



## THE FUTURE OF MOBILITY

LE 2 DÉCEMBRE À LA RÉGION ALSACE

### Nouveaux écosystèmes

Les systèmes de propulsion électrique et la conduite automatisée sont les deux principaux challenges technologiques auxquels les industries de l'automobile et du transport devront faire face dans les années à venir.

Le déploiement massif de véhicules électriques et autonomes dessine un monde en rapide évolution où de nouveaux arrivants côtoient les acteurs traditionnels. Le transport est devenu, plus que jamais, un secteur complexe où l'industrie automobile est interdépendante des secteurs des TIC et de l'énergie. De nouveaux écosystèmes sont en cours de constitution.

Pour favoriser notre compétitivité et le maintien des emplois, notre façon de penser l'avenir de la mobilité est condamnée à évoluer. Vous êtes invité(e) à Strasbourg le mardi 2 décembre 2014 pour en débattre !

de 10h à 12h et de 13h à 17h

#### Rencontres d'affaires

organisées par :



Trouver des partenaires, initier des collaborations, rencontrer des clients et fournisseurs, intégrer un programme européen de R&D..., les rencontres d'affaires vous permettent d'optimiser vos contacts en un minimum de temps. Structurés sous forme d'entretiens confidentiels, les rendez-vous ont pour objectif de favoriser les rencontres. Ces temps d'échange complètent les prises de contact effectuées lors des sessions.

Organisées par Enterprise Europe Network, les rencontres d'affaires sont plébiscitées par les entreprises.

### TARIFS

- Adhérents Pôle Véhicule du Futur : **150€ HT + 10% TVA**
- Non adhérents : **200€ HT + 10% TVA**
- Enseignants d'Alsace et de Franche-Comté : **accès gratuit**  
– Inscription obligatoire
- Étudiants d'Alsace et de Franche-Comté : **accès gratuit hors déjeuner**, présentation de la carte étudiante – Inscription obligatoire

Avec le soutien de nos Partenaires :



Mobilis accueille la conférence finale du projet **ELMOs** (Electromobility Solutions for Cities and Regions) financé par l'Union Européenne (FP7-CAPACITIES) [www.future-mobility.eu](http://www.future-mobility.eu)

SCHAEFFLER



9h

Accueil

9h30-10h

Discours d'ouverture

10h-11h

Plénière A : **Mobilité électrique**

Entre exigences environnementales, nouvelles formes de mobilité et relais de croissance : quelles prochaines étapes pour un déploiement massif des véhicules électriques ?

Intervenant : **Andreas LEO** – car2go / Daimler Mobility Services GmbH, en charge des relations media – voir sa bio

11h-12h

Plénière B : **Véhicule autonome**

Quelles étapes commercialisables pour quels usages ? Quels en seront les impacts ?

Intervenants : **Jean-François SENCERIN** – Renault, pilote opérationnel du plan Véhicule autonome et **Franck CAZENAVE**, auteur du livre « Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web » - voir leur bio

12h-14h

Déjeuner

10h-12h

Rencontres d'affaires

13h-17h

5 ateliers sur les thèmes des plénières

14h-16h

Atelier A1

Quelles actions de soutien pour accélérer l'adoption de l'électromobilité par le marché ?

Atelier A2

Quels modèles économiques innovants pour les services de mobilité électrique ?

Atelier B1

Quelles fonctions automatiser en priorité ?

Atelier B2

Véhicule automatisé et Communication véhicule-véhicule : une synergie à développer ?

Atelier B3

La communication entre le conducteur et son véhicule : interface et responsabilités

Voir l'ensemble des experts et modérateurs

16h-17h30

Networking

Présentation des conclusions de la journée  
Verre de l'amitié

contact : **Véronique NARDI**

[contact@mobilisconference.com](mailto:contact@mobilisconference.com)

+ d'info sur

[www.mobilisconference.com](http://www.mobilisconference.com)