



La Gazette

Lettre d'information du Pôle des Microtechniques
N°2 - Lundi 30 Novembre 2009

Le pôle vous informe et vous transmet les actus, les événements, les contacts susceptibles de vous intéresser. N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques.

Business News

APPELS À PROJETS

- 2 projets labellisés par le pôle des microtechniques ont été présentés dans le cadre du 9ème appel à projets du Fonds Unique Interministériel. Il s'agit des projets P.O.P.Co.R.N porté par Brahim Dahmani de LovaLite et CORTECS porté par JP Breyse de Maquet Groupe.
- Afin de renforcer la logique de réseaux d'entreprises, la DIACT lance un appel à projets pour soutenir les grappes d'entreprises. Toutes les informations sur <http://www.diact.gouv.fr>. Date limite de clôture des dossiers : 10 décembre 2009.

RECHERCHE DE COMPÉTENCES

- La société PEKLY, fabricant de mouvements de galvanomètres, recherche une société de sous-traitance en micro-mécanique de précision capable de travailler des matériaux durs (titane) sur petites et moyennes séries. Contacter le Pôle des microtechniques.
- Le créateur de lunettes EYERS basé à Marseille recherche une société de sous-traitance pour usiner des vis filetés à tête ronde de diamètre 1,6 ou 2 et effectuer du cambrage. Contacter le Pôle des microtechniques.

Evénements à ne pas manquer



Le 9ème salon de la précision se tiendra à Veldhoven aux Pays-Bas les 2 et 3 décembre 2009. Des rendez-vous technologiques sont organisés par Enterprise Europe Network le 3 décembre 2009. Une visite est aussi prévue le 2 décembre 2009 chez Philips Applied Technologies et MiPlaza. Benoit Gresset, président de la commission Mesures & Contrôles, participera à ces rencontres. Plus d'information sur <http://precisionfair.b2bmatchmaking.com>.



La CCI du Doubs vous invite à la 4ème édition des Clés de l'International le 8 décembre 2009, à 9h, à la Maison de l'Economie à Besançon. Au programme, des témoignages d'expériences à l'international par des dirigeants locaux et étrangers et la possibilité de s'inscrire à des rendez-vous B to B avec des experts de 17 pays. Egalement, vous retrouverez sur le village experts tous les acteurs locaux spécialisés dans l'accompagnement à l'international. Toutes les infos sur <http://www.cciinternational.fr/lescles/index.php>.



L'Institut Pierre Vernier vous ouvre ses portes le Jeudi 10 décembre 2009. Cette journée sera l'occasion de découvrir les 6 pôles technologiques nouvellement aménagés (CAO, Chimie, Mécanique, Métrologie, Intégration Machines, Micro usinage) et de participer à des tables rondes sur les thèmes «Mems, Microtechniques et Défense» et «Energie et Transport». Tout le programme sur <http://www.institut-vernier.fr>



Les Deuxièmes Rencontres Internationales du Numérique se tiendront les 17 et 18 décembre au siège d'UBIFRANCE à Paris. Une vingtaine de spécialistes TIC des Missions Economiques du monde entier seront réunis pour aider et orienter

Nouvelles du réseau



Franche-Comté Technologie publie la nouvelle version de son guide / annuaire « Qui fait quoi ». Cet outil de réseautage vous informe sur les missions des organismes et les contacts utiles. Si vous n'avez pas reçu votre « Qui fait quoi », contactez Anne Prieur, aprieur@fct.asso.fr.



Que se passe-t-il au pôle ?

LE PÔLE A LABELLISÉ 5 NOUVEAUX PROJETS DEPUIS OCTOBRE

- **PVDéFI** : achat de matériel pour se doter de moyens performants d'élaboration de dépôts physiques en phase vapeur. Porteur : **Laboratoire LERMPS - Alain Billard**.
- **Ic5000** : dispositif permettant l'utilisation de glace de neige carbonique compressée (pellets de CO₂) sans intervention humaine dans les procédés automatisés. Porteur : entreprise **HMRexpert - Christophe MALAVOLTA**.
- **OSCAR** : rapprochement des laboratoires FEMTO et du Centre Suisse d'Electronique et de Microtechniques sur les matrices de Microsystèmes. Porteur : laboratoire **FEMTO-ST Temps-Fréquence - Michel LENCZNER**
- **CORTECS** (Centralising Operation-Room Tower with Energy-Caring System) : Intégration de différents modules permettant de mettre de l'intelligence et des extensions pour une gestion optimisée des équipements du bloc opératoire (projet co-labelisé par le pôle A2E2). Porteur : **MAQUET Groupe - Jean-Pierre Breysse**.
- **P.O.P.Co.R.N** (Pont Optique par Prolongation des Cœurs Opérationnel pour le Raccordement Numérique) : réalisation d'un microsystème complexe par extension de la technologie de réalisation de micro pointe optique amené à jouer un rôle important dans le raccordement de la fibre chez l'abonné. Porteur : **LovaLite - Brahim Dahmani**.

VIE DES COMMISSIONS

COMMISSION BIOMÉDICALE

- Le réseau de compétences franc-comtois – « Franche-Comté Medical Device » se structure afin de répondre à des appels d'offre de gros donneurs d'ordre. Le projet, porté conjointement par le Pôle et l'IPV, se donne une année de mise en route afin de prouver sa valeur aux industriels et devrait à terme être financé directement par les industriels.
- Une nouvelle action d'accompagnement collectif et individuel des entreprises vers le marché du médical va être lancée. Le projet est porté par l'AIEFC.

COMMISSION TRANSPORT & ENERGIE

La commission va lancer une consultation auprès des entreprises du secteur afin de sonder leurs besoins et d'élaborer le plan d'action pour les années à venir.

COMMISSION INNOVATION ET PROSPECTION TECHNOLOGIQUE

La commission réalise actuellement sa feuille de route technologique afin de déterminer les priorités en terme de R&D. En partenariat avec le CETIM et le groupement de pôles Mécafuture, elle participe à la réalisation des fiches technologiques prioritaires communes à l'ensemble des pôles mécaniciens.

COMMISSION INTERNATIONALE

Les membres de la commission internationale se sont rendus dans la région allemande du Bade Wurtemberg pour rencontrer le cluster Microtec südwest. Des premières pistes de collaboration sont identifiées, comme l'échange de stagiaires ou l'organisation de rencontres d'affaires.

DATES DES PROCHAINES COMMISSIONS :

- **FORMATION** : **Lundi 30 novembre** à 17h dans les locaux de l'UIMM
- **TRANSPORT & ENERGIE** : **Vendredi 11 décembre** à 9h à Temis Innovation en salle Chardonnet
- **BIOMÉDICALE** : **Judi 14 Janvier 2010**, à 9h, à Temis Innovation en salle Chardonnet
- **MESURES ET CONTRÔLES** : **Judi 14 Janvier 2010**, à 14h, à Temis Innovation en salle Chardonnet

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

