



Editorial



Sommaire



Editorial



Suite labellisation



Gouvernance



Projets



Prochain événement

Le Pôle Véhicule du futur a été parmi les tous premiers pôles à signer son contrat cadre, le 26 janvier 2006 à Montbéliard, par **Nicolas Sarkozy, Ministre d'Etat, Ministre de l'Intérieur et de l'Aménagement du territoire** et par le **Président du Pôle Véhicule du futur**.

Les **Présidents des collectivités territoriales partenaires (Régions, Départements et Agglomérations)** ont également signé ce document.

Le **Ministre a rappelé** « la valeur de ces pôles de compétitivité, c'est d'abord votre volonté d'innover, de viser l'excellence au plan mondial, de surmonter les barrières entre vos institutions respectives ».



Signature du contrat-cadre du Pôle Véhicule du futur par Nicolas Sarkozy, Ministre d'Etat, Ministre de l'Intérieur et de l'Aménagement du territoire.

Rappelons que ce contrat cadre précise l'orientation stratégique et les thématiques, l'animation et la gouvernance, les processus de sélection des projets, les éléments de zonage R&D, les modalités de suivi et d'animation.

En parallèle, les 5 premiers projets labellisés seront examinés par la Commission des Financeurs de ce 10 février 2006.

Tous les processus sont maintenant en place, le Pôle poursuit et amplifie son action pour accompagner la genèse et le développement des projets.

Arnold TRAMAILLE
Président du Pôle Véhicule du futur



Gouvernance

- **L'équipe d'animation** du pôle se structure avec la mise en place :

- ☀ du Directeur de programme Véhicule propre : Philippe Chican - phc@vehiculedefutur.com
- ☀ du Chargé de mission temporaire INRIA pour Véhicule et Réseaux Intelligents : Georges Gallais - Georges.Gallais@sophia.inria.fr
- ☀ du Secrétaire Général : Brigitte Morgulis - bm@vehiculedefutur.com

Les postes de Directeur, Directeur de programme Véhicule et Réseaux Intelligents et Directeur de programme Excellence de la filière seront pourvus prochainement.

- **Le Comité de Direction (CODIR)** se réunit toujours sur un rythme mensuel. Le CODIR du 07 février a labellisé 2 nouveaux projets :

- ☀ Traitements de surface (porté par le GIE Harmony)
- ☀ Véhicule intra-urbain à usage collectif - CRISTAL (porté par LOHR SA)

- **Commission des financeurs :**

5 dossiers labellisés ont été adressés au guichet unique DRIRE Franche-Comté.

☀ Véhicule propre

- Boucle de l'air (porteur : Faurecia Exhaust Systems)
- Traitements de surface (porteur : GIE Harmony)

☀ Véhicule et réseaux intelligents

- Véhicule intra-urbain à usage collectif - CRISTAL (porteur : LOHR SA)
- Composant intelligent (porteur : DELPHI Mechatronic Systems)



Suite labellisation

Dernière étape :

Examen des zonages R&D en cours par le Conseil d'Etat



COMITE DE DIRECTION
Prochaine réunion
le 09 mars 2006 de 9h30 à 12h





Gouvernance (suite)

Excellence de la filière

- Ergonomie des produits et moyens de production associés (porteur : Faurecia EAK)



La Commission des financeurs de ce 10 février examinera les projets afin de les orienter vers des sources de financement public dont le FCE - Fonds de compétitivité des Entreprises (Ministère de l'Industrie) – Date de dépôt : 15 février 2006. Les collectivités territoriales concernées apporteront aussi leur soutien aux projets.



Projets



Le Pôle distingue 2 natures de projet :

- **les PIC Projet d'innovation collective** associant des entreprises et laboratoires de recherche publique (porteur : entreprise) ;
- **les PS Projet Support** ou programme support, centre de ressources, centre d'expertise, plate-forme, institut... (porteur : structure publique ou recherche publique).

Les réunions **par projet** se poursuivent. Si vous êtes intéressé, contactez le secrétariat du Pôle ou le Directeur de programme concerné.

Sur le site www.vehiculedefutur.com rubrique Projets, toutes les informations pratiques pour déposer une idée de projet et connaître les critères d'éligibilité.

LISTE DES PROJETS AU 10 FEVRIER 2006

VEHICULE PROPRE

- Boucle de l'air (PIC)
- CEMBA : Centre d'études et de modélisation Boucle de l'Air (PS Boucle de l'Air)
- Matériaux et Traitements de surface (PIC)
- Plate-forme de recherche & expertise – Matériaux et surface (PS)
- Pile à combustible (PIC et plate-forme)

VEHICULE ET RESEAUX INTELLIGENTS

- Véhicule intra-urbain à usage collectif – CRISTAL (PIC)
- Route automatisée / Tracom (PIC)
- Institut Géopositionnement (PS Véhicule et réseaux intelligents)
- Ville intelligente
- Composants et modules intelligents :
 - ▶ Composant intelligent (MISYV) (PIC)
 - ▶ Plate-forme de microlythographie (PS MISYV)
 - ▶ Composant intelligent :
 - ◆ DEC'AUTEX 1 (PIC)
 - ◆ VERTILAP (PIC)

EXCELLENCE DE LA FILIERE

- Ingénierie collaborative (PIC guichet unique)
- Productivité – QCD (PS)
- Ergonomie des produits et moyens de production (PS)
- Institut de l'Excellence de la filière / Institut de la créativité (PS)

PROJETS SUPPORTS

- Actions à l'international
- Intelligence Economique
- Gestion Prévisionnelle des Emplois et des compétences

Nouvel appel à projet du PREDIT – Groupe opérationnel n°8 « Véhicules propres et économes »
Date de clôture : 10 avril 2006
Contact : www.predit.prd.fr



Prochain événement

Mardi 28 février 2006

Rencontre avec les Pôles présents en Alsace et l'Agence spatiale européenne, suivie à 17h30 d'une conférence publique de M. Michel Courtois, Directeur du Centre européen de Recherche et de Technologie de l'ESA :

"Tendances technologiques du secteur spatial et potentiels de synergie intersectorielle / L'Europe spatiale après la conférence ministérielle de Berlin"

à l'International Space University (ISU) – Parc d'Innovation – 1 rue Jean-Dominique Cassini – 67400 Illkirch
Conférence ouverte à tous sur inscription au 03 88 24 77 70 ou contact1@forum-carolus.org



Pour le Pôle Véhicule du futur : Secrétaire Général : Brigitte Morgulis - Tél. : 03 89 32 76 44 - bm@vehiculedefutur.com

Newsletter bimensuelle éditée par le Pôle Véhicule du futur

Directeur de la publication : Arnold Tramaille, Président du Pôle véhicule du futur - Rédacteur en chef : Comité de Direction
Comité de rédaction : Daniel Bray (PerfoEST) – Brigitte Morgulis - Conception – maquette – mise en page : Exécutive Nancy – Crédit Photos : -
Pour toute information : info@vehiculedefutur.com