

Date limite d'inscription : 8 juin 2012

Le bulletin d'inscription est à remplir en ligne [ici](#). L'inscription ne sera prise en compte qu'à réception du bulletin d'inscription [rempli](#).

Annulation d'inscription : les places étant limitées et les repas pris en charge, prévenir avant le 14 juin à l'adresse valerie.degrange@aleab33.fr. Il est possible de se faire remplacer en nous communiquant les noms par mail.

Contacts : communication : Valérie Degrange - 05.56.00.53.38
technique : Aude Rosener - 05.56.00.53.35

[Accès au bulletin d'inscription en ligne,](#)
[cliquez ici.](#)



Avec les contributions financières de :



Les conférences de l'ALEC

Vers les véhicules terrestres propres ?
technologies, infrastructures, quelles réalités, quel avenir?

Mardi 19 juin 2012
8h30 à 17h30
Salle du Point du jour, Bacalan

Conférence organisée pour
les gestionnaires publics ou
privés de flottes captives,
de l'aménagement et
des infrastructures



- Avec 28% des consommations énergétiques de la CUB et 30% des émissions de CO2, la question du transport représente un enjeu majeur face aux défis environnementaux : climat, énergie, pollution.
- Avec une importation nationale de 50 millions de tonnes de pétrole par an, l'enjeu prend une dimension géopolitique dont une part de la responsabilité se situe au niveau local.

Les collectivités inscrivent souvent le choix de véhicules propres à leurs plans d'action en faveur du développement durable. Elles associent, par cela, leur rôle d'exemplarité au pouvoir qu'elles ont, en tant que 1er marché, de pousser des industries naissantes.

Nous trouvant au début d'une évolution technologique, l'ALEC propose un état des lieux et les perspectives offertes par les véhicules "non polluants" comme alternative aux véhicules terrestres motorisés.

Quelle demande? Quelle offre technologique? Les freins et les opportunités en matière d'infrastructures.
 Quels choix judicieux pour gérer les flottes captives?
 Quelles implications organisationnelles en terme d'infrastructure? Comment promouvoir les filières les plus "propres"?

Présentations, témoignages, retours d'expériences
 → établir les fondements de la problématique
 → aide à la décision.

ALEC - Agence Locale de l'Energie et du Climat
 de la métropole bordelaise et de la Gironde
 30 cours Pasteur
 33000 BORDEAUX

Tel : 05.56.00.60.27
 Fax: 05.56.24.75.54
 e-mail : valerie.degrange@aleab33.fr
 aude.rosener@aleab33.fr

Retrouvez toutes les informations sur la conférence sur
www.aleab33.fr

Programme de la matinée

- 8 h 30 **Accueil**
- 8 h 45 **Introduction**
 Laure CURVALE, Vice-Présidente de la CUB
 Gérard Gardien, président de l'ATEE Aquitaine
- 9 h 00 **Enjeux et perspectives**
- Scénarios prospectifs aquitains - Fabienne BOGIATTO, chef du pôle mobilité - DREAL Aquitaine
 - La mobilité des territoires - Jean-Christophe CHADANSON - A'URBA
- 9 h 45 **Aperçu d'un scénario énergétique rudimentaire pour les transports sur la CUB**
 Michel FEYRIT, expert senior - ALEC - métropole bordelaise et Gironde
- 10 h 15 **Les biocarburants : bilans économiques et environnementaux - ...**
 Alain LEMAINQUE, chef de service climat & énergie - DREAL Aquitaine
- 10 h 30 **1ère table ronde : le véhicule électrique**
- L'offre technologique - Jacques MOLLARD, président d'honneur de l'AVERE France
 - L'implication de la ville de Bordeaux dans le déploiement du véhicule électrique - Pierre MILOVANOVIITCH, secrétaire général adjoint délégué au développement durable - Ville de Bordeaux
 - Infrastructures de recharge, production décentralisée d'électricité, et réseaux intelligents : enjeux, contraintes et solutions - Laurent CHATEAU, chef de projet développement durable et smart projects - Cyrille ABONNEL, Directeur territorial - ERDF Gironde
- 12 h **Conclusion de l'ADEME, vers le futur : véhicule hybride, véhicule à récupération d'énergie, la pile à combustible**
 Alain BESANCON, animateur pôle transport, mobilité, qualité de l'air, bruit- ADEME Aquitaine

12 h 30 **Pause Déjeuner**

Programme de l'après-midi

- 14 h 00 **2ème table ronde : le véhicule à méthane**
- le gaz naturel véhicule - Gilles DURAND, secrétaire général - AFGNV
 - La synergie GNV-biométhane : stratégie de substitution progressive, enjeux et perspectives du biométhane carburant - Christian COUTURIER, directeur du pôle énergie déchets - SOLAGRO
 - Réseaux de gaz, stations de compression et de charge : les infrastructures, vecteurs du GNV et du biométhane - Gérard MAZEAU - Gaz de Bordeaux et Hubert BLOND - GRDF
 - Le biométhane carburant : l'exemple de Lille - Gildas LE SAULX, ingénieur optimisation environnementale des traitements des déchets - Lille Métropole
- 16 h 00 **Le rôle des collectivités et les retours d'expérience**
- les bus au GNV - Xavier BINARD, chef de service systèmes - La CUB
 - Véhicules électriques : les facteurs clefs pour une intégration réussie Olivier BACCIALONE, chargé du développement responsable du Groupe La Poste Jean-Baptiste BONEU, responsable développement - Greenovia-La Poste

17 h 30 **Fin**