

[Is deze mail niet goed leesbaar?](#)



30 juni 2010

- [Agenda](#)
- [Nieuws](#)
- [Business Cases](#)
- [Partner News](#)

Agenda

7, 8 & 9 sep 2010 European conference - Industrial Technologies 2010

30 sep 2010 Smart Coating - What's in for me?

Nieuws

Sirris en bedrijven innoveren steeds vaker samen



Meer dan 1800 Belgische bedrijven deden in 2009 een beroep op Sirris voor de begeleiding van een innovatietraject en/of technologisch advies. En dit ondanks de economische crisis. Dit hoge aantal toont aan hoe onze industrie meer dan ooit de kaart van technologische innovatie kan en moet trekken. Sirris roept bedrijven en regeringen in haar jaarrapport dan ook op om de investeringen in technologische innovaties te verhogen.

[Meer lezen ...](#)

Smart Coating - What's in for me? - 30 sep 2010

Wenst u de verschillende mogelijkheden te ontdekken die coatings specifiek voor uw product kunnen betekenen? Bent u op zoek naar een innovatie die u van uw concurrentie kan onderscheiden? Maak dan kennis met het Sirris Smart Coating Lab op 30 september !

[Meer lezen ...](#)



Register now for Industrial Technologies 2010 - Last month for the early bird promotion! - 7, 8 & 9 Sep 2010

The focus will be on integrating nanotechnologies and nanosciences, materials and production technologies, which are the key areas of the FP7 NMP Theme. The conference programme counts more than 60 world renowned speakers and experts in the field. There is an exhibition, and several company visits to the most innovative Belgian companies are organized. On the 9th of September, there is also a free matchmaking event to build research and innovation partnerships.

Full programme and all practical information on : www.industrial-technologies2010.eu

Conferentie over innovatie en innovatieopportunities - 12 & 13 okt 2010



Massachusetts
Institute of
Technology



trio.be

Dankzij het MIT-ILP lidmaatschap organiseren Agoria en Sirris in oktober voor de derde maal de MIT-Europe conferentie 'Achieving Growth through Strategic Innovation'. MIT-professoren, topindustriëlen en beleidsmakers reiken ideeën aan om een effectief innovatiebeleid te voeren en belichten concrete

innovatieopportunities rond duurzame ontwikkeling en mobiliteit. U kunt nu al inschrijven. (voertaal = Engels)

[Meer lezen ...](#)

Nanopoeders: ruimere karakteriseringsmogelijkheden

Sirris' karakteriseringslab voor nanopoeders heeft nieuwe instrumenten aangeschaft om kristallografische, elektrochemische of chemische metingen te verrichten op eigen producten of op die van industriële bedrijven.

[Meer lezen ...](#)



Nieuw project : Sirris begeeft zich op het terrein van de gedrukte elektronica

Sirris werkt mee aan een Europees project ter verlaging van de kostprijs van geleidende inkt. Zo moeten printed electronics binnen het bereik van KMO's kunnen komen.

[Meer lezen ...](#)

Nieuw project: biologische minisensor

In het kader van haar inzet op microtechnologieën neemt Sirris deel aan de ontwikkeling van een hooggevoelige selectieve optische biosensor in combinatie met een microfluidisch circuit.

[Meer lezen ...](#)

[Top](#)

Business Cases

Van der Velden Beton innoveert met nieuwe vloeren



Van der Velden Beton reageerde snel op de veranderde wetgeving rond het vrijkomen van gassen en geurhinder in veestallen en paste zijn producten aan. Dankzij de juiste materiaalkeuze kon het als eerste een passende oplossing op de markt brengen.

[Meer lezen ...](#)

Deba : Brandveilige elektriciteitscabines

ITM Awards 2010 Best Patented Innovation: Deba ontwikkelde een aardingsstelsel voor de elektrische geleiders van midden- en hoogspanningscabines dat heel wat ongevallen kan voorkomen.

[Meer lezen ...](#)

[Top](#)

Partner News

- TR - Energie-efficiënte lichtgewicht constructie: partners gezocht
- TO - Fast combined temperature, pressure, and heat flux sensors for rough environments
- Business Model Tastings - 11 & 27 aug 2010
(Sirris-leden genieten van 25% korting dankzij de code SIR25%; te vermelden bij inschrijving)

[Top](#)

Techniline - a network of ideas

Nieuwe materialen en oppervlakken bestrijden bacteriën en schimmels

De zorg voor een betere hygiëne wordt steeds belangrijker voor sectoren als gezondheidszorg, voedingsindustrie en bouw. Bedrijven die aan deze sectoren toeleveren kunnen hierop inspelen door nieuwe technologieën in hun producten te gebruiken. Nieuwe materialen en deklagen hebben antibacteriële eigenschappen en verminderen de hechting van vuil en bacteriën. Het potentieel ervan wordt nog weinig benut.

[Meer lezen ...](#)

[Top](#)

[Uitschrijven](#)

Redactie: Sirris, InterAction.redaction@sirris.be