

LA LETTRE DES PÔLES DE [COMPETITIVITE.GOUV.FR](http://COMPETITIVITE.GOUV.FR)



VIE DES PÔLES

### Coordination des pôles transports et mobilité : une initiative à élargir à d'autres domaines.

Le 23 février 2006, onze pôles du domaine des transports et de la mobilité se sont réunis en séminaire à Mulhouse, sous la présidence du ministre délégué à l'industrie, M. François LOOS et du ministre délégué à l'aménagement du territoire, M. Christian ESTROSI, à l'invitation du pôle Véhicule du futur.

Cette réunion visait à organiser la coordination entre ces pôles, et à rechercher les mutualisations possibles de moyens et de ressources.

La rencontre a offert l'opportunité de dresser une première cartographie des compétences, dans 7 grandes thématiques : véhicule propre et économe, véhicules et réseaux intelligents, systèmes embarqués, sécurité, qualité perçue, conception innovante, production compétitive.

Une charte de coopération, a été signée entre les quatre pôles Automobile Haut de Gamme, Mobilité et Transports Avancés, MOVEO et Véhicule du futur visant à définir leurs orientations stratégiques, y compris à l'international, et les moyens d'action pour y parvenir.

Une lettre d'intention a également été signée entre les onze pôles les engageant à poursuivre leurs réflexions communes en vue d'aboutir à un mode de travail collaboratif permanent.

Cette initiative participe du souci de la Direction Générale des Entreprises, d'inciter les pôles à affiner leur stratégie de développement et à mettre en oeuvre des coordinations effectives entre pôles d'un même domaine, dans l'objectif d'atteindre une forte visibilité internationale dans leurs domaines d'excellence.

Des initiatives comparables existent, méritant une formalisation plus poussée, entre pôles du domaine de la santé et des biotechnologies, et gagneraient utilement à être mises en oeuvre dans les domaines suivants :

- Image, réseaux, contenu et multimedia,
- Transactions et sécurité,
- Agriculture et agro-alimentaire
- Énergie
- Environnement et développement durable

CHIFFRE-CLÉ

224

C'est le nombre de projets déposés lors du 3ème appel à candidatures pour le soutien aux projets de R&D des pôles de compétitivité.

La sélection des projets qui pourront bénéficier d'un financement public interviendra en mars 2007, après leur évaluation et la concertation entre l'Etat et les collectivités territoriales susceptibles de contribuer à leur financement.

De nouveaux projets de R&D pourront être déposés avant fin avril 2007 dans le cadre du quatrième appel à projets.

COMPTE-RENDU

### Inde-France : la coopération s'installe

La rapidité des progrès indiens dans des technologies en fort potentiel de croissance en matière de sciences de la vie et d'environnement a conduit une délégation française en Inde en décembre 2006.

L'objectif : étudier les coopérations possibles entre pôles de compétitivité français et acteurs indiens. Composée de représentants de la Direction Générale des Entreprises et d'experts de quatre pôles de compétitivité, la mission s'est successivement rendue à New Delhi, Hyderabad et Pune, non loin de Bombay.



Des visites de centres de recherche, publics ou privés, d'entreprises, de parcs scientifiques, d'incubateurs et des rencontres avec des responsables locaux du développement ont été organisées, ainsi qu'une rencontre avec M. Kapil Sibal, ministre de la Science et de la Recherche et M. Kumar, ministre de l'Industrie.

► Pour lire la suite de l'article : [www.competitivite.gouv.fr](http://www.competitivite.gouv.fr) (rubrique "International")

INTERNATIONAL

## France-Tunisie : premières signatures de conventions

En liaison avec le protocole d'accord signé entre les ministres de l'Industrie des deux pays, les missions de responsables de pôles de compétitivité français et de technopôles tunisiens ont abouti, en janvier 2007, à la signature d'accords entre les structures des deux pays dans les domaines :

- Des TIC, de la microélectronique et de l'informatique appliquée (pôle de compétitivité Solutions Communicantes Sécurisées PACA / Technopôles d'El Ghazala, Sfax et Sousse).
- Du textile-habillement (pôle de compétitivité Up-Tex Nord-Pas-De-Calais / Technopôle de Monastir).
- De l'agroalimentaire (pôle de compétitivité Qu@limes Montpellier & technopôle régional d'Avignon Agroparc / technopôle agroalimentaire de Bizerte).



La Tunisie s'est engagée dans un vaste programme de création de technopôles dont la cité technologique des télécommunications, dite de l'ARIANA (créée en 1997), constitue la première étape. Parallèlement à ce projet, le gouvernement tunisien développe depuis deux ans six nouveaux technopôles, dont une dédiée à l'agroalimentaire, pour laquelle la collaboration technique de la France a été sollicitée.

Ces accords doivent permettre d'aboutir à la mise en place de liens de coopération technologique et technique entre les structures des deux pays. Ces liens se créeront dans le cadre des orientations stratégiques de chacune des

structures et dans le développement et la promotion des activités concernées (TIC / textile / agroalimentaire). Il s'agit des premières signatures de conventions entre pôles de compétitivité français et structures d'innovation d'un pays du Maghreb.

► Pour toute information, contactez M. Gilles Bordes : [gilles.bordes@industrie.gouv.fr](mailto:gilles.bordes@industrie.gouv.fr)

## Le pôle francilien System@tic s'internationalise

Au cours de son premier forum « au cœur de la révolution numérique », organisé le 8 décembre 2006, le pôle de compétitivité mondial System@tic Paris-Région a annoncé la signature d'un partenariat tripartite, dans le cadre du groupe thématique automobile-transports, avec Aerospace Valley et Safetrans, le « cluster » allemand.

Ce partenariat a été conclu sous l'égide de l'institut EICOSE (European Institute for Complex and Safety Critical Embedded Systems Engineering), candidat au statut de centre d'excellence au sein de la plateforme technologique européenne Artemis, dédiée aux systèmes embarqués. Systematic a alors annoncé son adhésion prochaine à Artemisia, une association créée pour Artemis.

Le 24 janvier 2007, le pôle de compétitivité francilien a reçu une délégation chinoise à l'INRIA, à l'occasion d'un forum sino-européen qui avait lieu dans les locaux d'OSEO, à Maisons-Alfort. System@tic était également présent du 5 au 7 février dernier, au colloque franco-américain organisé à Toulouse par la Mission pour la science et la technologie de l'ambassade de France à Washington.

► Pour en savoir plus : [le site du pôle System@tic](http://le site du pôle System@tic)

## L'ARD appuie le logiciel libre et les éco-activités

Dans le cadre du CeBIT qui se déroule à Hanovre (Allemagne) du 15 au 21 mars 2007, l'agence régionale de développement (ARD) organise une conférence intitulée « An open source valley in the Paris region ». Le CeBIT est le plus grand salon international dans le secteur des technologies de l'information et des télécommunications. Alors que les professionnels se retrouvent pour s'informer des nouvelles solutions informatiques et techniques, l'ARD présentera le projet de pôle de compétitivité pour les logiciels libres, afin de donner à cette initiative une visibilité internationale. La majorité des acteurs de ce secteur se situe en Ile-de-France.



L'ARD sera également présente à Montréal (Canada) du 20 au 22 mars 2007 au salon Americana, événement majeur autour des technologies environnementales en Amérique du Nord. Il s'agit lors de ce salon de soutenir à l'international le programme d'actions sur les éco-activités, et en particulier le travail du pôle « Ville et Mobilité Durables ». Le pavillon France - deuxième plus grand pavillon du salon après le stand canadien - est organisé par la Chambre de Commerce Française au Canada (CCFC) en partenariat avec la mission économique de Montréal et avec le soutien d'Ubifrance.

► Pour en savoir plus : [le site du pôle de compétitivité pour les logiciels libres](#) et [le site du pôle de compétitivité « Ville et Mobilité Durables »](#)

PARTENAIRES

### Opération collective des pôles « énergies renouvelables » en Inde

La mission organisée en Inde en novembre 2006 donne ses premiers résultats.

Après s'être retrouvés une première fois au salon des Energies renouvelables à Lyon-Eurexpo, du 14 au 17 février, pour valoriser leurs champs de recherche, les trois pôles spécialisés dans les énergies renouvelables (Derbi, Tenerrdis et Capenergies) se sont associés avec Ubi France pour monter une opération collective d'entreprises et d'experts. Soutenue par la DGE, celle-ci aura lieu en Inde du 15 au 19 avril 2007.

► Pour en savoir plus : [le site du pôle Tenerrdis](#) et [le site du pôle Capenergie](#)

### Le pôle « Transactions électroniques sécurisées » a son antenne à Bruxelles

Résultat du partenariat établi entre le pôle de Basse-Normandie TES (transactions électroniques sécurisées) et l'association internationale EUROSMTART (European smart card industry association) dont le siège se situe à Bruxelles, une antenne permanente du pôle de compétitivité s'est ouverte dans la capitale européenne.

Les deux entités ont décidé d'unir leurs efforts pour promouvoir les différents projets mis en œuvre au niveau européen. Cette initiative devrait permettre aux entreprises innovantes du secteur de trouver de meilleures chances de succès dans des projets européens à forte valeur ajoutée.

► Pour en savoir plus : [le site du pôle TES](#)

RENDEZ-VOUS

### Salon mondial des solutions composites du 3 au 5 avril 2007

Premier salon mondial des composites pour les professionnels de l'aéronautique, de la marine, de l'automobile, de l'industrie, des sports et loisirs, le « JEC Composites Show 2007 » aura lieu du 3 au 5 avril 2007 à Paris Expo (Porte de Versailles).

Cet événement accueillera des producteurs de matières premières, transformateurs, distributeurs, fabricants d'équipements et utilisateurs de solutions composites.

► Pour en savoir plus : [le site du « JEC Composites Show 2007 »](#)

AGENDA

**Bio Boston**  
6-9 mai 2007  
► [Le site de Bio Boston](#)

**Bengalore Bio**  
7-9 juin 2007  
► [Le site de Bengalore Bio](#)

CONTACT

Newsletter :  
[inscrivez-vous](#)

Pour nous écrire :  
[envoyez-nous un message e-mail](#)