

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

## Aktueller E-Letter



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 2012

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

### Inhalt

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

### News

## In eigener Sache

Liebe Leserinnen, liebe Leser,  
nach über 17 Jahren als Leiter des EU-Kooperationsbüros der Bayern Innovativ und Verantwortlicher für die vorliegende Veröffentlichung werde ich mich am 1. Oktober 2012 in den Vorruhestand verabschieden. Das „Innovation Info“ und der „eLetter des EU-Kooperationsbüros“ haben die Netzwerkarbeit im Innovation Relay Centre Bayern von 1995 bis 2008 und im Enterprise Europe Network Bayern von 2008 bis heute begleitet. Sie - die Leser - wurden mit diesen Publikationen regelmäßig über aktuelle Chancen in den europäischen Forschungsförderprogrammen und über internationale Kooperationsoptionen informiert. Sowohl eLetter als auch die gedruckte Version des Innovation Infos werden unter der Verantwortung von Dr. Uwe Schüssler, dem neuen Leiter des EU-Kooperationsbüros, unter der bewährten Redaktion von Frau Andrea Fischer weitergeführt.

Dr.-Ing. Karl-Heinz Hanne

[weiter](#)

## Länderübergreifende Business Meetings auf bayerischen Gemeinschaftsständen

### Deutsch-Französisches Business Event auf der electronica 2012

**13.-16. November 2012, München**

Auf der diesjährigen electronica, der Weltleitmesse für Komponenten, Systeme und Anwendungen in der Elektronik, organisiert das EU-Kooperationsbüro der Bayern Innovativ GmbH zusammen mit Ubifrance, einer französischen Agentur für Aussenhandel, bilaterale Kooperationsgespräche zwischen bayerischen und französischen Unternehmen. Angesprochen sind vor allem Aussteller und Besucher, die Geschäftsbeziehungen zu französischen Unternehmen aufbauen oder ihre bereits bestehenden Kontakte erweitern möchten. Insgesamt stehen 16 französische Unternehmen für Gespräche zur Verfügung.

[weiter](#)

### Firmentreffen Italien-Bayern auf der SPS IPC Drives 2012

**27.-29. November 2012, Messe Nürnberg**

Auf der diesjährigen Messe für elektrische Automatisierung, Systeme und Komponenten, werden über unseren italienischen Partner im Enterprise Europe Network Firmen aus Italien erwartet, die Interesse an Kooperationsgesprächen mit bayerischen Ausstellern und Firmen haben. Daher organisiert das EU-Kooperationsbüro gemeinsam mit dem italienischen Partner im Enterprise Europe Network Business Meetings auf dem Bayerischen Gemeinschaftsstand.

[weiter](#)

## Aktuelle Veröffentlichungen

Newsletter Materials September/Oktober 2012 (PDF)

Aktuelle Technologieangebote, Informationen und Events rund um den Bereich Werkstoffe und neue Materialien der Sector Group Materials im Enterprise Europe Network

[weiter](#)

## ✦ Termine

---

### Bau

04.10.12, Leuven, Belgien

Boosting Energy Efficiency In Construction - BUILDING UP workshop

[weiter](#)

10./11.10.12, Kopenhagen, Dänemark

Building Green Connections

[weiter](#)

### Energie

04./05.10.12, Mailand, Italien

BIMU-SFORTEC Partnering Event

[weiter](#)

10.10.12, Rotterdam, Niederlande

E-Mobility Matchmaking Event im Rahmen der "Ecomobiel 2012"

[weiter](#)

08./09.11.12, Rimini, Italien

Ecobusiness cooperation event 2012

[weiter](#)

27./28.11.12, Herning, Dänemark

AgroMatch at Agromek

[weiter](#)

### Elektronik

13.-16.11.12, München

Deutsch-Französisches Business Event auf der electronica 2012

[weiter](#)

### Ernährung

25.10.12, Arnheim, Niederlande

FoodMatch brokerage event during Food Valley Expo

[weiter](#)

### Fahrzeugbau

10./11.10.12, Wolfsburg

IZB - Automotive Business Matching 2012

[weiter](#)

31.10.12, Brüssel, Belgien

Recharging the European Electric Vehicle Market: Tackling Barriers to Entry and Boosting Consumer Acceptance

[weiter](#)

## Medizin

15./16.11.12, Düsseldorf  
[Healthcare Brokerage Event MEDICA 2012](#)

[weiter](#)

## Steuerung / Automatisierung

27.-29.11.12, Nürnberg  
[Firmentreffen Italien-Bayern auf der SPS IPC Drives 2012](#)

[weiter](#)

## Transport

13./14.11.12, Mulhouse, Frankreich  
[Brokerage Event "Urban Mobility and Innovative Vehicles"](#)

[weiter](#)

## Umwelt

21.11.12, Posen, Polen  
[Kooperationsbörse Eco-Match 2012](#)

[weiter](#)

27.-29.11.12, Lyon, France  
[Brokerage Event Pollutec Lyon 2012](#)

[weiter](#)

## EU-Technologieangebote

### [www.technologiepartner.de](http://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 51 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](#)

## Technologieangebote und -gesuche des Monats

### [Aufstehhilfe für Stühle, um Muskelkraft zu schonen](#)

#### **Offer 2012-09-19: Standup chair mechanism that preserves muscle force**

Ein niederländisches Unternehmen hat in enger Zusammenarbeit mit einer technischen Universität umfangreiche Kompetenzen im Bereich Energiespar-Mechanismen aufgebaut (bspw. Federn). Das Ergebnis ist eine innovative Aufstehhilfe für Stühle, die die Muskelkraft schont und Leute mit eingeschränkter Muskelfunktion unterstützt, aus eigener Kraft aufzustehen. Das niederländische Unternehmen ist sowohl an Handelskooperationen mit technischer Unterstützung interessiert als auch an Lizenzpartnerschaften mit Möbelherstellern, die auf das Seniorenssegment spezialisiert sind.

[weiter](#)

### [Immobilisierte Enzyme für die Produktion von hydrolysierten Proteinen](#)

#### **Offer 2012-09-17: Immobilised enzymes for hydrolysed proteins production**

Ein norditalienisches Start-Up-Unternehmen, das auf Biokatalyse spezialisiert ist, bietet auf das jeweilige Anwendungsgebiet angepasste, immobilisierte Enzyme für die Herstellung von hydrolysierten Proteinen an, die aus Nahrungsquellen (z.B. Molke) stammen. Das Unternehmen sucht einen industriellen Partner aus dem Pharmazie-Sektor, der sich mit Essen, Feinchemie, Biopolymeren oder Biodiesel beschäftigt und an immobilisierten Enzymen für bestimmte Prozesse interessiert ist. Der Anbieter sucht Kooperationspartner in Technik, Produktion oder Handel.

[weiter](#)

### [Variable Dachführung](#)

#### **Offer 2012-08-28: Adjustable roof penetration system for pipes for all usual house top inclinations**

Eine österreichische Firma hat ein neuartiges Dachführungssystem entwickelt. Die innovative Dachdurchführung ermöglicht mit einem einzigen Einbausatz ein vertikales Rohr durch Dächer stark

unterschiedlicher Neigung durchzuführen und dicht abzuschließen. Der neu entwickelte Aufsatzkranz deckt durch Drehung um die eigene Achse das gesamte gebräuchliche Dachneigungsspektrum ab.

[weiter](#)

#### Innovativer Regler für Heizungen

##### **Offer 2012-09-17: Unique and innovative house heating controller**

Ein britisches KMU hat einen einzigartigen Regler für die Heizung im Haus und Warmwasser entwickelt, der Energieeinsparungen ermöglicht. Das System erkennt automatisch die Nutzungsgewohnheiten und Präferenzen des jeweiligen Haushalts und regelt so die Heizung und das Warmwasser. Dies ermöglicht dem Nutzer auf eine einfache Art und Weise, immer die richtige Temperatur zur rechten Zeit zu haben. Das KMU sucht eine technische Kooperation mit Wohnungsbaugesellschaften oder Versorgungsunternehmen, die sich eine Zusammenarbeit vorstellen könnten, um die Technologie für neue Märkte zu entwickeln oder Projektpräsentationen zu erstellen.

[weiter](#)

#### Technologie und/oder Prototyp im Bereich Nährmedien-Mischungen für die Zubereitung von Milchprodukten **Request 2012-09-17: Technology and/or prototype of culture media mixes for the domestic preparation of milk products**

Ein litauisches Unternehmen ist auf der Suche nach einer innovativen Technologie oder einem Prototyp für die Agrar- und Lebensmittelindustrie im Bereich der Zubereitung von verschiedenen Milchprodukten wie z.B. Käse, Quark, Kefir oder Jogurt. Idealerweise sollten die Mischungen in kleinen Päckchen verpackt werden können (~1g), sie sollten die Herstellung von Milchprodukten in geringen Mengen gewährleisten (~200-500ml) und sie sollten einfach gelagert werden können.

[weiter](#)

#### Innovative Getränkeflasche, die zu einem Glas umgewandelt werden kann

##### **Offer 2012-09-17: Innovative bottle for beverages which becomes a glass**

Ein norditalienisches Unternehmen hat einen neuen Typ Getränkeflasche entwickelt und patentiert, die zu einem Glas umgewandelt werden kann. Diese Innovation vereint die Eigenschaften einer Flasche und eines Glases in einem Produkt: dreht man die Flasche auf den Kopf, so erhält man ein Glas, um das jeweilige Getränk zu sich zu nehmen. Der Entwickler ist auf der Suche nach einem Lizenzpartner.

[weiter](#)

## EU-Forschungsförderung (FP7)

### News

07.08.2012, Mikkeli, Finnland

Forschung für IKT - Veröffentlichung des vorletzten Calls

#### **Abgabefrist für Call 10 ist der 15.01.2013!**

Der vorletzte Aufruf zur Einreichung von Projektvorschlägen ist veröffentlicht worden. Insgesamt stehen für Call 10 und 11 fast 1,5 Mrd. € an Fördergeldern zur Verfügung. Es werden ca. 50 Themen zur Einreichung ausgeschrieben, die unterschiedlich in den Calls vertreten sind.

[weiter](#)

### Partnergesuche des Monats

Partnergesuch aus Lettland: Umweltfreundliche, funktionale Materialien und Nanotechnologien für die Bereiche Energie, Automotive, Luftfahrt und Militär

#### **PS: Environmentally Friendly Functional Materials and Nanotechnologies for Energy, Automotive, Aviation and Defence Sectors**

Das Konsortium ist auf der Suche nach KMU- und F&E-Partnern mit Erfahrung in den Bereichen Nanophysik, Nanotechnologien und Produktion von Nanomaterialien, aber auch auf der Suche nach kleinen Fabriken bzw. „nonwoven“ Textilien. Das Projekt beinhaltet die Entwicklung von qualitativ hochwertigen bi-Faser-Materialien, die in Energiesystemen Anwendung finden. Ziel ist die Optimierung des Designs einzelner Komponenten, Minimierung von Gewicht und Volumen, Entwicklung von Prototypen und Tests.

[weiter](#)

Partnergesuch aus Dänemark: IntelliPower – Intelligentes Kontrollsystem zur Überwachung des Elektrizitätsverbrauchs von Haushalten

#### **PS: FP7 - Research for the benefit of SMEs: IntelliPower – Intelligent control solutions for managing the consumption of electricity in households**

Ein Projektkonsortium unter der Führung einer dänischen Universität für Ingenieure, schlägt ein Projekt vor mit dem Ziel, ein intelligentes Kontrollsystem für die Überwachung des Elektrizitätsverbrauchs von europäischen Haushalten zu entwickeln. Das System soll eine Anpassung des Verbrauchs von Haushaltsgeräten, die viel Energie verbrauchen, an die Stromverfügbarkeit ermöglichen sowie einen Ausgleich von zeitlichen Schwankungen in der Energieversorgung. Die Partner suchen nach einem KMU und nach einem Forschungszentrum im Bereich IT/ICT und einen Energieversorger.

[weiter](#)

Partnergesuch aus Italien: Nu-Bee: Neue Technologie zur Überwachung von Bienenstöcken

**PS: FP7-SME-2013: Nu-Bee: new technology for beehives health monitoring**

Eine italienische Universität ist auf der Suche nach Partnern für die Bewilligung eines FP7-Forschungsantrags (Abgabefrist: 15. November 2012). Das Ziel des Projektes ist die Überwachung von Bienenkolonien durch ein intelligentes und integriertes System, um sowohl verschiedene Faktoren, die die Bienenstock-Sterblichkeit beeinflussen, einzuschränken, als auch Imkern ein effizientes Management-Tool zu bieten. Mögliche Partner sollten in den Bereichen „Sensoren“ und „biologische Analyse“ aktiv sein.

[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. Werner Klaffke  
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](mailto:eu@bayern-innovativ.de).

## Redaktion

---

Dr. Uwe Schüssler, 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](mailto:eu@bayern-innovativ.de)