

Le pôle vous informe et vous transmet les actus, les événements, les contacts susceptibles de vous intéresser.

## FOCUS à l'international

A la veille de la période des congés, au moment où nous préparons nos voyages estivaux, quelques news sur les actions du pôle à l'international.

### CARNET DE VOYAGE : MISSION POLYMER USA



Le pôle s'est joint à la mission collective organisée par le pôle Plastipolis dans l'Ohio aux Etats-Unis du 31 mai au 5 juin sur le thème des **polymères Bio sourcés et Nano Polymères dans les applications médicales et Energies Renouvelables**. A travers un séminaire franco-américain sur le thème « Nano-polymères, nano fibres, traitement de surface low cost et matériaux pour les applications médicales », le sommet Polymer Ohio et les visites de labos et centres de transfert, les membres de la délégation ont établis des contacts intéressants. L'entreprise Statrice Santé participait à cette mission.

Quelle suite en 2011 ? Le pôle constituera certainement une délégation d'une dizaine d'industriels franc-comtois pour Medtec USA, suivi de rencontres BtoB avec des industriels américains.

### REJOIGNEZ LES INITIATIVES INTERNATIONALES DU PÔLE !

#### « FASCINATION MICRO » : SALON MICROSYS, STUTTGART, 13-16 SEPTEMBRE 2010

**Micro et nano technologies** au menu de ce salon international auquel le Pôle des Microtechniques participera pour la première fois. Les exposants y montreront comment les produits micro et nano sont fabriqués et utilisés. L'accent est mis sur les technologies de production appliquées.

#### RENCONTRES D'AFFAIRES ORGANISÉES PAR UBIFRANCE À DÜSSELDORF, 19 OCTOBRE 2010

Journée de **rencontres en BtoB avec des distributeurs et acheteurs introduits auprès d'hôpitaux et de cliniques**. Cette action s'adresse aux entreprises du secteur santé générant des produits prêts à la commercialisation en Allemagne (normes juridiques et démarches marketing remplies) et plus particulièrement aux entreprises distribuant des produits auprès d'hôpitaux, de cliniques, de maisons de retraite ainsi que d'autres établissements de soins.

#### SALON COMPAMED, DUSSELDORF, 17-19 NOVEMBRE 2010

Solutions high-tech des technologies médicales. **Salon international professionnel pour les composants, pièces et matières premières pour l'industrie médicale**. La précédente édition a conquis les industriels qui s'y sont rendus. Autre avantage du salon : il se trouve dans le même centre des congrès que le salon Médica, orienté produits finis.

### A VENIR : LE JAPON, TERRE DE MICROTECHNIQUES

#### JOURNÉE JAPON AVEC CCI INTERNATIONAL

Monsieur Ishibashi, représentant en charge du développement de la filière médicale de la Préfecture de Fukushima (équivalent de nos départements), présentera ses projets de partenariats avec des industriels français, le salon Medical Creation Fukushima organisé les 25 et 26 novembre, et le cluster dont il a la charge. Le Pôle des Microtechniques et CCI International souhaitent également organiser des rendez-vous individuels sur une demi-journée. L'Agence Régionale de Développement se chargera ensuite de lui faire découvrir les potentialités d'implantations en Franche-Comté. Cette journée devrait se dérouler en octobre 2010 à Besançon.

#### MISSION FRANÇAISE AU JAPON

Une mission collective s'organisera en novembre 2011. Une telle mission demande de la préparation, n'hésitez pas à manifester votre intérêt dès à présent.

## A ne pas manquer également

La fondation Pierre Gilles de Gennes organise pour les PME/PMI du secteur de la santé "les journées défis & recherche" du 19 au 21 juillet à Paris. Il s'agit de mises en relation de chercheurs avec des industriels. Plus d'infos sur [www.fondation-pgg.org/jdr2010](http://www.fondation-pgg.org/jdr2010)



## Business News

### NOUVEL APPEL À PROJET « GRAPPES D'ENTREPRISES »

Un 2e appel à projets pour des grappes d'entreprises vient d'être lancé. Après l'intégration au dispositif de 42 grappes en mai dernier, 60 nouveaux dossiers pourraient être retenus. Les candidats ont jusqu'au 14 octobre 2010 pour déposer leur dossier sur le site de la DATAR - <http://www.datar.gouv.fr>.

### RECHERCHE DE COMPÉTENCES

#### Films plastiques multi et mono couches / dépôt de couches d'adhésifs sur films plastiques

Une entreprise recherche un prestataire susceptible de fabriquer des films plastiques multicouches composés de deux couches de polymères (par exemple : PVC/polyamide) ou de films monocouches de ces mêmes polymères avec dépôt d'une couche d'adhésif.

#### Analyse de surfaces

La jeune société APEX BIOSOLUTIONS recherche un prestataire qui pourrait faire de l'analyse de surface de matériaux de type verre, métal, plastique traités avec des produits chimiques. Le but étant de voir les effets des produits sur la surface des matériaux (ex : corrosion...).

Plus de détails : contacter le Pôle

## Projets : Minnov'arc accepté à l'Interreg IV

Le projet, à l'initiative du Pôle des microtechniques, est porté par CCI International. En partenariat avec l'Arc Jurassien et la Fondation Tissot du côté Suisse, il vise à favoriser la constitution du réseau des entreprises, des agences de soutien à l'innovation et des centres de recherches et des laboratoires via la création d'un méta-portail sur les microtechniques dans l'Arc jurassien, des ateliers de travail et webinars et la création d'un Think tank transfrontalier.

## News du réseau

### BRAVO À SENSEOR...

Les capteurs de température à ondes acoustiques de surface (SAW) de l'entreprise SENSEOR, interrogeables en temps réel et à distance sur la bande de fréquences ISM à 434 MHz, ont reçu le prix « Mesures physiques » lors de la 15ème édition du Palmarès technologique du magazine Mesures, dont les prix ont été décernés le 2 juin 2010.

### .... ET AU LERMPS !

Un an après la certification ISO 9001 de ses prestations de service aux entreprises, le LERMPS (Laboratoire d'Etudes et de Recherches sur les matériaux, les procédés et les Surfaces) étend son champ de certification à la norme NF EN ISO 13485, spécifique aux dispositifs médicaux. En savoir plus : Sophie LAMY - [sophie.lamy@utbm.fr](mailto:sophie.lamy@utbm.fr)



*L'équipe du pôle des microtechniques vous souhaite de  
bonnes vacances*

*Nos bureaux sont ouverts tout l'été.*

#### Contactez-nous

Nous écrire : [contact@polemicrotechniques.fr](mailto:contact@polemicrotechniques.fr)

Nous joindre : 03.81.25.53.65

#### Plus d'info

[www.polemicrotechniques.fr](http://www.polemicrotechniques.fr)

Le pôle des microtechniques bénéficie du soutien de ses partenaires financeurs

