

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

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

Programme

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