

Un site pour la promotion des métiers de l'image en Rhône-Alpes

Le pôle de compétitivité *Imaginove*, spécialisé dans le contenu plurimedia, a mis en ligne le site internet www.talents.imaginove.fr. Véritable outil de promotion des métiers de l'image en Rhône-Alpes, ce site est destiné à mailler les acteurs de la filière de l'image animée, en développant les synergies et la culture réseau. Il se présente selon trois axes : une présentation des différents métiers de l'image, une présentation des formations reconnues par les professionnels et un espace marché de l'emploi.

➤ www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article143

La conférence internationale Derbi

Le pôle de compétitivité *Développement des énergies renouvelables dans le bâtiment et l'industrie (Derbi)* organise, avec le soutien de la DGE, la 3^e conférence internationale Derbi, du 5 au 7 juin prochain, au palais des congrès de Perpignan. Cette conférence internationale proposera seize ateliers thématiques – organisés, entre autres, par les pôles de compétitivité *Tenerrdis*, *Cap Énergie* et *S2E2* –, près de trois cents rendez-vous d'affaires européens, ainsi qu'une exposition de technologies innovantes. La Californie est l'invitée de cette troisième édition. Une délégation du pôle s'est rendue aux États-Unis dans la Silicon Valley pour évaluer l'état d'avancement des technologies émergentes de la filière photovoltaïque californienne.

➤ www.pole-derbi.com

➤ www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article129

➤ gilbert.santini@industrie.gouv.fr

Près de 300 M€ investis en fonds propres dans les PME membres des pôles de compétitivité grâce à la Caisse des Dépôts

Les pouvoirs publics ont consacré environ 500 M€ par an depuis trois ans, aux projets de R&D des pôles de compétitivité. Ces projets d'envergure nationale – on en compte près de 500 – relèvent de domaines tels que les Tic, la santé, les transports et l'énergie-environnement. Le financement privé est

également au rendez-vous. Au cours de la journée « Capital-Pôles » du 18 avril, CDC Entreprises (voir encadré ci-dessous) a dressé le bilan au 30 juin 2007 de l'implication des fonds de son portefeuille dans les pôles de compétitivité. Ces fonds ont investi 297 M€ dans les PME des pôles de compétitivité et 70 % des investissements ont concerné des entreprises de pôles mondiaux ou à vocation mondiale. Ils ont également financé en fonds propres 20 % des PME dont les projets de recherche sont accompagnés par le fonds interministériel. Ces investissements ont été réalisés en grande majorité en capital risque – le capital développement ne représente qu'un quart des investissements réalisés et les transmissions moins de 10 %.

Dans un contexte où les pouvoirs publics encouragent le développement des fonds propres des PME, notamment grâce au programme France Investissement, gouvernance des pôles et capital risqueurs doivent encore renforcer leurs liens de manière à ce que les entreprises adhérentes d'un pôle puissent lever des fonds privés plus facilement.

➤ www.capital-poles.com

➤ www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article430

➤ jeremie.pellet@cdcentreprises.fr

CDC Entreprises, filiale du groupe Caisse des Dépôts chargée des investissements d'intérêt général en fonds propres, occupe une place majeure dans le capital risque et le capital développement en France. Elle finance environ 150 véhicules de capital investissement investissant dans des PME sur l'ensemble du territoire. Elle est chargée de la mise en œuvre du programme France Investissement pour le compte de la Caisse des Dépôts, partenariat public-privé dont le rôle est de consacrer 3 Md€ sur 6 ans au financement en fonds propres des PME. 60 % des moyens de CDC Entreprises sont engagés dans des fonds de capital risque technologiques gérant ensemble plus de 3,2 Md€ de capitaux, et 40 % dans des fonds de capital développement et transmission nationaux et régionaux pour un montant de 2,1 Md€ de capitaux.

➤ www.cdcentreprises.fr

Pour recevoir gratuitement tous les mois la lettre de la Direction générale des entreprises :
www.industrie.gouv.fr/abonnementlettre

Eurodigimeet 2008

Le pôle *Cap Digital*, la Chambre de commerce et d'industrie de Paris (CCIP) et le Centre de relais innovation Paris Ile-de-France organisent les rencontres européennes « Eurodigimeet 2008 », les 9 et 10 juin prochains à Paris. Ces rencontres européennes d'entreprises dans le secteur du numérique, de l'image et du multimédia ont pour but de favoriser les échanges entre partenaires européens : PME innovantes, laboratoires de recherche, grands groupes, pôles de compétitivité. Au travers de ces rencontres, les acteurs pourront initier la préparation de projets et le transfert ciblé de technologies.

- www.capdigital.com/xwiki/bin/view/Actualites/ArticleEurodigimeet
- www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article124

Des matériaux d'origine 100 % végétale à l'intérieur des véhicules

Le projet Biomat du pôle *Industries et Agro-ressources* a été retenu lors du 3^e appel à projets du Fonds de compétitivité des entreprises. Porté par l'entreprise Faurecia, ce projet ambitionne de concevoir, à partir de végétaux, des matériaux rigides présentant les mêmes caractéristiques que les plastiques : les biomatériaux. Ces matériaux d'origine 100 % végétale, renouvelables et respectant les contraintes techniques (poids, chocs, vieillissement, fatigue, dynamique), économiques (prix compétitifs par rapport à ceux des matières plastiques) et environnementales (absence de composants nuisibles à l'environnement, cycle de vie) liées à l'automobile se substituent à ceux traditionnellement utilisés dans l'intérieur des véhicules (polypropylène et styréniques issus du pétrole). Ce projet permettra à terme une application industrielle à fort volume de ces matériaux issus de ressources renouvelables : lin, chanvre, céréales, etc. Leur production est envisagée à l'horizon 2010.

- www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article136

Le forum ICTF

Le forum international des technologies du « sans contact » (International Contactless Technologies Forum) se tiendra, les 11 et 12 juin 2008, à Lille.

Organisé par les pôles de compétitivité *Industrie et commerce (Picom)*, *Solutions communicantes sécurisées (SCS)* et *Minalogic* avec la participation de sept autres pôles (*) et le soutien de la Drire du Nord - Pas-de-Calais, cet événement sera l'occasion de présenter les applications les plus innovantes, de mettre en perspective le développement de ces technologies et de faire connaître les projets de recherche développés au sein des pôles de compétitivité. Son objectif est de réunir en un même lieu les grands fournisseurs et utilisateurs de ces technologies, ainsi que les PME qui concourent à les développer. Ces deux journées s'articuleront autour de cinq temps forts : des rendez-vous d'affaires personnalisés, des conférences plénières, des séminaires animés par les pôles de compétitivité, des démonstrations éclair de nouveaux produits ou services et une rencontre scientifique européenne.

(*) : *i-Trans*, *Maud*, *Nov@log*, *Filière produits aquatiques*, *Up-tex*, *Elopsi* et *Pôle traçabilité*.

- www.ictf-forum.com

L'internationalisation des pôles de compétitivité

Le colloque « Internationalisation des pôles de compétitivité : quelles stratégies ? Quels outils ? Quelles méthodes ? » se tiendra le 24 juin prochain à Limoges. Cet événement a pour objectif d'apporter des éléments méthodologiques pour une stratégie européenne de développement des pôles, dans un contexte où « clusters » et pôles européens accélèrent leur coopération internationale. Des pôles français mais aussi allemands, belges ou finlandais s'exprimeront lors de tables rondes.

- www.abildgaardconsult.com/internationalisation_pole_competitivite.pdf
- abildgaard.pia@gmail.com

Protéger les innovations dans les projets de R&D coopératifs

La Drire de Languedoc-Roussillon, la Région, l'Inpi et la Chambre régionale de commerce et d'industrie ont engagé une action pour faciliter la réalisation de programmes de recherche et de développement coopératifs au sein des pôles de compétitivité et des filières industrielles

du Languedoc-Roussillon. Dénommé « Spire » – Sécuriser la propriété industrielle dans un projet de R&D coopératif –, ce programme comprend des actions de sensibilisation à la propriété industrielle, des pré-diagnostic en entreprise, l'accompagnement personnalisé des projets coopératifs ainsi que des séminaires de formation.

Une première session de formation intitulée « Protéger les innovations dans les projets de R&D » s'est tenue dans les locaux de la Drire à Montpellier les 4 et 5 mars, en présence d'industriels, organismes de recherche publique, intermédiaires régionaux de l'innovation et représentants des pôles de compétitivité. Forts du succès de cette première manifestation, les partenaires de l'opération envisagent l'organisation d'une deuxième session de formation au deuxième semestre 2008.

- www.languedoc-roussillon.drire.gouv.fr

Terra Numerica : la numérisation du patrimoine

Retenu lors du 3^e appel à projets du Fonds de compétitivité des entreprises, le projet « Terra Numerica » a été labellisé par le pôle *Cap Digital* dans le domaine « patrimoine numérique ». Il a pour objectif le développement de technologies nécessaires à la production et à l'exploitation visuelle de représentations 3D de territoires urbains de grande dimension. L'exploitation de ce type de données couvre un large spectre de domaines d'applications et de services potentiels, tels que le tourisme et la valorisation du patrimoine, les services aux collectivités, à l'aménagement et à l'urbanisme, la sécurité civile, les services marchands, etc. La visualisation de ces représentations 3D peut être envisagée au travers d'applications en ligne (internet), d'applications mobiles (téléphone mobile, GPS automobile ou PDA) et de dispositifs de réalité virtuelle ou augmentée. D'une durée de 36 mois, le projet fournira, entre autres, à terme, la définition d'un processus de production automatisé des données géolocalisées 3D urbaines, et le développement de trois démonstrateurs d'exploitation des données géoréférencées, associés chacun à un mode particulier d'exploitation visuelle.

- www.competitivite.gouv.fr/spip.php?article124