



La Gazette

Lettre d'information du Pôle des Microtechniques
N°4 - Lundi 18 Janvier 2010

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

Business News

NOS ADHÉRENTS ONT LA PAROLE : « LES PME SONT INVITÉES À INNOVER: OUI MAIS COMMENT ? »



En ce début d'année, **Benoît Studlé** veut rappeler aux entreprises adhérentes les moyens à leur disposition pour innover avant d'être attaquées par la concurrence. « Les moyens à notre disposition sont nombreux, pour autant nous manquons parfois d'informations. Par exemple, la dotation du **plan de financement RAPID de la DGA** bénéficie d'une dotation importante de 10 millions d'euros. Le Régime d'Appui aux PME pour l'Innovation Duale est spécifiquement dédié au financement des projets de recherche industrielle ou de développement expérimental à fort potentiel technologique, présentant des applications à la fois sur les marchés militaires et civils. Mr Buisson, conseiller du délégué général de l'armement, a confirmé récemment que cette dernière serait augmentée en 2010 jusqu'à 50 millions d'euros.

Le **Crédit d'impôt recherche** est également précieux : si vous choisissez d'externaliser vos études, en faisant appel à l'Institut Carnot, l'Institut Pierre Vernier, à Statice ou à toute autre entreprise ouvrant au CIR, ce dernier permet de réduire vos dépenses R&D à 50% la première année, 40% la seconde. Nos organismes peuvent apporter leur expertise dans l'animation d'ateliers de brainstorming en amont, la rédaction du cahier des charges et la réalisation des études de faisabilité. Le partenariat peut naturellement continuer sur le développement, le prototypage puis la mise en production de votre projet.»

Cet article vous a été proposé par Benoît Studlé, Directeur général de Statice Etudes et Développement

Vous souhaitez proposer un article ? Ecrivez-nous à l'adresse contact@polemicrotechniques.fr

INVEST IN FRANCHE-COMTÉ ! DÉCOUVREZ LE FILM DE PROMOTION « LE LUXE EN FRANCHE - COMTE »



Le Pôle des Microtechniques, l'ARD et l'association Luxe & Tech ont coréalisé un film de promotion des savoir-faire de l'industrie du luxe : horlogerie, transformation des matériaux, traitement de surface, lunetterie,....

Découvrez sans tarder le film sur notre site web.

Evénements à ne pas manquer

SUISSE : QUELLE PLACE POUR LES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE MICROTECHNIQUE ?

La CCI du Doubs et le Pôle des Microtechniques vous invitent à découvrir le potentiel des marchés microtechniques en Suisse, le **28 janvier 2010** à la CCI du Doubs. La matinée est consacrée à une présentation du marché. L'après-midi, vous pouvez obtenir un rendez-vous individuel avec un consultant.

ALLEMAGNE : MISSION DÉCOUVERTE SUR LA FOIRE DE HANOVRE

Une mission collective vous est proposée par le pôle via CCI International **du 19 au 21 avril 2010**, afin de découvrir le marché allemand de la sous-traitance. Après un séminaire d'ouverture portant sur la connaissance du marché et de la filière, des rencontres avec une vingtaine de contacts sur les stands de la foire seront organisées. Une visite du site Volkswagen est également prévue. (inscription obligatoire avant le 29 janvier 2010).

Pour plus d'informations et pour vous inscrire à ces deux événements : cmascaro@cciinternational.fr

Nouvelles du réseau

CONNAISSEZ VOUS L'INSTITUT EDOUARD BELIN (IISIST) ?



L'Institut International des Systèmes d'Information de Santé et de Télémedecine est le **centre de support de recherche et d'expérimentations sur les systèmes d'information de santé et de télémedecine** et représente une vitrine pédagogique et technologique des dernières innovations dans ce domaine. Il s'agit **d'un concept unique en France**. Plus d'informations sur l'institut: <http://www.iisist.org/>



Rejoignez les commissions du pôle

BONNE RESOLUTION RESEAU : FAIRE PARTIE D'UNE COMMISSION

Les commissions du pôle sont un lieu de rencontre entre les entreprises, les laboratoires et les centres de formation afin d'augmenter les synergies entre ces acteurs et de créer les conditions propices au développement économique et au transfert de technologies. Après une première phase de récolte des besoins, les membres des commissions proposent une série d'actions concrètes.

7 commissions se réunissent actuellement. La commission Luxe, réunissant les entreprises du Luxe, de la finition soignée et de la lunetterie verra le jour en 2010.



Exemples d'actions des commissions :

- La **commission Innovation** réalise la feuille de route technologique du pôle afin de faire émerger des projets collaboratifs innovants à proposer aux membres du pôle.
- Les membres de la **commission Biomédicale** créent actuellement le réseau de compétences « Franche-Comté Medical Device » afin de répondre ensemble à des appels d'offre de gros donneurs d'ordre.
- La **commission Mesures & Contrôles** évalue les tendances qui émergent sur le marché afin de pouvoir spécifier ses besoins de veille marché et de veille technologique.
- La **commission Transport & Energie** mène actuellement une campagne d'entretiens des entreprises du secteur, afin de sonder les besoins du collectif et de définir son plan d'action pour les années 2010 - 2011
- La **commission Formation** est à l'initiative du challenge « Microtechniques - Maxi Avenir » qui a réuni des étudiants de l'IUT Information - Communication, des lycéens du lycée Jules Haag et des élèves-ingénieurs de l'ENSMM pour proposer une campagne de promotion des métiers des microtechniques.
- La **commission Dialogue Social** a organisé une série de rencontres sur les enjeux socio-économiques et le dialogue social en période de crise.
- A l'initiative de la **commission International**, des premières pistes de collaboration sont identifiées avec le cluster Microtec südwest en Allemagne, comme l'échange de stagiaires ou l'organisation de rencontres d'affaires.

Les commissions sont ouvertes à tous ! Il n'est jamais trop tard pour les rejoindre.

Témoignage d'un nouvel adhérent



François Gegot est le directeur commercial de la société **SENSEOR** dont l'antenne franc-comtoise hébergeant la majeure partie des activités R&D est située à la Maison des microtechniques à Besançon. Cette jeune société créée en février 2006 développe une technologie de capteurs innovants, les capteurs SAW (Surface Acoustic Wave).

“ Pourquoi adhérer au Pôle des Microtechniques ?

La valeur ajoutée d'un pôle de compétitivité réside dans la mise en relation entre les entreprises et la connexion des compétences. Le projet MAPT en est une bonne illustration. Par l'intermédiaire du pôle, nous avons pu répondre par notre technologie au besoin industriel de Schrader d'intégrer de la mesure de pression sans fil et sans batterie dans leurs applications. Avant cela, nous connaissions Schrader mais nous ne les avons pas approchés. C'est également le bénéfice que je retire des commissions du pôle dont je fais partie.

”

Contactez-nous

Nous écrire : contact@polemicrotechniques.fr

Nous joindre : 03.81.25.53.65

Plus d'info

www.polemicrotechniques.fr

Le pôle des microtechniques bénéficie du soutien de ses partenaires financeurs

