

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

11 novembre 2009



## Agenda

- |                    |  |
|--------------------|--|
| <i>16 nov 2009</i> | Soirée d'étude VVGT - Restylisme des pièces coulées pour conceptions légères                 |
| <i>18 nov 2009</i> | VALID-workshop 4 - Conduites d'équilibrage : quand et comment les utiliser                   |
| <i>18 nov 2009</i> | Salon et conférence Bits&Chips 2009 - Systèmes High-tech                                     |
| <i>19 nov 2009</i> | Séance d'information - Antenne Normes 'Éléments de façade manuels et entraines'              |
| <i>19 nov 2009</i> | Fall 2009 SAMPE Benelux Seminar  |
| <i>24 nov 2009</i> | Séminaire - Metal strikes back - Episode II - Le moulage par injection de métal              |
| <i>26 nov 2009</i> | Séminaire - Silicones : couches de couverture en polymères vitreux                           |
| <i>27 nov 2009</i> | 6e Workshop EDM - Spécification PCB dans l'ère sans plomb                                    |
| <i>2 déc 2009</i>  | Réunion d'information - Normalisation des appareils sous pression : état des lieux           |
| <i>10 déc 2009</i> | Séminaire - Matériaux céramiques et leurs possibilités d'usinage                             |
| <i>10 déc 2009</i> | Journée thématique Mesure de précision - Innovations dans la technique de mesure géométrique |

## News



**Le 'Best Patented Innovation' Award couronnera la meilleure technologie ou le meilleur produit breveté engendrant un avantage compétitif pour l'entreprise impliquée. Inscrivez-vous, c'est simple et gratuit !**  
[En savoir plus ...](#)

### Séminaire - Matériaux céramiques et leurs possibilités d'usinage - 10 déc 2009

Au cours de ce séminaire, tant des présentations issues du monde académique et axées sur les projets de recherche que des témoignages de précurseurs industriels seront proposés. C'est aussi l'occasion de visiter les laboratoires du département Mécanique de la K.U.Leuven et de suivre des démonstrations. De cette manière, vous recevez un aperçu des derniers développements dans l'usinage des céramiques. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Journée thématique Mesure de précision - Innovations dans la technique de mesure géométrique - 10 déc 2009

Le monde de la précision des machines est en constante évolution. Cette journée à thème organisée par Sirris, la K.U.Leuven et Mikrocentrum, donnera un aperçu de ce monde complexe. Vous recevrez une mise à jour des possibilités actuelles à partir de nouveaux développements pour les machines de mesure et d'exemples de machines virtuelles. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Soirée d'étude VVGT - Restylisme des pièces coulées pour conceptions légères - 16 nov 2009

Cette soirée d'étude est consacrée à la conception de pièces coulées jusqu'aux limites du poids minimal. Un logiciel de simulation et deux cas d'entreprise sont largement abordés. (langue véhiculaire = néerlandais)

[En savoir plus ...](#)

### Salon et conférence Bits&Chips 2009 - Systèmes High-tech - 18 nov 2009

Soyez présent le 18 novembre à Louvain et prenez connaissance des dernières tendances technologiques. Urbain Vandeurzen (LMS) et Bart Van Copenolle (Metris) sont quelques-uns des conférenciers à cet événement. (langue véhiculaire = néerlandais).

[En savoir plus ...](#)

### Fall 2009 SAMPE Benelux Seminar - 19 nov 2009

Vous pouvez encore vous inscrire pour participer au séminaire SAMPE Benelux qui se concentre sur les matériaux composites destinés à la construction aéronautique. Il s'y tiendra également une séance de démonstration du logiciel Digimat et une visite est organisée dans le laboratoire de l'UCL.

[En savoir plus ...](#)

### Réunion d'information - Normalisation des appareils sous pression : état des lieux - 2 déc 2009

Lors d'une réunion d'information, le point sera fait sur les activités de normalisation dans le domaine des appareils sous pression et vannes. Les avantages de la participation à la normalisation y seront également exposés.

[En savoir plus ...](#)

---

## Participez à la nouvelle recherche collective axée sur la gestion des connaissances dans le développement de produits!

Sur base des demandes et des besoins de nos entreprises-membres, Sirris souhaite lancer un projet de recherche collective 'Développement accéléré de produits par une gestion durable des connaissances de conception'. Le groupe cible de ce projet est constitué des entreprises flamandes qui conçoivent des produits électromécaniques. Faites profiter votre entreprise des résultats et témoignez votre intérêt sans attendre !

[En savoir plus ...](#)

---

## L'introduction de la nouvelle directive Machines n'est pas reportée !

Des rumeurs laissent entendre que l'entrée en vigueur de la directive Machines serait reportée de 3 ans. C'est inexact : le report concerne uniquement la norme EN 954-1 (parties des systèmes de commande relatives à la sécurité), qui peut encore être utilisée jusqu'en 2012.

[En savoir plus ...](#)

---

## Financement de projets R&D à Bruxelles : appel à projets

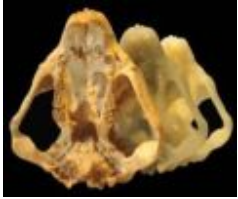
Le ministre Cerexhe lance un appel à projets R&D. Cet appel s'adresse à toute entreprise, grande ou PME, pouvant justifier l'intérêt d'un projet de recherche industrielle ou de développement préconcurrentiel pour ses activités dans la Région de Bruxelles-Capitale.

[En savoir plus ...](#)

---

## Business Cases

### Le prototypage à l'appui du travail des paléontologues



Les paléontologues de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique (IRSNB) utilisent le prototypage à haute résolution pour reproduire l'extérieur et étudier l'intérieur de micromammifères fossiles.

[En savoir plus ...](#)

### M4E : Mélanger l'eau et l'huile grâce aux champs magnétiques

ITM Awards 2009 Best Patented Innovation : M4E a développé, en tant qu'entreprise dérivée, un processus breveté par la K.U.Leuven pour mélanger des liquides jusqu'à émulsion, à l'aide de champs.

[En savoir plus ...](#)



---

## Partner News

- TO - Thin, illuminated instrumentation status panels, user interfaces & capacitive switches with wipe clean surfaces. Ideal for medical instrumentation and phototherapeutic products
- TR - A software program that extracts text and metadata from Word, Excel, PowerPoint, PDF and other file formats
- BIL/NIL Symposium consacré au soudage 2009 (en néerlandais) - 24 & 25 nov 2009
- Journée thématique Clusta, IBS/BIL, KaHo Sint-Lieven – Utilité pratique de l'acier micro-allié et autre acier haute résistance - 8 déc 2009
- Workshop IBS/BIL - EN ISO 3834: Exigences de qualité en soudage par fusion des matériaux métalliques - 9 déc 2009

---

## Techniline - a network of ideas

### Trois méthodes pour réaliser des structures portantes poreuses

Des chercheurs flamands ont mis au point trois techniques complémentaires pour réaliser des structures portantes poreuses pouvant répondre à des contraintes sévères, entre autres pour des applications biomédicales telles que les régénérations osseuses.

[En savoir plus ...](#)

Désabonner

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