

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

eLetter 2009/05



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 Mai 2009

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

Inhalt

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

News

Erweiterung der assoziierten Länder im Enterprise Europe Network - globale Chancen für bayerische KMU
Die erfolgreiche Arbeit des europaweiten Business Support Netzwerk wird sukzessive über die Grenzen der EU hinweg ausgebaut. So sind neben den Mitgliedsstaaten der EU aktuell als assoziierte Partner Ägypten, Armenien, Bosnien und Herzegovina, Chile, China, FYROM, Israel, Kroatien, Montenegro, Russland, Schweiz, Serbien, Syrien, Türkei und USA mit aufgenommen. Zur Erschließung neuer Geschäftspotenziale für die genannten Länder unterstützt das Enterprise Europe Network KMU und Forschungsinstitute aus Bayern mit dem kompletten Leistungsangebot.

[weiter](#)

Wettbewerb "Deutscher Materialeffizienzpreis 2009" des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie
Mit dem Preis zeichnet das BMWi seit dem Jahr 2004 gute Praxisbeispiele von mittelständischen Unternehmen für rentable Steigerungen der Materialeffizienz im eigenen Unternehmen oder bei ihren Kunden aus. Auch dieses Jahr werden wieder fünf Preise für innovative Lösungen ausgelobt. Erstmals wird in 2009 auch eine Forschungseinrichtung prämiert, die durch neue anwendungsorientierte Forschungsergebnisse zur Verbesserung der Materialeffizienz in der betrieblichen Praxis die Jury überzeugen konnte! Aus den Bewerbungen werden fünf Konzepte mit jeweils 10.000 Euro prämiert. Eine unabhängige Jury mit Vertreterinnen und Vertretern aus Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft bewertet unter der fachlichen Leitung der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) die Beiträge. Einsendeschluss für Bewerbungen ist der 15. Oktober 2009. Der Deutsche Materialeffizienzpreis 2009 wird am 1. Dezember 2009 im Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie in Berlin vergeben.

[weiter](#)

EU steigert ihre Innovationsleistung und schließt zu den USA und Japan auf

Der neueste Europäische Innovationsanzeiger zeichnet ein positives Bild der Europäischen Union als Ganzes wie auch der meisten Mitgliedstaaten. Doch bei allem Fortschritt ist der Abstand zu den wichtigsten Konkurrenten der EU nach wie vor groß. Der parallel erscheinende European Innovation Progress Report betrachtet die europäische Innovationspolitik primär unter qualitativen Gesichtspunkten und zeigt erfolgreiche Maßnahmen in verschiedenen Mitgliedstaaten auf.

[weiter](#)

Cluster-Kongress der Bayerischen Staatsregierung am 22. Juli 2009 in Nürnberg

Die Cluster-Offensive Bayern ist ein wichtiges Element der Modernisierungsstrategie für einen starken Wirtschaftsstandort Bayern. Seit ihrem Start im Jahr 2006 haben die einzelnen Cluster mit über 6.000 beteiligten Unternehmen eine große Breitenwirkung erreicht

Die Redner am Vormittag des Kongresses kommen aus den Bereichen Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Es sprechen u.a. Ministerpräsident Horst Seehofer, Staatsminister Martin Zeil, Staatsminister Dr. Wolfgang Heubisch sowie die Parlamentarische Staatssekretärin im BMWi, Dagmar Wöhr. Am Nachmittag werden beispielhaft ausgewählte Erfolge in der Clusterarbeit vorgestellt. Neben der praxisnahen Information bietet dieser Kongress eine hervorragende Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch.

[weiter](#)

InnovationInfo Newsletter (Print)

Aktuelle Ausgabe I 2009 (Print-Version zum PDF-Download)

Unser Newsletter 'InnovationInfo' als Printversion informiert Sie zwei Mal pro Jahr ausführlich über aktuelle Themen zur KMU-Förderung, News und Veranstaltungen im Enterprise Europe Network, Serviceangebote unseres EU-Kooperationsbüros und neueste Technologieprofile.

[weiter](#)

Termine

Energie

05.06.2009, Aosta, Italien
Brokerage Event auf der RIGENERGIA 2009

[weiter](#)

11.-13.06.2009, Perpignan, Frankreich
Brokerage Event während der 4. internationalen Konferenz DERBI 2009

[weiter](#)

Informations- und Kommunikationstechnik

05.06.2009, Paris/Frankreich
Eurodigimeet 2009 - der Marktplatz für ein Digitales Europa

[weiter](#)

Life Science

12.06.2009, London, UK
Konferenz und Informationstag "Disruptive Technologies in Life Sciences"

[weiter](#)

Luft- und Raumfahrt

16.-18.06.2009, Paris, Frankreich
Brokerage Event auf der Paris Air Show 2009

[weiter](#)

Material

04.06.2009, Prag, Tschechien
Nano Brokerage Event Prague 2009

[weiter](#)

09./10.09.2009, Erfurt
Brokerage Event auf der naro.tech 2009

[weiter](#)

Produktionstechnik

03./04.06.2009, Straßburg/Frankreich
Brokerage Event "Industrielle Laser-Anwendungen und -Prozesse"

[weiter](#)

Textil

17.06.2009, Frankfurt
Kooperationsbörse auf der TECHTEXTIL 2009

[weiter](#)

24.06.2009, Ingolstadt
11. BAIKA-Jahreskongress mit Fachausstellung "Zulieferer Innovativ 2009"

[weiter](#)

01.07.2009, London/UK
Konferenz und Informationstag "Creating effective, efficient transport systems"

[weiter](#)

01.07.2009, Bratislava, Slowakei
Brokerage Event während der AutoDay2009.sk

[weiter](#)

Umwelt

29./30.10.2009, Köln
Brokerage Event auf der ENTSORGA-ENTECO 2009

[weiter](#)

EU-Technologieangebote

www.technologiepartner.de

Recherche, @Abo-Service und eigener Technologieeintrag in Europas größter Technologiedatenbank
Finden Sie in wenigen Minuten innovative Technologien oder Kooperationspartner in ganz Europa unter www.technologiepartner.de. Die Technologiedatenbank enthält mehrere Tausend Kooperations-Angebote und -Gesuche von Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus über 44 Ländern. Tragen auch Sie Ihr Angebot oder Gesuch kostenfrei ein und nutzen Sie unseren @Abo-Service!

[weiter](#)

Ausgewählte Technologie-Gesuche

Wärme-absorbierende Beschichtungstechnologie für Kupfer-Platten gesucht
Heat absorbing coating on copper panels (SE)

A Swedish SME active in the solar heating market is looking for new coating for their solar panels. The coating must be environmental compatible and provide the highest efficiency. The material to be coated is copper panels on rolls. The company is looking for an industrial partner that can provide a coating and its process for commercial manufacturing agreements.

[weiter](#)

Neue Projekte für Holzhäuser und Blockhaus-Technologie gesucht
New projects for houses in wooden framing or log technology (PL)

A small Polish company operating in the building sector is looking for new patterns of houses built on base of wooden framing or log technology. The requested technology should be fully developed. The partner sought should be active in the industrial sector, specialising in designing technologies. Licence agreement, technical co-operation and production agreement is foreseen.

[weiter](#)

Technologie zur verbesserten Entfernung von Fetten und Ölen gesucht
Improved removal of grease and oil (UK)

A global household products group with offices in the UK is currently seeking approaches to significantly improve the removal of grease and oil from various substrates, especially in dilute aqueous environments and at reduced temperatures. They are seeking academic or industrial partners for licensing or joint development.

[weiter](#)

Ausgewählte Technologie-Angebote

Neuartiges Packsystem für das automatische Proportionieren von Fasern in Beton
New packaging for automatic proportioning of fibres in concrete (FR)

A French inventor patented and developed an automatic process for sheathing, extraction and proportioning of fibres in concrete or mortar. Reducing packing cost and wastes, the fibres' packaging (polypropylene, metallic...) simplifies their incorporation in concrete or mortar. It guarantees that proportioning conforms to the recommendations of the concrete manufacturer and the reports of tests of the building control organisations. The inventor seeks fibres manufacturers for a license agreement.

[weiter](#)

Innovative Lampe auf Schwefelbasis mit hoher Leuchteffizienz
Innovative sulphur lamp without any moving parts (CH)

Sulphur lamps have a very high luminous efficiency, provide great colour rendering and are free of mercury, unlike competing lamps. Nowadays commercialized versions have a rotating bulb. A Swiss research laboratory and SME have developed a sulphur lamp free of any moving parts. This is a definitive competitive

applications as well as for accelerating the market penetration are sought.

[weiter](#)

Neuartige Software für CNC-Maschinen im Möbelbereich

Technique for Collecting Two-Dimensional Co-ordinates and Programming a CNC-Machine to Cut Fitted Furniture (GB)

A small UK company has developed a measuring device and soft-ware for collecting critical dimensions in a room and transmitting them to a Computer Numerically Controlled(CNC) machine which then cuts and drills blank sheets ready for assembly into front-frame fitted furniture. Manufacturers of customised furniture currently perform these functions manually so this technology improves the speed and accuracy. The company is seeking industrial partners to develop the technology as licensees.

[weiter](#)

EU-Forschungsförderung (FP7)

Aktuelles zum EU-Programm "Forschung für KMU"

Aufruf erwartet für August 2009

Die Europäische Union fördert auch 2010 wieder grenzüberschreitende Forschungs Kooperationen von KMU. Das Programm "Forschung für KMU" bezuschusst die Vergabe eines Forschungsauftrages von einer internationalen Gruppe von KMU (mindestens 3 KMU aus 3 Ländern) an Forschungsdienstleister in Europa (Universitäten, Forschungseinrichtungen oder geeignete Forschungsunternehmen). Die Kosten des Forschungsauftrages sind durch den Zuschuss in der Regel komplett gedeckt. Die Verwertungsrechte an den Ergebnissen gehen an die KMU. Ihren eigenen Aufwand tragen die KMU selbst. Voraussichtlicher Einreichungstermin für Anträge ist der Dezember 2009. Als Budget werden ca. 130 Millionen Euro zur Verfügung stehen.

[weiter](#)

Deadline 05/12/2009

Projektpartner gesucht für "Accessible Audiovisual Solutions for All"

The global goals of the project is to develop an integrated system for the accessibility of audiovisual resources:

- Multiplatform (Web, DVD, TDT and mobile phones)
- Oriented to new markets: audiovisual productions, educational, leisure and tourism.

And composed by the following new integrated tools:

- New subtitling tools
- New audio description tools
- New dubbing and sign language tools

[weiter](#)

EU-Förderung für Ihr Projekt

Planen auch Sie ein Innovationsprojekt mit anderen KMU in Europa, für das Sie externe wissenschaftliche Unterstützung brauchen? Ist Ihr Projekt langfristig angelegt, hat 1-2 Jahre Laufzeit und ein Projektvolumen von 0,5 bis 1,5 Mio Euro? Als Nationale Kontaktstelle in Bayern prüfen wir Ihre Projektskizze auf Förderbarkeit im EU-Programm "Forschung für KMU" und beraten Sie bei der Antragstellung. Sprechen Sie uns an!

[weiter](#)

Offene Partnergesuche aus weiteren EU-Programmen

Deadline 01/06/2009

Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Produktionsverfahren

New production technology based on robotics (HIE)

A Spanish University is looking for partners for a collaborative research project of the Seventh Framework Program on robotics services applied to an industrial environment.

[weiter](#)

Deadline 30/06/2009

Gesundheit

Development of innovative solutions to support regeneration of nerve fibers

A french company has developed a particular peptide with combined capacities to enhance nervous cell survival and induce neuritic outgrowth, ...

[weiter](#)

Deadline 15/11/2009

Informations- und Kommunikationstechnologie

URXD

URXD is state-of-art 3D face recognition technology (www.cbl.uh.edu/URxD/): • Top accuracy. • Based on differences between the entire surface of a standard 3D facial model and a subject's 3D facial scan

[weiter](#)

Deadline 31/12/2009

Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Produktionsverfahren

Nanobiology and Nanomedicine

A laboratory of the University of Burgundy which has a great experience in developing nanoparticles and nanotubes for application in drug, gene delivery and molecular imaging is looking to join a consortium to participate in FP7 projects, including NMP-2009-4.0-3 ...

[weiter](#)

Zur vollständigen Übersicht aller aktuellen Partnergesuche

[weiter](#)

Partnergesuche über Alert Service per E-Mail

[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