



InnovationInfo - eLetter des EU-Kooperationsbüros der Bayern Innovativ GmbH

eLetter EU-Büro Bayern Innovativ

An:

fischer

01.07.2011 10:09

Details verbergen

Von: eLetter EU-Büro Bayern Innovativ <eu@bayern-innovativ.de>

An: fischer@bayern-innovativ.de

Bitte Antwort an eLetter EU-Büro Bayern Innovativ <eu@bayern-innovativ.de>

2 Attachments



icon.gif logo.gif



Sie haben den eLetter des EU-Kooperationsbüros der Bayern Innovativ GmbH abonniert. Damit erhalten Sie Nachrichten, Veranstaltungshinweise und aktuelle Technologieangebote aus dem Enterprise Europe Network sowie Informationen über die EU-Forschungsförderung (7. Forschungsrahmenprogramm).

Klicken Sie auf weiter oder den Link in der Überschrift, um in Ihrem Browser die ausführlichen Artikel zu öffnen. Dazu müssen Sie online sein.

InnovationInfo

Ausgabe Juli 2011

eLetter des EU-Kooperationsbüros der Bayern Innovativ GmbH - Partner im Enterprise Europe Network

Inhalt

- [News](#)
- [Termine](#)
- [EU-Technologieangebote](#)
- [EU-Forschungsförderung \(FP7\)](#)

News

[GreenConServe](#)

Fördermittel für KMUs im Bereich "Nachhaltiges Bauen"

Das Projekt, bei dem die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) als Konsortialpartner agiert, verfolgt zwei Stoßrichtungen: Einerseits werden über GreenConServe Schulungen angeboten, die den teilnehmenden Unternehmen wertvolles Know-how vermitteln und Innovationspotenziale im eigenen Haus aufzeigen. Auf der anderen Seite erhalten Unternehmen Gutscheine im Wert von bis zu 20000 Euro, mit denen sie ihre Produktideen und Dienstleistungen realisieren sowie betriebliche Prozesse umgestalten können – wenn diese das nachhaltige Bauen vorantreiben. In der Praxis werden unter anderem Entwicklungen von klimafreundlichen Produkten oder die Erstellung von Umweltproduktdeklarationen (EPD) gefördert. Die Gutscheine können von Unternehmen beispielsweise für technische Beratung bei der Erstellung von EPDs oder zur Unterstützung im Management eingesetzt werden. Die Gutscheinvergabe für GreenConServe läuft ab sofort an.

[weiter](#)

Internationales One-on-One Forum Automobilzulieferer

Direkte Kontakte zu Automobilherstellern und namhaften Zulieferern auf dem One-on-One Forum am 26. und 27. September 2011 in Langenargen am Bodensee

Am 26. und 27. September 2011 werden am Bodensee wieder Repräsentanten von ca. 200 Firmen und Instituten aus 25 Ländern erwartet, die sich zu rund 1.000 im Vorfeld organisierten Business-Meetings treffen – mit einer erfahrungsgemäß hohen Erfolgsquote von rund 50 Prozent. Die Durchführung erfolgt von der Bayern Innovativ GmbH gemeinsam mit dem Verband der Deutschen Automobilindustrie e. V. (VDA), der Außenwirtschaft Österreich und erfährt die Unterstützung des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie. Mehr als 30 Partnerorganisationen aus Europa und Asien sind mit eingebunden. Der Premiumhersteller BMW gibt Einblick in sein Lieferantennetzwerk. Auch Bosch, weltweit Nummer 1 der Zulieferer, wird wieder mit einer umfangreichen Präsenz auf dem Forum vertreten sein.

[weiter](#)

BioBusinessMatching auf der BIOTECHNICA

Kooperationsbörse des Enterprise Europe Network vom 11. bis 13. September 2011 in Hannover

Die BIOTECHNICA mit Fokus auf angewandte Biotechnologie, Labortechnik und Services sowie Technologietransfer ist eine der führenden Messen und Kongresse in Europa für die Biotech und Life Science Branche. Im vergangenen Jahr waren rund 850 Aussteller und 13.000 Besucher vertreten. Das BioBusinessMatching ist eine Veranstaltung des Enterprise Europe Network in Zusammenarbeit mit dem europäischen Projekt "Fit for Health". Die Kooperationsbörse bietet die Chance für Meetings mit internationalen Entscheidungsträgern aus allen Bereichen der Biotech-Industrie.

[weiter](#)

Termine

Automotive

06.07.2011, Ingolstadt

[BAIKA-Jahreskongress 'Zulieferer Innovativ 2011'](#)

[weiter](#)

26./27.09.2011, Langenargen am Bodensee

[Internationales BAIKA One-on-One Forum "Automobilzulieferer"](#)

[weiter](#)

Biotechnologie

11.-13.10.2011, Hannover

[BioBusinessMatching at the BIOTECHNICA](#)

[weiter](#)

Energie

14.-16.09.2011, Ankara, Türkei

[Brokerage Event auf dem International Electricity Summit/EIF 2011](#)

[weiter](#)

28.09.2011, Debrecen, Ungarn

[Brokerage Event auf der ENERGOEXPO 2011](#)

[weiter](#)

IuK

09.-13.09.2011, Amsterdam, Niederlande
[Brokerage Event auf der IBC 2011](#)

[weiter](#)

Material

28.09.2011, Ghent, Belgien
[Eurofinish 2011: Innovation Seminar annex Matchmaking Event](#)

[weiter](#)

Medizin

17./18.11.2011, Düsseldorf
[Brokerage Event auf der MEDICA 2011](#)

[weiter](#)

Textil

22.-29.09.2011, Barcelona, Spain
[Company Mission zur ITMA 2011](#)

[weiter](#)

Umwelt

07./08.09.2011, Zürich, Schweiz
[B2B Event auf der Umwelt 2011](#)

[weiter](#)

25.-30.09.2011, Mumbai und Bangalore, Indien
[EU - India Greentech Matchmaking event](#)

[weiter](#)

03.11.2011, Amsterdam, Niederlande
[Brokerage Event auf der Aquatech 2011](#)

[weiter](#)

30.11. - 01.12.2011, Paris, Frankreich
[Matchmaking Event auf der Pollutec 2011](#)

[weiter](#)

EU-Technologieangebote

www.technologiepartner.de

Recherche, @Abo-Service und eigener Technologieeintrag in Europas größter
 Technologiedatenbank

[weiter](#)

Ausgewählte Angebote und Gesuche

[Gesuch aus der Schweiz: Herstellung von Verbundrohren auf Basis der „Natural-fibres-prepreg-Technologie“](#)

„Bladder inflation molding or table rolling to use with the company natural fibre prepreps to make composites

Eine schweizerische Firma sucht nach einem langfristigen Partner für die Herstellung von Verbundrohren auf Basis der „Natural-fibres-prepreg-Technologie“. Der gesuchte Partner sollte umfangreiche Erfahrung in der Fertigung von Verbundstoffen in großem Maßstab haben. Die Firma ist daran interessiert, eine langfristige Partnerschaft mit einer anderen Firma einzugehen, die in der Lage sein sollte, sich an die rapide steigende Nachfrage der Produkte der schweizerischen Firma anzupassen.

[weiter](#)

[Angebot aus Spanien: Web-Überwachungssystem für Photovoltaik-Anlagen](#)

"Monitoring web system for photovoltaic plants "

Eine spanische Firma hat sich auf den Bereich Automation&Control von industriellen Prozessen spezialisiert. Sie entwirft und produziert Prototypen für verschiedene Bereiche und entwickelt Software zur Verfolgbarkeit und Überwachung dieser Maschinen. Das Unternehmen hat ein Web-Überwachungssystem entwickelt, mit welchem Firmen den aktuellen Zustand von Photovoltaik-Anlagen über das Internet überwachen können. Die Firma sucht nach Handelspartnern mit technischer Unterstützung, um die Software auf Energie-Unternehmen abzustimmen und einführen

zu können.

[weiter](#)

Angebot aus Israel: Innovativer Solar-Tracker für PV-Module

Innovative dual-axis cable-controlled solar tracker for PV panels

Ein israelisches KMU hat einen neuartigen Zwei-Achsen-Kabel-gesteuerten Solar-Tracker für 100 qm-Bereich von PV-Solar-Panel-Gebieten entwickelt. Das Unternehmen sucht Partner für Joint Venture, die Tracker in große PV-Anlagen einsetzen können.

[weiter](#)

Angebot aus Schweden: Stromleitende Fasern zu Wärmeentwicklung in Verbundstoffen

„Electrically conductive fiber for heat generation in composites“

Ein schwedischer Erfinder hat Methoden entwickelt, um elektrisch leitende Fasern zur Wärmeentwicklung im Herstellungsprozess von Verbundlaminaten zu nutzen. Die Fasern können in Verbundmaterialien integriert werden, ohne die Festigkeit oder das Gewicht zu beeinträchtigen. Die Faserverbundstoffe wurden bereits in verschiedenen Anwendungsbereichen, wie Automotive, Schienenverkehr und Bauindustrie getestet. Es werden Partner zur Entwicklung und Erprobung neuer Anwendungen, sowie für das Produktmarketing gesucht.

[weiter](#)

✦ EU-Forschungsförderung (FP7)

Veranstaltungen

Informationsveranstaltungen "GreenConServe" für KMU

Bei einer Reihe von Informationsveranstaltungen können KMUs die Möglichkeiten der Förderung und die Antragsstellung näher kennenlernen. Ein Abendevent am 07. Juli 2011 ab 18 Uhr, bildet den Auftakt. Veranstaltungsort ist Bottrop.

[weiter](#)

Ausschreibungen

Aufforderung zur Einreichung von Vorschlägen zum Arbeitsprogramm des gemeinsamen Programms ENIAC Joint Undertaking

[Datum: 2011-06-28]

Das gemeinsame Unternehmen ENIAC wurde im Februar 2008 gegründet, um eine gemeinsame Technologieinitiative (JTI) für Nanoelektronik umzusetzen. Mit diesem Forschungsprogramm soll die weitere Integration und Miniaturisierung von Geräten verbessert und ihre Funktionalitäten erweitert werden.

[weiter](#)

EU-finanzierte Forschung zur Unterstützung der europäischen Fertigungsindustrie

[Datum: 2011-06-23]

Ein EU-finanziertes Projekt hat es sich zum Ziel gesetzt, der europäischen Fertigungsindustrie bei der Bewältigung der wichtigsten Herausforderungen zu helfen.

[weiter](#)

Aktuelle FuE-Partnergesuche

Partnergesuch FP7 aus UK

PS: FP7 – Safe Structure – Two Associations required that represent end users of critical structures such as boilers, pressure vessels, steam pipes and similar facilities

An FP7 consortium coordinated by an East of England based research centre is looking for two associations that represent end users of critical structures such as boilers, pressure vessels, steam pipes and similar facilities. The objective of the project is to develop a risk based screening tool for rapid assessment of the integrity of safety critical pressure systems in SME processing facilities. Both associations are required for dissemination activities, primarily sharing the project results.

[weiter](#)

Partnergesuch FP7 aus Italien:

PS: FP 7 - Development and demonstration of building elements for conditioning of Nearly Zero Energy Buildings

An Italian SME has set up an innovative technology for active insulation and solar gain in buildings and is looking for partners for a R&D and demonstration project aimed at innovating light prefabricated walls and cladding panels to be used in Nearly Zero Energy Buildings. Potential partners should have experience in: geothermal storage, design of buildings, production of prefabricated elements. The project will include adaptation of the technology and demonstration in existing or new buildings

[weiter](#)[Partnergesuch FP7 aus Frankreich:](#)**PS-FP7 Functionalities of bismuth based nanostructures – BisNano project**

A french university is looking for SMEs as partner of an ongoing european project. The aim of the accepted NMP-FP7 project is to explore the properties and possible applications of bismuth and bismuth based compounds when they are synthesized at the nanometric scale in terms of nanoparticles, thin films, nanoceramics and nanocomposites. SME will have to explore the potential applications of the Bi nanostructures via demonstration activities (optical coatings, piezoelectrics, multiferroic materials)

[weiter](#)[Erstellung eines eigenen Partnergesuchs](#)[weiter](#) **Impressum**

Der eLetter wird von der Bayern Innovativ - Gesellschaft für Innovation und Wissenstransfer mbH herausgegeben.

Das EU-Kooperationsbüro der Bayern Innovativ GmbH ist Partner im Enterprise Europe Network und unterstützt bayerische Unternehmen und Forschungseinrichtungen bei der Anbahnung internationaler Kooperationen. Projektträger ist die Bayern Innovativ GmbH, Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg, Telefon +49 911 / 20 671-310.

Geschäftsführer Bayern Innovativ GmbH: Prof. Dr.-Ing. habil. Josef Nassauer
Vorsitzender des Aufsichtsrates: Martin Zeil, Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie
Sitz der Gesellschaft: Nürnberg, HRB 13 224

Sie können diesen eLetter zu jeder Zeit abbestellen oder neu abonnieren.
Dazu rufen Sie einfach die eLetter-Webseite auf: <http://www.een-bayern-innovativ.de/eletter/>
Fragen und Anregungen richten Sie bitte an eu@bayern-innovativ.de.

 **Redaktion**

Dr.-Ing. Karl-Heinz Hanne, Andrea Fischer
Bayern Innovativ GmbH
EU-Kooperationsbüro - Partner im Enterprise Europe Network
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg
Tel +49 911 / 20 671-314
Fax +49 911 / 20 671-722

<http://www.een-bayern-innovativ.de/>
eu@bayern-innovativ.de