

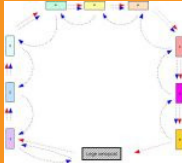
30 septembre 2009

Agenda

- 2 oct 2009 Symposium - Toxicité des nanomatériaux
- 14 & 15 oct 2009 easyFairs® Mocon-Hydromech Brussels 2009
- 15 oct 2009 IN'SURF Meeting - Surface for Industry
- 22 oct 2009 Sirris Materials Day 09
- 22 & 29 oct 2009 Formation - Prototypage rapide
- 27 oct 2009 Tendances dans la transformation du métal : dans les coulisses de la FN

News

Grada International opte pour des 'bucket brigades' pour sa nouvelle chaîne de production



Active dans le domaine de la ventilation et de la climatisation, la société Grada International était à la recherche du dispositif et du processus les mieux adaptés à la gestion d'un certain nombre de ses chaînes de production. Avec le concours de Sirris, l'entreprise a élaboré un système basé sur des 'bucket brigades'. La mise en œuvre de ce mécanisme de gestion s'est traduite par un rendement accru et par une réduction du nombre des opérateurs affectés à la chaîne de production considérée.

[En savoir plus ...](#)

KEYNOTE MATERIALS DAY 2009 - MATERIALS TECHNOLOGY SOLUTIONS CONTRIBUTING TO SUSTAINABILITY - 22 OCT 2009

Egbert Lox, vice-président du groupe Research & Development, Umicore
Les matériaux composites inorganiques jouent un rôle clé dans l'obtention de solutions durables aux défis majeurs qu'affronte la société dans le domaine de l'énergie et de l'environnement. Durant la session d'ouverture du Sirris Materials Day, Egbert Lox expliquera comment les matériaux composites inorganiques haute performance sont mis au point aujourd'hui chez Umicore, en portant une attention spéciale aux méthodes de synthèse « haut débit », aux simulations par ordinateur et aux procédures de contrôle qualité. (langue véhiculaire = anglais)

[En savoir plus ...](#)

IN'SURF MEETING - SURFACE FOR INDUSTRY - 15 OCT 2009

Profitez de cette occasion unique de rencontrer les principaux acteurs wallons dans le domaine des surfaces, que ce soit pour soumettre une question spécifique ou, plus globalement, pour avoir une vue d'ensemble des différentes compétences disponibles en Wallonie. Sirris présentera ses toutes dernières innovations technologiques en matière de traitement de surface et de revêtements multi-matériaux à l'échelle micro.

[En savoir plus ...](#)

TENDANCES DANS LA TRANSFORMATION DU MÉTAL : DANS LES COULISSES DE LA FN - 27 OCT 2009

Sur quels critères choisir une nouvelle technologie ? Comment investir ? Venez le découvrir au séminaire organisé par Sirris et Agoria, à la FN Herstal. La FN vous y dévoilera sa stratégie et vous ouvrira les portes de ses ateliers.

[En savoir plus ...](#)

EASYFAIRS® MOCON-HYDROMECH BRUSSELS 2009 - 14&15 OCT 2009

Une visite à cet événement - combinaison de salon et de learnShops - est une occasion unique d'obtenir rapidement des informations concernant toutes les solutions et outils dans l'automatisation d'usine. Dans l'une des présentations du 14 octobre, Anje Van Vlierberghe de Sirris commente les différences entre la nouvelle directive machine (2006/42/EC) qui entre en vigueur fin 2009 et l'actuelle directive machine (98/37/EC). Elle donne également quelques conseils pratiques relatifs à l'analyse des risques, au dossier technique et aux normes harmonisées.

[En savoir plus ...](#)



NOUVEAU PROJET : DES ULTRA-SONS AU SERVICE DU RECYCLAGE DES PLASTIQUES

Un nouveau projet auquel Sirris participe consistera à étudier l'apport des US sur la viscosité des polymères recyclés fondus dans le cadre de leur extrusion.

[En savoir plus ...](#)

COMMENT FAIRE MIEUX COÏNCIDER MON PORTEFEUILLE DE PRODUITS AVEC L'AVENIR ?

Sirris met sur pied un projet en vue de permettre aux entreprises de découvrir le potentiel de la gestion du portefeuille de produits et recherche des entreprises flamandes prêtes à y participer. Ce projet offre l'opportunité idéale de mieux faire coïncider votre portefeuille de produits avec le marché et de garantir ainsi votre avenir !

[En savoir plus ...](#)

Business Cases

Une conception nouvelle de garde-boue chez Curana



ITM Awards 2009 Best Patented Innovation : Curana développe un garde-boue de vélo innovant dont le matériau est un sandwich aluminium/polypropylène.

[En savoir plus ...](#)

Partner News

- Forum PME 2009 : Supply Chain Management - Prêt à affronter la prochaine vague ? - 6 oct 2009
- Conférence - 'From the Inside Out - How to change your innovation process into a market driven vehicle' - 13 oct 2009
- Virtual Prototyping Event: Shaping the Future - 15 oct 2009
- TO - Advanced GPS repeater for indoor or covered space
- TR - FP7 : Development of an innovative movement-tracking solution

Techniline - a network of ideas

Nouveaux développements dans les nanoparticules

Un nano-élastomère résistant à la chaleur, un revêtement composite polymère-nanoparticules de diamant résistant à la griffe et conducteur, et des nanoparticules de cuivre pour l'électronique imprimée.

[En savoir plus ...](#)