

## Séminaire **MEGEVH**

7 Juillet 2009

LTE-INRETS - Bron

---

### Programme prévisionnel

---

9h30 — **Accueil des participants**

10h00 — **Introduction du séminaire MEGEVH**

« **Présentation de l' INRETS et pôle de compétitivité LUTB** »  
(Nadine Mordant, Directrice Déléguée du centre de Bron de l'INRETS.)

« **Présentation de MEGEVH et bilan de activités en cours** »  
(A. Bouscayrol, coordinateur de MEGEVH, L2EP Lille)  
Tour de table des participants / bilan des opérations en cours

10h30 — **Présentation de partenaires**

« **Activités dans l'électrification des véhicules à l'IFP** »  
(F. Badin, IFP, Lyon)

« **la place de l'hybridation en traction ferroviaire** »  
(S. Hibon, Alstom)

11h30 — **Bilan des activités scientifiques en cours**

« **Modélisation de l'association batterie-supercondensateur** »  
(A. L. thèse de collaboration L2EP, LTE-Bron, dans le cadre de MEGEVH-stockage)

« **Evolution du projet ARCHYBALD** »  
(Olivier Pape, Nexter System ou un autre membre du projet)

12h30 — **Repas**

14h00 — **Visite LTE**

14h30 — **Présentation de partenaires**

(animateur D. Hissel, FEMTO-ST, membre du comité de pilotage de MEGEVH)

« **Gestion Optimisée de l'Energie Electrique d'un Groupe Electrogène Hybride à Pile à Combustible** »  
(S. Caux, Laplace Toulouse)

« **Eléments du call du 7eme PCRD dans le domaine de la traction électrique et hybride** »  
(Erik Bessmann, Directeur Adjoint des Affaires Européennes et Internationales de l'INRETS)

15h30 — **Politique scientifique de MEGEVH**

(animateur R. Trigui, LTE-INRETS, membre du comité de pilotage de MEGEVH)

Labellisations 2009, Prospectives, mise en place du GIS, collaborations futures

16h — **Fin du séminaire**

Groupe thématique **MEGEVH** (Modélisation Energétique et Gestion d'Energie de Véhicules Hybrides)  
du réseau RT3 (Recherche Technologique sur les Transports Terrestre) du Ministère de la Recherche  
<http://l2ep.univ-lille1.fr/megevh/>