

[Le mail n'apparaît pas correctement?](#)



19 mai 2010

### Agenda

- 2 juin 2010*      Après-midi thématique - Fraisage robotisé
- 15 juin 2010*    Séminaire - Metal strikes back - Episode III - Le Rapid Manufacturing en métal
- 18 juin 2010*    Clean Sky Conference - The aviation industry goes green
- 7, 8 et 9 sep 2010* Conférence européenne - Industrial Technologies 2010

### News

## Think - Connect - Innovate



Le 4 juin prochain, René Branders - CEO de FIB Belgium - partagera son expérience de chef d'entreprise belge constamment à l'affût d'opportunités d'innovation. Aider les industriels belges à détecter de nouvelles opportunités d'innovation, tel est le but escompté d'Innovate 2010. Trois thèmes technologiques futurs - **Digital factory, Software innovation & Open incubation** - y seront développés en interaction avec vous. Plus de 30 industriels s'y sont déjà inscrits. Ne manquez pas l'occasion de faire des contacts intéressants !

Rendez-vous sur <http://innovate.sirris.be> pour vous inscrire !

### Séminaire - Les outils à disposition des communautés en ligne - 17 juin 2010

Nous sommes à l'heure du Web 2.0, des communautés en ligne et des réseaux sociaux. Ces outils offrent des possibilités insoupçonnées, y compris dans le contexte de l'entreprise. Les utilisez-vous déjà à des fins professionnelles ? (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Séance de brainstorming - Production axée sur l'avenir grâce au manufacturing additif - 15 juin 2010

En collaboration avec quelques partenaires académiques et technologiques de premier plan, Sirris a démarré le projet européen 'Expérimenter avec des modèles de business novateurs avec l'inspiration cleantech et la production durable'. Le coup d'envoi est une séance de brainstorming inspirante, à laquelle vous pouvez également participer. (langue véhiculaire = néerlandais).

[En savoir plus ...](#)

### Séminaire - Stockage de l'énergie pour les machines - 29 juin 2010

La récupération de l'énergie peut procurer de nombreux avantages et aider à éviter les problèmes provoqués par les coupures de courant. Au cours de ce séminaire, Sirris et FMTC donnent un aperçu du projet de recherche 'Stockage de l'énergie pour les machines' (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Workshop EDM - Introduction au Printed Board Assemblage - 18 juin 2010



Le 8e workshop EDM donne une introduction à la technologie PBA à l'aide d'un exposé et d'une visite à l'environnement de production. Cet atelier s'adresse à toutes les personnes concernées par la chaîne de réalisation PBA - développement, achat, industrialisation, production - qui manifestent un intérêt pour les informations de base sur l'assemblage électronique. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Proposition de norme pour l'évaluation des techniques de contrôle pour l'économie d'énergie des ventilateurs

Un nouveau projet de développement a été approuvé pour une norme qui doit standardiser les méthodes de calcul pour le contrôle de la consommation énergétique des ventilateurs. Affiliez-vous à la commission miroir belge de l'ISO/TC 117 pour examiner de plus près le contenu de cette proposition de norme.

[En savoir plus ...](#)

### Des instituts de recherche flamands collaborent pour améliorer la maintenance des machines

Une maintenance innovante est un atout important que les fabricants peuvent vendre avec leurs machines. Dans le cadre du projet de recherche « Prognostics for Optimal Maintenance » (POM) quatre instituts flamands vont aider ces entreprises à élaborer de nouvelles techniques de maintenance.

[En savoir plus ...](#)

## ITM Awards 2010 - Un trophée Sirris pour les gagnants



Le cinéma 3D. Tel était pour Roularta Professional le thème de cette nouvelle édition des ITM Awards et du Best Patented Innovation Award 2010. C'est dans une salle comble du complexe Kinopolis Bruxelles que tous les secrets de ce thème dans l'industrie cinématographique nous ont été dévoilés.

[En savoir plus ...](#)

## ITM Awards 2010 Best Patented Innovation : les dossiers des entreprises



Le Best Patented Innovation Award 2010 a été un succès. Trente-deux candidatures ont été déposées. Sirris entreprend la publication d'un résumé des dossiers éligibles qui ont été introduits dans le cadre de ce concours.

[En savoir plus ...](#)

### Business Cases

#### Les revêtements Surcolube améliorent la production des pare-chocs en plastique



Lors du moulage par injection de pare-chocs de voiture, une fluidité insuffisante du plastique pouvait entraîner des ondulations à la surface du pare-chocs. Un micro-grenailage adapté de la surface du moule avant application d'un revêtement antiadhésif a permis de résoudre ces problèmes.

[En savoir plus ...](#)

### Partner News

- SIMULIA Aerospace Seminar - 22 June 2010
- L'Institut Belge de la Soudure et Sirris organisent un séminaire de 2 jours concernant ASME Boiler & Pressure Code VIII Div.1/Div.2 - 23 et 24 juin 2010
- Record de vitesse pour le Département Mécanique de la K.U. Leuven : l'axe effectue une rotation à une vitesse de 1,2 million de tours par minute (communiqué en néerlandais)
- TO - Zero expansion glass ceramic
- TR - Position detection technology for writable displays
- **Post-graduat en Développement Intégral de Produit - 2010-2011**  
Au sein de la stratégie d'innovation globale d'une entreprise ou organisation, le développement intégral de produit est essentiel et une application réfléchie de l'innovation de produit génère une importante valeur ajoutée. Une formation de post-graduat, organisée par la K.U. Leuven et la Hogeschool West-Vlaanderen, y remédie.

### Techniline - a network of ideas

#### Un textile qui reste sec dans l'eau

Des chercheurs ont développé des textiles superhydrophobes en recouvrant les fibres de nanofilaments de silicone, via une technique peu onéreuse.

[En savoir plus ...](#)

[Désabonner](#)

Redaction: Sirris, [InterAction.redaction@sirris.be](mailto:InterAction.redaction@sirris.be)