

PLAN D'ACCES

(Pensez au co-voiturage)

ECONOMIE D'ENERGIE
FAISONS VITE
ÇA CHAUFFE

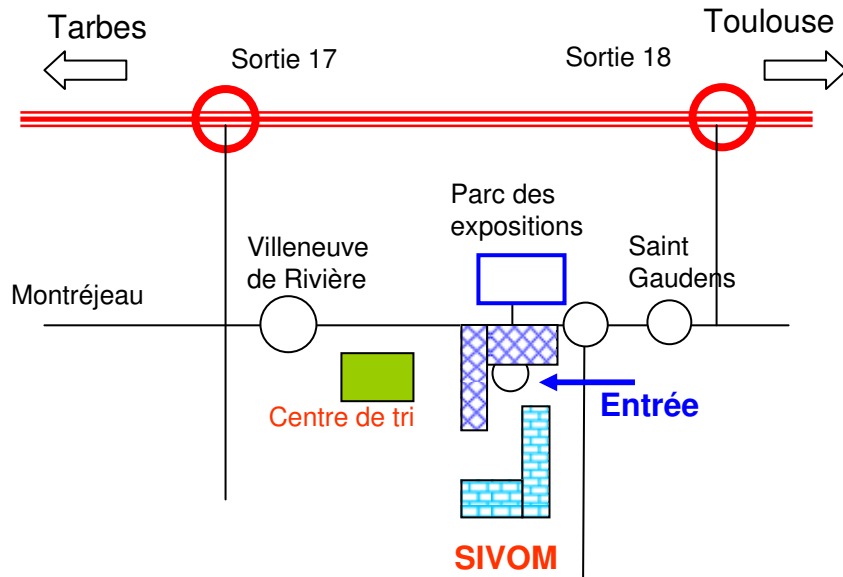


COLLOQUE

ENTREPRISES ET COLLECTIVITES :

BIOGAZ ET METHANISATION LES DIFFERENTES VOIES DE VALORISATION

suivi de la visite des installations
du SIVOM de Saint Gaudens – Montréjeau - Aspet



En venant de Toulouse :

Autoroute A64 jusqu'à la sortie n° 18 (Saint-Gaudens)
Traverser Saint-Gaudens en suivant la direction de Tarbes
Au rond-point du Parc des Expositions, prendre la 3^{ème} sortie

SIVOM Saint-Gaudens - Montréjeau - Aspet
La Graouade - Route du Circuit - SAINT GAUDENS
Tel : 05 61 94 73 73

23 septembre 2008

14h00 – 18h00

SIVOM de SAINT GAUDENS (31)

En partenariat avec



GDF SUEZ



GDF SUEZ



Bulletin d'inscription Colloque du 23 septembre 2008

Raison sociale :

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél. : Fax :

Mme, M. :

E-mail :

- Je m'inscris au colloque du 23 septembre 2008
- Je suis adhérent de l'ATEE, je joins un chèque de 20 €
n° Adhérent: _____
 - Je ne suis pas adhérent de l'ATEE, je joins un chèque de 55 €
- Je profite de la présente pour adhérer à l'ATEE et j'ajoute 85 €
au tarif adhérent ATEE*, je joins un chèque de 105 €

à retourner impérativement **avant le 18 septembre 2008**
accompagné du règlement à l'ordre de l'ATEE :
Secrétariat de l'ATEE – APAVE
9, avenue des Pyrénées, 31240 L'UNION
Tél 05 61 37 62 06 - Fax 05 61 37 62 91

L'ATEE, Association Technique Energie Environnement, rassemble 1400 professionnels concernés par les questions énergétiques et environnementales : collaborateurs des petites et grandes entreprises, sociétés de service, syndicats professionnels, organismes publics, collectivités territoriales, universités...

Avec ses comités techniques et ses CLUBS COGENERATION, BIOGAZ et Certificats d'Économies d'Énergie (C2E), l'ATEE propose, aux pouvoirs publics et organismes concernés, les mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie, la protection de l'environnement, le développement de la cogénération et la valorisation du biogaz.

L'ATEE est présente dans toute la France grâce à ses 14 groupes régionaux. Elle organise des journées d'information et colloques qui permettent aux professionnels de confronter leurs expériences. Sa revue bimensuelle ENERGIE PLUS traite de l'actualité et des techniques de l'énergie et de l'environnement à destination des professionnels de l'industrie et des collectivités locales.

* Les enseignants, les retraités, les étudiants et les demandeurs d'emploi bénéficient de conditions particulières, consulter le site Internet www.atee.fr

Qu'il s'agisse d'application industrielle, de boues d'épuration, de déchets ménagers ou encore agricoles, la méthanisation présente un intérêt énergétique, environnemental et économique indéniable.

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

Quelles sont les évolutions à attendre pour cette filière ?

Quelles sont les techniques actuelles et à venir ?

Comment concevoir une installation et monter un projet ?

Quelles sont les conditions techniques et réglementaires permettant de prétendre aux tarifs d'achat ?

Autant de questions qui trouveront leurs réponses à l'occasion de ce colloque avec la participation de spécialistes en la matière.

Cette manifestation se clôturera par une visite commentée des installations de captage et de valorisation électrique du biogaz produit sur le centre d'enfouissement technique du SIVOM de Saint Gaudens – Montréjeau - Aspet

Programme

- 14h00** ▶ **Accueil et introduction**
Jean-Louis PUISSEGUR (Président du SIVOM)
Etienne BASTIN (Président de l'ATEE Midi-Pyrénées)
- ▶ **Situation et perspectives en France et en Europe**
Madeleine CHARRU (Club BIOGAZ ATEE)
- ▶ **Réaliser un projet de méthanisation avec valorisation énergétique**
Christian COUTURIER (responsable pôle énergie - SOLAGRO)
- ▶ **Une nouvelle voie : Produire de l'hydrogène à partir de biogaz**
Didier Grouset (association PHyrénées)
- ▶ **Présentation de l'installation de captage du biogaz et de valorisation électrique du centre d'enfouissement technique du SIVOM**
Laurence d'ANTERROCHES (responsable du Site)
- 16h30** ▶ **Conclusion** Etienne BASTIN (Président ATEE Midi-Pyrénées)
- 16h45** ▶ **Visite des installations du SIVOM**
- 18h00** ▶ **Cocktail de clôture**