



22 avril 2008

## VIE DES PÔLES

### Le pôle Axelera mobilise les PME innovantes



Né du rapprochement d'acteurs locaux de l'industrie, de la formation et de la recherche, Axelera (le pôle de compétitivité Chimie-Environnement Lyon Rhône-Alpes) mobilise depuis plus de 2 ans les PME innovantes de la région afin de favoriser l'émergence des grandes entreprises de demain.

L'action pédagogique du pôle s'appuie sur une offre de services concrète qui consiste à former, accompagner et impliquer progressivement les PME dans de grands projets technologiques.

Plus de 50 PME, dont 21 très petites entreprises (TPE), bénéficient déjà de cet accompagnement spécifique qui s'articule autour de 4 axes :

- **Assurer le développement des projets technologiques collaboratifs.**  
Les PME peuvent nouer des partenariats opérationnels, notamment au travers d'une bourse de partenariats. Le pôle fournit un appui au niveau du montage, de la labellisation et du suivi des projets.
- **Aider à intégrer le réseau.**  
Des rencontres régulières entre adhérents permettent aux PME de présenter leur savoir-faire mais aussi de nouer des contacts concrets avec des partenaires potentiels grâce aux rencontres organisés dans le cadre des « jeudis d'Axelera ».
- **Apporter un accompagnement personnalisé à l'innovation.**  
Les formations proposées visent à développer les capacités des PME à mobiliser l'ensemble de leur potentiel en faveur de l'innovation : outils de financements, sécurité économique, rôle des PME dans le 7e PCRD et détection de projets.  
Plus personnalisé, le parrainage « grand compte / TPE » permet un accompagnement ciblé sur le management du projet de l'entreprise grâce aux échanges réguliers entre le parrain et le filleul.  
Le « programme consultant junior » est quant à lui destiné à faire bénéficier une PME de l'expertise d'un jeune chercheur sur un problème donné.
- **Promouvoir le savoir-faire des PME** via la participation à des salons, forums ou congrès.

► Site internet du pôle Axelera : <http://www.axelera.org>

### GlaxoSmithKline met Saint-Amand-les-Eaux au cœur des enjeux pharmaceutiques mondiaux

À Saint-Amand-les-Eaux (près de Valenciennes, dans la région Nord-Pas de Calais) le britannique GlaxoSmithKline (GSK) achève l'un des plus importants projets industriels de biotechnologies menés en France depuis dix ans.

Deuxième laboratoire pharmaceutique mondial, GSK prévoit d'investir cinq cents millions d'euros dans la production d'un vaccin innovant contre le cancer du col de l'utérus. A l'horizon

2010, lorsque les nouvelles infrastructures industrielles seront pleinement opérationnelles, sept cent cinquante emplois sont programmés sur le site de Saint-Amand-les-Eaux.

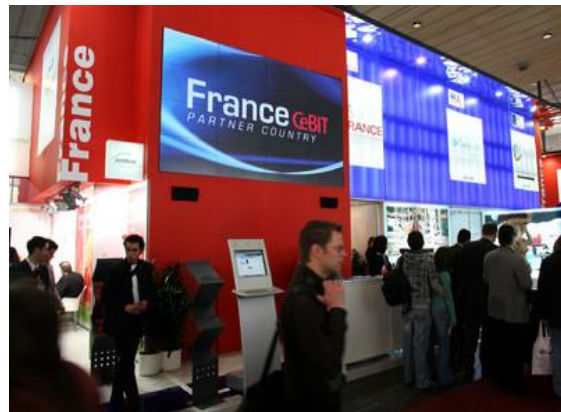
Ce projet s'inscrit dans la démarche initiée en 2005 par les autorités françaises visant à mieux prendre en compte les enjeux de compétitivité des entreprises, notamment à travers la mise en place de sept pôles de compétitivité dédiés à la biopharmacie.

► **Site internet de l'Agence Française pour les Investissements Internationaux (AFII) :**  
<http://www.invest-in-france.org>

## INTERNATIONAL

### Les pôles de compétitivité TIC français au CeBIT 2008 : une présence remarquée

Le CeBIT, le plus grand salon pour les technologies de l'information au monde, s'est tenu du 4 au 9 mars 2008 à Hanovre. En tant que partenaire officiel du salon, la France a été particulièrement mise à l'honneur. Le Salon a d'ailleurs été inauguré par la Chancelière Angela Merkel et le Président Nicolas Sarkozy.



M. Hervé Novelli, secrétaire d'Etat chargé des entreprises et du commerce extérieur, a visité le "Village des Pôles", comptant plus de 40 exposants, coordonné par System@tic Paris Région dans le cadre d'une action collective réalisée en coordination et avec le soutien de la Direction Générale des Entreprises.

Cet espace a ainsi accueilli les pôles de compétitivité [Aerospace Valley](#), [Cap Digital Paris Région](#), [Elopsys](#), [Images & Réseaux](#), [Finance Innovation](#), [Minalogic](#), [System@tic Paris Région](#), [Solutions Communicantes Sécurisées](#) et [Transactions Electroniques Sécurisées](#).

16 PME françaises, le CEA-LIST, l'ENSTA, l'Agence Régionale de Développement Ile de France et l'Institut Télécom & Management Sud Paris étaient également présents sur le "Village des Pôles".

Cette action collective a ainsi permis d'accroître fortement la visibilité internationale des pôles de compétitivité français et de favoriser les relations de mise en partenariat pour leurs acteurs.

Parmi les temps forts :

- **Le "Cluster Workshop"** organisé par le BITKOM et le Syntec Informatique. Avec plus de 70 participants, cette journée de travail a donné la parole à des personnalités politiques et des représentants de clusters français et allemands. L'après-midi a été plus spécifiquement consacré à des ateliers organisés autour de trois thématiques : systèmes embarqués, sécurité et mobilité.
- **La convention d'affaires "The World meets France"**  
Organisée par la Deutsche Messe, la convention d'affaires a permis aux sociétés françaises de rencontrer des sociétés étrangères en vue de développer des partenariats commerciaux.

### Rencontre entre pôles français et créneaux d'excellence québécois

Le premier atelier sectoriel du symposium franco-québécois sur les pôles de compétitivité et les créneaux d'excellence organisé dans le cadre du quatre centième de la création de la ville de Québec s'est tenu à Montréal sur le secteur aéronautique.

Cet événement, qui s'appuyait sur une antériorité de relations entre la France et le Québec (rencontre technologique organisée par la Direction Générale des Entreprises en novembre 2007, M.O.U. (Memorandum of understanding) entre Aerospace Valley et la grappe Aéro Montréal) a rassemblé une délégation de 27 représentants, industriels, centres de recherche et

structures de gouvernance des 3 pôles concernés ([Aerospace Valley](#), [ASTech](#) et [Pégase](#)) et une délégation québécoise du même ordre de grandeur.



Le programme, organisé autour de visites de sites (Bombardier, Thales Canada, centre national de technologies aéronautiques) et d'ateliers de travail a permis d'identifier un certain nombre de thématiques de coopération impliquant les entreprises et centres de recherche français et québécois.

La réunion de synthèse des 3 ateliers de travail (matériaux et structures, avionique et systèmes embarqués, avion vert) a conduit l'ensemble des participants à considérer qu'il était réaliste que 2 projets de coopération concrets au moins par thématique voient le jour dans un délai inférieur à un an.

► **Contacts** : MM. Michel Mussino ([michel.mussino@industrie.gouv.fr](mailto:michel.mussino@industrie.gouv.fr)) et Alain Griot ([alain.griot@industrie.gouv.fr](mailto:alain.griot@industrie.gouv.fr))

## COMPTE-RENDU

### Des pôles de compétitivité de la région PACA en Tunisie

La Direction Générale des Entreprises a mandaté la fondation Sophia Antipolis pour mener des actions en faveur de l'internationalisation des pôles de compétitivité ainsi que des PME innovantes qui y sont installées. La Tunisie figure parmi les pays-cibles.

Du 1er au 3 avril 2008, 4 pôles de compétitivité de la région PACA ([Solutions Communicantes Sécurisées](#), [Mer PACA](#), [Capenergies](#) et [Risques et vulnérabilité des territoires](#)) ainsi qu'une dizaine d'entreprises et de laboratoires ont donc été mobilisés pour un double objectif : préparer de nouveaux accords de coopération avec des pôles tunisiens et présenter des projets de R&D auxquels pourraient participer des structures tunisiennes.

A la suite des discussions tenues aux pôles TIC d'El Ghazala, au pôle biotechnologique de Borj Cedria, au pôle agroalimentaire de Bizerte, ainsi qu'à l'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM), plusieurs projets ont émergé :

- Le pôle Risques et vulnérabilité des territoires a évoqué le projet de mise en place d'un démonstrateur industriel pour une méthode de décontamination des palourdes sur la base d'un brevet développé conjointement par l'INSTM et l'IFREMER avec le soutien de la coopération française.
- Le pôle SCS a retenu trois thèmes porteurs pour des partenariats en matière de R&D : les véhicules intelligents, l'assistance des personnes à domicile et la traçabilité RFID pour les textiles.

► **Contact** : M. Marc Delage ([marc.delage@industrie.gouv.fr](mailto:marc.delage@industrie.gouv.fr))

## CHIFFRES-CLÉS

### 511 M€

C'est le montant des soutiens accordés par l'État aux projets de R&D des pôles de compétitivité en 2007. Ce total prend en compte le montant des fonds octroyés par le Fonds unique interministériel (FUI), Oseo Innovation et l'Agence nationale de la recherche.

Pour les projets retenus au FUI, les collectivités ont exprimé leur intention d'apporter un soutien complémentaire de 125 M€.

## L'Observatoire des pôles de compétitivité



Animé par l'Ecole des mines de Paris, à la demande de l'Association des Régions de France, l'Observatoire des pôles de compétitivité est une plateforme d'échanges, d'information et de discussions ouverte à tous ceux qui s'impliquent dans la vie des pôles de compétitivité et les accompagnent.

Les thèmes de travail de l'Observatoire sont axés sur les relations internationales des pôles, (c'est ainsi qu'après une phase de structuration progressive, de nombreux pôles ont décidé d'orienter leur développement à l'international, seuls ou en collaboration avec d'autres pôles), les collaborations entre pôles, la formation et les compétences ainsi que leur financement.

► **Site de l'Observatoire des pôles de compétitivité** : <http://observatoirepc.org>

## RENDEZ-VOUS

**25-29 mai 2008, Tel Aviv (Israël)**

### Biomed Israël : Mission collective des pôles de compétitivité français

Organisée par le pôle Medicen Paris Région, avec le soutien de la Direction générale des entreprises, cette mission collective est adossée au salon Biomed Israël 2008 qui se tiendra à Tel Aviv du 25 au 29 mai 2008. Elle a pour objectif la promotion des pôles de compétitivité santé français à l'international.

Cette initiative s'adresse aux pôles de compétitivité du secteur des biotechnologies et privilégiera les contacts entre les acteurs français et leurs homologues israéliens sur la base de partenariats technologiques autour de projets d'innovation labellisés par les pôles.

Elle prévoit notamment :

- L'organisation de visites d'entreprises et d'incubateurs israéliens (25 et 26 mai) ;
- La tenue d'une table ronde de présentation des projets de R&D développés par les acteurs des pôles et ouverts au partenariat avec des structures israéliennes, sur le site du salon Biomed (28 mai)

► **Pour en savoir plus sur le programme de la mission** :

<http://www.medicen.org/fr/autres-rencontres/mission-collective-des-p-les-de-comp-titivit-fran-ais-loccasion-de-biomed-israel-25-29-mai.html>

## ÉVÉNEMENTS

### Conférence internationale sur les moteurs diesel

28-29 mai 2008

Rouen (France)

[http://www.sia.fr/evenement\\_detail\\_diesel\\_engines\\_moteur\\_diesel\\_bienvenue\\_920.htm](http://www.sia.fr/evenement_detail_diesel_engines_moteur_diesel_bienvenue_920.htm)

### La Baule World Investment Conference

4-6 juin 2008

La Baule (France)

<http://www.labaulewic.org>

### Salon Européen de la Recherche & de l'Innovation

5-7 juin 2008

Paris (France)

<http://www.salondelarecherche.com>

### **3ème conférence internationale DERBI**

5-7 juin 2008

Perpignan (France)

<http://www.pole-derbi.com>

### **Eurodigimeet 2008**

9-10 juin 2008

Paris (France)

<http://www.eurodigimeet.com>

### **Bio International Convention**

17-20 juin 2008

San Diego (USA)

<http://www.bio2008.org>

## **AGENDA DES PÔLES**

### **Pour tout savoir sur la vie des pôles**

Consultez la rubrique « Actualités » du site des Pôles de compétitivité :

<http://www.competitivite.gouv.fr>

## **CONTACT**

**Lettres électroniques** : [inscrivez-vous](#) pour recevoir les prochaines lettres électroniques

**Pour nous écrire** : envoyez-nous un courriel à [contact@competitivite.gouv.fr](mailto:contact@competitivite.gouv.fr)