

eLetter 2008/09



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 September 2008

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

Inhalt

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

News

[Neue Ausschreibung EU-Forschungsförderung für Netzwerke, Verbände und Cluster von KMU Informationsveranstaltung am 14. Oktober 2008 in Salzburg, Österreich](#)

Die EU hat am 3. September 2008 eine neue Ausschreibung im Programm „Forschung für Verbände von KMU“ veröffentlicht. Gefördert wird die Technologieentwicklung zur Lösung spezifischer Probleme einer europäischen Gruppierung von KMU in beliebigen Branchen oder Wertschöpfungsketten. Antragsteller sind KMU-Gruppierungen wie Verbände, Cluster und Netzwerke und deren Mitgliedsunternehmen. Bezuschusst werden Forschungsaufträge dieser Antragsteller an externe F&E-Dienstleister. Einreichungstermin für Antragskizzen ist der 18. Dezember 2008. Eine grenzüberschreitende Informationsveranstaltung (Österreich – Bayern – Südtirol) der Partner WKS, BMWA, FFG, Bayern Innovativ und TIS Innovation Park zu dieser Ausschreibung findet am 14. Oktober 2008 in Salzburg, Österreich statt.

[weiter](#)

[Förderung grenzübergreifender, kooperativer FuE durch das Programm Eurostars \(EUREKA\) Länderübergreifende Informationsveranstaltung insbesondere für forschungstreibende KMU am 30. September 2008 in Salzburg, Österreich](#)

Das Förderprogramm Eurostars der Initiative EUREKA, speziell für forschungstreibende KMU will europäische Unternehmen durch die Förderung grenzübergreifender, kooperativer Forschung und Entwicklung stärken. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, eigene Projektideen hinsichtlich Fördermöglichkeiten zu prüfen und Programm-Experten sowie andere potenzielle Projektpartner aus Salzburg, Oberösterreich und Bayern kennenzulernen.

[weiter](#)

[Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand \(ZIM\) des BMWi Informationsveranstaltung des EU-Kooperationsbüros der Bayern Innovativ am 1. Oktober 2008 in Nürnberg](#)

Am 1. Juli 2008 wurde das vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMW) initiierte "Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand" ZIM gestartet, das speziell kleine und mittlere Unternehmen bis Ende 2013 in ihrer Innovationskraft nachhaltig unterstützt. Das neue Programm fasst die bisherigen BMWi-Programme zu den Fördermodulen Kooperationsprojekte (ehemals PRO INNO II) und Netzwerkprojekte (ehemals NEMO) zusammen und bietet ein transparentes Förderangebot mit abgestimmten einheitlichen Förderkonditionen.

[weiter](#)

Termine

Allgemeines

20.11.2008, Berlin

Konferenz zur Durchsetzung von geistigen Eigentumsrechten

Die Konferenz wird von der EU im Rahmen von CIP gefördert und vom DPMA gemeinsam mit Partnern des Enterprise Europe Network (EEN) veranstaltet.

[weiter](#)

Energie

02./03.10.08, Plovdiv/Bulgarien

Technologie-Brokerage Event während der "Autumn International Technical Trade Fair"

Energieeffizienz, Maschinen- und Anlagenbau sowie Management von Industrieabfall

[weiter](#)

06.10.2008, München

Kooperationsforum mit Podiumsdiskussion "Effizienzpotenziale in der Photovoltaik"

[weiter](#)

14.10.2008, Budapest/Ungarn

Brokerage Event auf der Ökotech im Bereich Umweltschutz

[weiter](#)

28./29.10.2008, Marseille/Frankreich

9th Euro-Mediterranean Meeting: Neue Energien für Nachhaltige Entwicklung

[weiter](#)

06./07.11.08, Bilbao/Spanien

GEO2 2008 - Brokerage Event im Bereich "Nachhaltige Entwicklung"

[weiter](#)

12.11.2008, Linz/Österreich

Expertentag, Kooperationsforum & Patentmarkt 2008 "Energienutzung im Umbruch"

[weiter](#)

Umwelt

02.10.2008, Amsterdam/Niederlande

Partnering Event "Wassertechnologien und Innovation" während der Aquatech 2008

[weiter](#)

07./08.10.08, Göteborg/Schweden

Eco-Matchmaking auf der Eco-Tech Scandinavia 2008

[weiter](#)

09.10.2008, Bukarest/Rumänien

Brokerage und Partnering Event während der Forschungsmesse INVENTIKA

[weiter](#)

15./16.10.08, Amsterdam/Niederlande

B2B Matchmaking auf der Hortifair 2008, der internationalen Messe für Pflanzenzucht und Nachhaltiges Wachstum

[weiter](#)

Material

25./26.09.08, Besancon/Frankreich

6th Micro & Nanotechnologies Brokerage Event

[weiter](#)

02.10.2008, Straubing

Kooperationsforum Biopolymere des Netzwerks LifeScience der Bayern Innovativ

Rohstoffe – Technologien – Anwendungen

[weiter](#)

Weitere Technologien und Branchen

07.10.2008, Dresden

Brokerage Event "Satelliten-Navigation" während der internationalen Messe für Satelliten-Navigation EUNAVTEC

[weiter](#)

06.-08.10.2008, Leiden/Niederlande

Europäische Transport-Konferenz

[weiter](#)

08.10.2008, Oberpfaffenhofen

Symposium "Rechtsfragen der Satellitennavigation"

05.11.2008, Villach/Österreich
Expertenforum und B2B MatchMaking im Bereich Mikroelektronik und Automotive

[weiter](#)

20./21.11.2008, Düsseldorf
Medical Technologies Partnering Event der MEDICA 2008, dem globalen Treffpunkt im Medizinbereich

[weiter](#)

25.-27.11.2008, Lyon/Frankreich
ICT 2008 - Konferenz und Unternehmerreise vom 25. bis 27. November in Lyon, Frankreich

[weiter](#)

[weiter](#)

Info

Brokerage und Partnering Events
Informationen zu Inhalt und Ablauf finden Sie hier

[weiter](#)

EU-Technologieangebote

Energie und Umwelt

Double axis solar tracker

A Catalan company based in Spain has developed a double axis solar tracker system with robustness, double axis movement, large module surface and clever solutions to various technical challenges, including extreme wind conditions. ...

[weiter](#)

Efficient and Environmentally friendly biodiesel production from microalgae cultures

An Italian agricultural research park has developed a method to produce vegetable oil for biodiesel conversion using microalgae cultured in seawater. The development of algal growth is based on a revolutionary system that is completely new in the world scene of algal biotechnologies....

[weiter](#)

Fuel cell research

An Italian engineering consultancy, in collaboration with a university department, has developed expertise of fuel cell technologies, in areas of simulation, testing, design and analysis. They seek research partners in need of this kind of specialised expertise, ...

[weiter](#)

Halogen-free flame retardant technology for paper, cotton & wood

A UK based Speciality Chemicals company offers a new non-toxic and halogen-free flame retardant for cellulose rich substrates such as paper, cotton and wood. Developed from a UK University program the revolutionary chemistry forms a structural bond with the cellulose backbone and enables high performance flame retardant filters to be produced....

[weiter](#)

Waste water treatment by electrocoagulation

A Spanish technology centre has developed a system of waste water treatment based in continuous float electrocoagulation, as main or complementary step to abate several pollutant indexes in the out coming water stream, as well as organic persistent pollutants and odour elimination....

[weiter](#)

Neue Materialien

A high-performance internal barrier against corrosion for cylinders, pipes, pumps and interior bores

A UK company offers an enhanced plasma process for coating the internal surfaces of pipes, tubes & pumps etc with diamond-like carbon. Advantages include superb corrosion resistance and hardness, very low wear and friction plus a smooth, defect-free coating. ...

[weiter](#)

Innovative method for Thermal Barrier Coating Production for the aerospace and land-based turbines sectors

A UK SME has developed a novel technique for the production of Thermal Barrier Coatings (TBCs), using Electrostatic Spray Assisted Vapour Deposition (ESAVD). The method offers simple, cost-effective fabrication of stress-strain tolerant TBCs with low thermal conductivity and good erosion and thermal shock resistance. ...

[weiter](#)

Development and production of technology and machines for production of nanofiber material for various use
A medium sized Czech company develops and produces laboratory and industrial machines for

still the only organisation in the world that offers its customers machines for industrial production of nanofibers. ...

[weiter](#)

Request: Coil joint welding machine

A French company is looking for a manufacturer specialised in machines for end to end coils joining. This machine may use different welding technologies (TIG, plasma, laser). The company is looking for a commercial agreement with technical assistance with other companies ...

[weiter](#)

Request: Multi-pole magnetic encoder bearing seals

A Polish SME from the Lublin region is looking for the technology to produce multi-pole magnetic encoder bearing seals (magnetised impulse rings) for ball bearings. These bearings are for automotive wheel bearings in traction control (anti-lock braking system-ABS)....

[weiter](#)

Informations- und Kommunikationstechnik

Innovative Radio Network Planning Tool

A Spanish company has developed a radio spectrum management tool set aside for radio networks planning and the electromagnetic compatibility analysis. The program allows supervising the networks already in service as well as planning those that are going to be deployed in the future.

[weiter](#)

Technology for precise navigation in case of emergency and for added value location based services for tourists and sportsmen

An Italian research centre has developed a technology for precise navigation in case of emergency and for added value location based services for tourists and sportsmen. It is based on a centralized system that can compute the user terminal positions with an enhanced precision; ...

[weiter](#)

Web-based 2.0 eclinical platform solution for data collection and management

A Belgian company through its web-based solution provides a comprehensive platform to ensure accurate, secure and confidential data collection and management. The solution significantly streamlines the development cycle of new products through an optimisation of the workflow (for single-site Phase I trials to global multi-site Phase IV and post-marketing studies)...

[weiter](#)

EU-Forschungsförderung (FP7)

Aktueller Terminhinweis

Einreichungstermin für Antragsskizzen für die neue Ausschreibung im Programm „Forschung für Verbände von KMU“ ist der 18. Dezember 2008. Eine Informationsveranstaltung der Partner WKS, BMWA, FFG, Bayern Innovativ und TIS Innovation Park zu dieser Ausschreibung findet am 14. Oktober 2008 in Salzburg, Österreich statt.

[weiter](#)

Ausgewählte Partnergesuche aus den EU-Programmen im FP7

Deadline 1/10/2008

Gesundheit

Cell Surface-Based Technology for Discovering Cancer Biomarkers

A UK Company (SME) has developed and validated an unique patented technology for accelerating the rate of novel protein discovery at the cell surface. This has been specifically designed for use within advanced proteomics and genomics workflows which yield highly specific and accurate data on proteins discovered.

[weiter](#)

Deadline 15/10/2008

Informations- und Kommunikationstechnologien

Intelligent Platform of Management and Business Process Control

A Spanish SME's with comprehensive expertise in intelligent platform based on web technology is interested in submitting a proposal under EUROSTARS. It focus on management and business processes control. The SME's is looking for partners...

[weiter](#)

Deadline 10/12/2008

Forschung für KMU

Cooling device for medical purposes

Small German company created in 2007 and winner of numerous awards has developed a small cooling device for cosmetic purposes and is looking for partners for its further development for applications in the

medical sector. Research institutes and plastic manufacturers are sought.

[weiter](#)

Deadline 10/12/2008

Energie

Ecology and market – New products for building industry made of waste material

Czech cluster from South Bohemia dealing with the technology for processing of fine inorganic waste materials into mixtures, semi-products and products usable in building industry is interested in submitting a proposal under INTERREG IVC.

[weiter](#)

Deadline 31/12/2008

Umwelt (einschließlich Klimaforschung)

Nanoparticulate formulations for the pharmaceutical and healthcare

Mass Spectrometry and Isotopically labelled compounds and its applications in several fields such as Environmental Science and Technology and the Isotopic Labelling of materials for the Detection of Frauds. - Mass Spectrometry and Isotopically labelled compounds: Applications in Environmental Sciences and Detection of Frauds.

[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
Vorsitzende des Aufsichtsrates: Emilia Müller, Bayerische Staatsministerin 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