisation**, présente un **intérêt énergétique, environnemental et économique** indéniable. Le biogaz produit peut être valorisé sous forme de **chaleur ou d'électricité**.

Les installations se multiplient à l'étranger, la France tente de combler son retard.

L'objectif de cette première réunion d'information et d'échanges est de décrire les **perspectives pour notre région**, d'aborder les **problèmes réglementaires** liés à une installation de production de biogaz et de présenter les différentes **technologies** utilisées en méthanisation.

Qu'est-ce que l'ATEE ?

Créée en 1978 l'ATEE (**Association Technique Énergie Environnement**) compte 2000 membres (personnes physiques et morales appartenant à tous les secteurs d'activités).

L'ATEE, adossée aux Ministères de l'Environnement et de l'Industrie :

- **Rassemble** les professionnels concernés par une utilisation plus efficace de l'énergie et de la protection de l'environnement : *consommateurs, fournisseurs d'énergie, d'équipements et de services* ;
- **Propose** aux pouvoirs publics et organismes concernés des mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie et la protection de l'environnement ;
- **Publie** la revue mensuelle ENERGIE PLUS, pour « consommer mieux, polluer moins » ;
- **Informe** afin de promouvoir les techniques, équipements, produits, services et procédés les plus performants.

Dans ce but des séminaires d'information et des visites d'installations techniques sont organisés chaque année en Bourgogne.

Afin de mieux connaître notre association et nous rejoindre, consultez notre site internet

www.atee.fr

COUPON REPONSE A nous retourner par courrier ou par fax au 03 80 39 38 28 avant le 04 juin 2008

Le biogaz, une ressource énergétique en Bourgogne, jeudi 12 juin de 14 à 18h, campus universitaire de Dijon

Mme / M. :

Fonction :

Société / Organisme / Collectivité :

Coordonnées :

.....

Participera au colloque

Viendra accompagné de :

Ne participera pas au colloque

Sera représenté par :



**Inscription par correspondance : Madame Mélina COLLARD
JAAC ENSBANA, 1 Esplanade Erasme – 21 000 DIJON**

Accès, rendez-vous

ENSBANA
1 Esplanade Érasme
Campus Universitaire
21000 Dijon

Accès bus :
Liane 5, arrêt Érasme



Pour toute information

Mlle. Méline COLLARD - JAAC ENSBANA
1 Esplanade Erasme
21000 Dijon
Fax : 03.80.39.38.28
Mail : jaacensbana@laposte.net

M. Denis LAPLACE - EDF ATEE
4 rue Louis Néel BP 87981
21079 Dijon Cedex
Tél. : 03.80.28.09.85
Fax : 03.80.28.09.99
Mail : denis.laplace@edf.fr