

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

10 février 2010



Agenda

15 fév 2010	Journée d'étude VVGT - Utilisation des équipements de protection individuelle dans la fonderie
26 fév 2010	Séance d'information - Innovamat
11 mars 2010	Séminaire - La lutte contre la contrefaçon dans la pratique : comment les entreprises et les pouvoirs publics peuvent unir leurs forces
11 mars 2010	Séminaire - Renforcez votre pouvoir d'innovation grâce aux communautés en ligne
11 mars 2010	Formation (séance supplémentaire) - Systèmes de commande électroniques dotés d'une fonction de sécurité
29 avr 2010	Materials Day goes interactive !
6 mai 2010	Formation conception de machines (séance supplémentaire): les exigences en matière de sécurité et de santé selon la directive machines 2006/42/CE
19 mai 2010 et 3 juin 2010	Séminaire - Réglementation technique et normalisation : Sirris-Agoria sensibilise et informe

News

Séminaire - Renforcez votre pouvoir d'innovation grâce aux communautés en ligne - 11 mars 2010

Les web 2.0, communautés en ligne ou réseaux sociaux sont-ils davantage qu'un vaste engouement médiatique ? Utilisez-vous toutes les possibilités dans votre contexte professionnel ? Sirris et Agoria organisent une série de séminaires axés sur l'application des communautés dans un contexte d'entreprise.

La première séance vous convainc de la valeur ajoutée des communautés dans la rationalisation et le renforcement de la capacité d'innovation de votre entreprise. Sirris donne un exposé sur le rôle des communautés en ligne dans les innovations dans le secteur logiciel.

D'éminents pionniers en la matière viendront exposer, à l'aide d'exemples pratiques, des modèles d'entreprise et applications éprouvés qui créent effectivement de la valeur. Leurs expériences vous aideront à coup sûr à évaluer les possibilités de votre propre entreprise. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)



Séance d'information - Innovamat - 26 fév 2010

Innovamat est la guidance technologique au sein de Sirris axée sur l'utilisation de matériaux et de produits innovants. Au cours de cette séance, vous en saurez plus sur l'utilisation des 'advanced materials' dans le développement de produit intégral, en partant de l'idée jusqu'au produit pour la pré-industrialisation. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

Séminaire - Réglementation technique et normalisation : Sirris-Agoria sensibilise et informe - 19 mai 2010 et 3 juin 2010

Comment s'organise la normalisation en Europe ? Quelles règles s'appliquent à quels produits ? Pour vous aider à y voir plus clair en la matière, Sirris-Agoria organise un séminaire. Il aura lieu le 19 mai à Bruxelles et le 3 juin à Gosselies.

[En savoir plus ...](#)

Formation (séance supplémentaire) - Systèmes de commande électroniques dotés d'une fonction de sécurité - 11 mars 2010

Agoria et Sirris organisent une séance supplémentaire de la formation relative à la façon de concevoir et de valider correctement les systèmes de commande électroniques dotés d'une fonction de sécurité. Les participants apprennent à opérer des choix technologiques à l'aide des normes correspondantes. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

Formation conception de machines (séance supplémentaire) : les exigences en matière de sécurité et de santé selon la directive machines 2006/42/CE - 6 mai 2010

L'application de la nouvelle directive Machines lors de la conception des nouvelles machines exige une approche intégrée. Durant la formation, les concepteurs reçoivent toutes les informations nécessaires pour intégrer les exigences de sécurité et de santé dès la phase de conception. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

Sirris s'implique dans le développement et la promotion des nouvelles technologies

Sirris est actif dans de nombreux réseaux de partenaires techniques. Il peut y mettre en valeur ses compétences et bénéficier de celles d'autres membres. Trois exemples récents : l'injection de poudres, le moulage de métaux, l'information brevets.

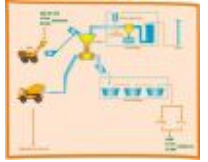
[En savoir plus ...](#)

Business Cases

Le procédé Val'Eas d'Umicore recycle les batteries Li-ion et Ni-Mh d'une manière unique

ITM Awards 2009 Best Patented Innovation : Umicore a développé Val'Eas, un procédé de recyclage du cobalt et du nickel contenus dans les batteries Li-ion et Ni-Mh. Ce procédé est le premier à réussir à récupérer ces batteries de manière sûre et à réduire drastiquement la consommation primaire de cobalt et de nickel dans la production de batteries.

[En savoir plus ...](#)



La technologie INCIZO d'Unilin pour les profilés de finition



ITM Awards 2009 Best Patented Innovation : Quickstep a développé un profilé de finition innovant pour les revêtements de sol. Ce profilé autorise différents types de finition avec un même profilé de base.

[En savoir plus ...](#)

Partner News

- Nano Nano - 26 mars 2010
- IWT soutient un nouveau projet d'innovation de De Clercq Solutions
- TO - Sensing device for complex micro- and nanostructures
- TR - PS Eurostars: Electric hub-motor technology expertise for the construction of a (special vehicle) prototype with control system URGENTLY needed

Techniline - a network of ideas

Quatre systèmes de marquage

Une combinaison unique encre/imprimante, des RFID low cost sur les blisters, des particules métalliques sur les cartes de sécurité, des particules invisibles dans les emballages de cosmétiques et un marquage isotopique.

[En savoir plus ...](#)

[Désabonner](#)

Redaction: Sirris, InterAction.redaction@sirris.be