

Think tank

The logo for iDées features the word "iDées" in a stylized font. The "i" and "es" are in blue, while the "D" is in a large, bold, blue font. The "é" is replaced by a circular graphic with a gradient from yellow to orange to red, containing a white outline of the letter "e".

iDées

Septembre 2011

- **Groupe transverse**
- **Groupe « Prospective »**
- **Groupe « Energie et mobilité durable**
- **Groupe « Stockage de l'énergie »**



Fondation Tuck

Groupe thématique:

« Energie et mobilité durable »



- Ce Groupe examine les solutions d'avenir dans le domaine de la mobilité, en tenant compte des contraintes énergétiques
- Il est co-animé par François Chéry, créateur du projet Tulip de voiture électrique (Groupe PSA) et Walter Pizzaferrri, fondateur de l'OIE
- Une réflexion prospective vise à identifier les ruptures technologiques et les changements de perception de la mobilité.

- **14/12/10 : Les enjeux**
Intervenants : François Chéry et Alexandre Rojey
- **1/02/11 : Nouveaux besoins de mobilité et évolution des comportements**
Intervenants : Jean-Pierre Warnier (EHESS), Georges Amar (RATP), Gabriel Plassat (ADEME)
- **17/05/11 : Infrastructures et organisation de la mobilité**
Dominique Rouillard (Architecture Action), Igor Czerny (EdF)
- **21/09/11 : Filières technologiques innovantes ; route électrique, voiture automatique.**
Intervenants : François Chéry, Alain Jaafari (Supelec), Michel Parent (INRIA)
- **29/11/11 : Nouveaux métiers et nouveaux acteurs**
Intervenants : en cours de discussion

Groupe	2011(1)	2011(2)	2012 (1)	2012(2)
Transverse	Lundi 05/09	Lundi 05/12	Lundi 05/03	Lundi 04/06
Prospective	Lundi 26/09	Lundi 21/11	Lundi 06/02	Lundi 30/04
Mobilité	Mercredi 21/09	Mardi 29/11	Lundi 30/01	Lundi 14/05



- **16h Introduction**
Walter PIZZAFERRI et François CHERY
Animateurs du Groupe
« Le véhicule de demain »
- **Présentations**
Alain JAAFARI,
Professeur à Supélec
« La route électrique- Transmission d'électricité par induction»
Michel PARENT,
Responsable du programme européen « Cybercars » à l'INRIA
« Cybercar et route électrique»
- **17h30 Discussion et atelier de travail sur le thème :**
« Quelles ruptures technologiques pour la mobilité de demain ? »
19h Fin de la réunion - Poursuite informelle autour d'un verre
20h Clôture