

Sie waren hier: <http://www.een-bayern-innovativ.de/>

eLetter 2012/02



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 Februar 2012

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

Inhalt

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

News

Informationsveranstaltung zu den EU-Förderprogrammen „Eco-Innovation“ und „Life+“, 19. April 2012, München

EU fördert innovative Umwelttechnologie

Die EU-Kommission wird voraussichtlich Ende April 2012 neue Ausschreibungen in den Förderprogrammen Eco-Innovation und LIFE+ veröffentlichen. Deshalb informiert das EU-Kooperationsbüro der Bayern Innovativ GmbH als Nationale Kontaktstelle für Eco-Innovation in Bayern in Zusammenarbeit mit der IHK München über konkrete Fördermöglichkeiten. Ziel der Veranstaltung ist es, die Unternehmen über die Programminhalte, die Rahmenbedingungen und die formalen sowie finanziellen Voraussetzungen bei der Einreichung von Projektanträgen zu informieren. Bayerische Antragsteller werden auch über ihre persönliche Erfahrung und die Gründe für ihre Teilnahme berichten. Die Veranstaltung ist kostenfrei.

[weiter](#)

TechnologyCooperationDays auf der Hannover Messe 2012, 24.-26. April 2012, Hannover

Kooperationsbörse im Bereich Energie-/Materialeffizienz und energieeffiziente Produktion

Auf der Hannover-Messe findet im Rahmen der „TechnologyCooperationDays“, organisiert durch das Enterprise Europe Network, eine technologieorientierte, etablierte Kooperationsbörse statt. Sie ermöglicht Unternehmen, Universitäten und Forschungseinrichtungen auf schnelle und unbürokratische Weise, Ihre Aktivitäten im Ausland voranzutreiben und internationale Kooperationspartner für gemeinsame Geschäftsvorhaben und Forschungsprojekte zu finden. Grundlage für die Gespräche sind aussagekräftige Kooperationsprofile und zuvor gebuchte Gesprächstermine. Die Registrierung erfolgt online. Die Anmeldung endet am 10. April 2012. Für eine kostenfreie Teilnahme nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

[weiter](#)

Unternehmerreise im Bereich Lebensmittel /Ernährung in die Region Toulouse, 26.-27. April 2012

Kompetenz vor Ort erleben

Die Firmenreise des EU-Kooperationsbüros und des Netzwerk Life Science der Bayern Innovativ dient dem Kennenlernen der Region als Kompetenzregion im Bereich Life Science und Food & Nutrition sowie der Möglichkeit, Unternehmenskontakte aufzubauen und neue Kooperationen zu starten. Neben dem Besuch von Unternehmen, wie Plantes et Industrie/Pierre Fabre und Laboratoires Phodé, von Forschungseinrichtungen, wie INRA, ITAV und CTPA sowie dem ansässigen Cluster für Landwirtschaft und Ernährung ‚AgriMip Sud-Ouest Innovation‘, sind auch Kooperationsgespräche geplant.

[weiter](#)

Neu: Technology Dating auf der IFAT ENTSORGA, 07.-11. Mai 2012, München

Machen Sie mehr aus Ihrem Messebesuch

Die IFAT ENTSORGA hat sich zur weltweit wichtigsten Fachmesse für Wasser-, Abwasser-, Abfall- und Rohstoffwirtschaft entwickelt. Zur optimierten Messevorbereitung stellt Ihnen das EU-Kooperationsbüro mit dem "Technology Dating" ein neues Werkzeug zur Verfügung. Technology Dating ist eine Internet-Plattform, die bereits im Vorfeld eine gezielte Suche nach potenziell interessanten Messekontakten ermöglicht. Es richtet sich speziell an Besucher und Aussteller der Fachmesse, die auf der Suche sind nach bestimmten Technologien, Produkten, Dienstleistungen oder Geschäftspartnern. Als Besucher können Sie die Plattform nutzen, um auf Ihre individuelle Fragestellung oder Ihr Kooperationsangebot aufmerksam zu machen. Als Aussteller haben Sie die Möglichkeit, ausgewählte Gesprächspartner auf Ihren Messestand einzuladen. Durch das Enterprise Europe Network können wir eine internationale Verbreitung des Technology Dating ermöglichen. Wir arbeiten dafür mit ca. 60 Organisationen aus Europa und darüber hinaus zusammen. Die Teilnahme ist kostenfrei.

[weiter](#)

Termine

Allgemein

19.04.12, Bayreuth
Workshop "Markteintritt US 2012"

[weiter](#)

Bauwirtschaft

21.03.2012, London, UK
European B2B Matchmaking Event at ECOBUILD

[weiter](#)

25./26.04.12, Berlin
B2B Meetings auf der euroid/Hospital Build Europe 2012

[weiter](#)

Energie und Umwelt

29.03.12, Birmingham, UK
Konferenz und Brokerage Event "Smart Hydrogen and Fuel Cell Power"

[weiter](#)

17.04.12, Kopenhagen, Dänemark
Matchmaking Event auf der EWEA 2012

[weiter](#)

24.-26.04.12, Hannover
HANNOVER MESSE 2012: Technology Cooperation Days on Energy Efficient Factories and Industrial Production

[weiter](#)

07.-11.05.2012, München
International Technology Dating auf der IFAT ENTSORGA

[weiter](#)

Ernährung

28./29.03.12, Köln
Brokerage Event auf der ANUGA Foodtec 2012

[weiter](#)

Information und Kommunikation

06.-10.03.12, Hannover
CeBIT Future Match 2012

[weiter](#)

Life Science

26./27.04.12, Toulouse, Frankreich
Unternehmerreise im Lebensmittelsektor - in die Region Toulouse

[weiter](#)

Textil

11./12.06.12, Weimar
Workshop und Firmenbesuche in Thüringen "Smarte Textilien für industrielle Anwendungen"

[weiter](#)

Neue Materialien

27./28.03.12, Helsingborg, Schweden
Brokerage Event auf der Nano Update 2012

[weiter](#)

EU-Technologieangebote

www.technologiepartner.de

Das Enterprise Europe Network bietet Ihnen Online-Zugang zu Europas größtem Technologie-Onlineportal mit über 6.000 Kooperations-Angeboten, Gesuchen und EU-Projektpartnersuchen von Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus 50 Ländern. Suchen und finden Sie schnell und gezielt Ihre Partner über die Technologiedatenbank des Enterprise Europe Network oder veröffentlichen Sie kostenfrei Ihr persönliches Angebot. Nutzen Sie auch unseren @Abo-Service, der Sie regelmäßig per E-Mail über neue, Ihrem Interessensprofil entsprechende Kooperationsmöglichkeiten informiert. Alle Angebote sind kostenfrei!

[weiter](#)

Technologiegesuche

Expertise zur Beschichtung eines drei Meter breiten Textiles mit Polyurethan (PU)
Expertise to Coat a 3 Metre wide Fabric with Polyurethane (PU)

Ein schottisches KMU sucht einen Anbieter für die Beschichtung eines 3 Meter breiten Stretch-Stoffs mit Polyurethan (oder eine ähnliche Beschichtung). Das Unternehmen ist offen für technische Zusammenarbeit oder gemeinsame Produktion.

[weiter](#)

Forschungsansätze und Therapeutika für Autoimmun-und Entzündungskrankheiten
Targets and therapeutics for autoimmune and inflammatory diseases

Ein globales Biopharma-Unternehmen mit Sitz in Großbritannien sucht neue Forschungsansätze und neuartige präklinische Therapeutika. Der therapeutische Schwerpunkt liegt auf Autoimmunerkrankungen, schweren Lungenerkrankungen sowie Fibrose und Gewebeumbildung. Die gewünschten Formate potentieller Therapeutika sind monoklonale Antikörper, Peptide und kleine Moleküle. Das Unternehmen sucht Lizenzpartner aus Wissenschaft und Industrie für die weitere Entwicklung des Unternehmens gesucht.

[weiter](#)

Technologieangebote

Effizientes Recycling von Magnesium, um die Menge und Reinheit des zurückgewonnenen Metalls zu erhöhen

Efficient process to recycle magnesium with the potential to increase the amount and purity of recovered metal

Ein österreichisches Unternehmen hat ein Recycling-Verfahren für metallisches Magnesium (Mg) entwickelt, das eine höhere Menge und Reinheit als das übliche Verhüttungs-Verfahren verspricht. In einem Vakuum bei 10 - 3 bar kann Mg bei 600 ° C verdampft werden, was zu reinem metallischen Mg nach der Kondensation führt. Ein Prototyp ist im Labor getestet. Partner in den Bereichen Anlagenbau, Energie-Rekuperation oder Metall-Recycling werden für die weitere Entwicklung und Vermarktung gesucht.

[weiter](#)

Plasmaoberflächenbehandlung von Pulvermaterialien

Plasma surface treatment of powder materials

Eine tschechische Firma hat eine Technologie für die Plasma-Oberflächenbehandlung von pulverförmigen Materialien mit Niederdruck-Plasma entwickelt. Die Behandlung verbessert die Oberflächenenergie von Teilchen und erhöht so Benetzbarkeit und Haftung der Partikel. Das Verfahren ist besonders geeignet für Polyolefine oder andere Polymere in Form von Additiven, Füllstoffen oder Pulver für das Rotationsformen. Das Unternehmen sucht für diese Anwendung Hersteller von Lacken, Klebstoffen, Gummi oder Kunststoffen.

[weiter](#)Neue Verkapselungs-Technologie für intelligente Textilien**New Encapsulation technology for the intelligent textiles industry**

Ein französisches KMU hat einen kationischen Verkapselungs-Prozess entwickelt, der hydrophile als auch lipophile Wirkstoffe für cosmetotextile Anwendungen ermöglicht. Es handelt sich um harte und klare Mikrokapseln, die physiologisch völlig neutral und geruchlos sind und Chemikalien und hohen Temperaturen widerstehen. Das Unternehmen sucht Handelspartner, technischen Support oder Einbindung in europäische FuE-Projekte.

[weiter](#)

EU-Forschungsförderung (FP7)

Hinweis

Letzte Teilnahmemöglichkeit im EU-Programm "Forschung für KMU"

Im Juli 2012 wird die Europäische Kommission die letzte Ausschreibung im Förderprogramm „Forschung für KMU“ veröffentlichen. Bis zum Dezember 2012 können sich dann zum letzten Mal drei kleine oder mittlere Unternehmen bis 250 Mitarbeiter (KMU) aus drei verschiedenen EU-Staaten gemeinsam um einen EU-Zuschuss bewerben, um damit einen F&E-Auftrag an öffentliche oder private Forschungsdienstleister zu bezahlen. Die Verwertungsrechte an den Projektergebnissen gehen in das Eigentum der KMU über. Von den beteiligten KMU wird dafür eine angemessene Eigenleistung im Projekt in Form von Sach- und Personalaufwand erwartet. Gefördert werden Projekte mit einem Kostenrahmen zwischen 0,5 und 1,5 Millionen Euro. Jedes F&E-Thema ist zulässig, eine thematische Einschränkung existiert nicht. Die Antragsteller müssen jedoch nachweisen, dass die Technologiebasis der KMU gestärkt wird und eine anschließende wirtschaftliche Verwertung durch die KMU in neuen, innovativen Produkten oder Dienstleistungen gesichert ist.

Zeitnah zur Ausschreibung wird **am 12. Juli 2012 in München eine halbtägige Informationsveranstaltung** zu dem Programm „Forschung für KMU“ stattfinden. Bitte merken Sie sich diesen Termin vor und sprechen uns frühzeitig an, um Ihre Projektideen auf Förderfähigkeit prüfen zu lassen.

[weiter](#)

Aktuelle Partnergesuche

Gesuch aus der Türkei: PS EUREKA-Eurostars

Real-time Database Replication Multiplexer

[weiter](#)Gesuch aus Italien: PS: CIP-ICT-PSP2012

Smart monitoring services for energy efficiency control, with innovative wireless sensor network infrastructure

[weiter](#)Gesuch aus Finnland: PS – DG Enterprise and Industry

Entrepreneurship Education

[weiter](#)Gesuch aus Spanien: PS CIP (IEE) - aweOsme

Dissemination of technologies and measures for energy saving and energy efficiency in SMEs

[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

© 2008, EU-Kooperationsbüro, Bayern Innovativ Gesellschaft für Innovation und Wissenstransfer mbH