

[STARTSEITE](#)[NEWS](#)[TERMINE](#)[TECHNOLOGIEMARKT](#)[EU-FÖRDERUNG](#)[WIR ÜBER UNS](#)[E-LETTER](#)[EU-NETZ-BAYERN](#)[Aktueller E-Letter](#)[Archiv eletter \(pdf\)](#)[Registrierung](#)[Neue Seite...](#)

E-Letter - Aktueller E-Letter



Sie haben den eLetter "Innovation Info" der Bayern Innovativ GmbH, Partner im Enterprise Europe Network abonniert. Damit erhalten Sie Nachrichten, Veranstaltungshinweise und aktuelle Technologieangebote aus dem Enterprise Europe Network sowie Informationen über die EU-Forschungsförderung (Horizon 2020).

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

Innovation Info

Ausgabe Juni 2014

Informationsservice aus dem Enterprise Europe Network

Inhalt

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

News

Technology Dating auf dem Kongress "Zulieferer Innovativ 2014" **Vereinbaren Sie Ihre Gesprächstermine jetzt!**

Während des Kongresses "Zulieferer Innovativ 2014", in der BMW Welt München, am 07. und 08. Juli 2014 bietet das EEN mit einem Technology Dating eine zusätzliche Möglichkeit mit ausgewählten Teilnehmern aus dem In- und Ausland in Kontakt zu kommen. Den aktuellen Teilnehmerkatalog finden Sie hier [hier](#).

[weiter](#)

Vulcanus in Europa - Japanische Praktikanten für europäische Unternehmen **Bewerbungsfrist für ihr Unternehmen ist der 30. September 2014**

Das Programm "Vulcanus in Europa" bietet teilnehmenden Unternehmen die Gelegenheit, einem/einer japanischen Student(in) ein 8-monatiges Praktikum (August– März) in ihrem Betrieb anzubieten. Die Studienrichtungen sind: Informatik, Maschinenbau, Architektur, Chemie, Elektronik, Biotechnologie, Elektrotechnik, Physik, GNSS, Telekommunikation, Information, Kerntechnik, Hoch- und Tiefbau, Metallwerkstoffe, Keramik.

[weiter](#)

Erfolg durch internationale Kooperationen **Ihre Chance im Enterprise Europe Network**

Suchen Sie neue Anwender im Ausland für Ihre technologisch führenden Angebote?
Suchen Sie technologische Kooperationspartner für die Erschließung neuer Märkte?
Oder suchen Sie Impulse für Innovationen in Ihrem eigenen Unternehmen?

Bei einem kostenfreien Firmenbesuch analysieren wir gemeinsam mit Ihnen, wie Sie die Angebote des Netzwerkes strategisch nutzen können. Kontaktieren Sie formlos unsere Fachmitarbeiter.

[weiter](#)

Neuer Verweis...

[weiter](#)

Termine

Partnering Events im Enterprise Europe Network

Partnering Events (Brokerage/Matchmaking/B2B/Networking/Technology Dating) bieten die Möglichkeit, Geschäftskontakte zu europäischen Kooperationspartnern effizient aufzubauen. Zu ausgewählten Technologiebereichen treffen sich Firmen und Institute aus verschiedensten europäischen Ländern. Auf der Basis von Kooperationsprofilen können für diesen Event vorab gezielt Gespräche mit den Teilnehmern vereinbart werden. Die Events finden meist im Rahmen von internationalen Messen und Kongressen statt und orientieren sich thematisch an deren Fokus.

[weiter](#)

Energie

24.-25.09.2014, Hamburg

Windmatch

Internationale Kooperationsbörse im Rahmen der Messe WindEnergy

[weiter](#)

Materialien

09.07.2014, Thessaloniki, Griechenland
[Brokerage Event Nanotechnology 2014](#)
 Internationale Konferenz, Ausstellung, Workshop und Symposium im Bereich Nanotechnologie

[weiter](#)

25.-26.09.2014, Besancon, Frankreich
[Brokerage Event Micronora 2014](#)
 Internationale Kooperationsbörse für Mikro- und Nanotechnologie auf der Micronora

[weiter](#)[STARTSEITE](#)[NEWS](#)[TERMINE](#)[TECHNOLOGIEMARKT](#)[EU-FÖRDERUNG](#)[WIR ÜBER UNS](#)[E-LETTER](#)[EU-NETZ-BAYERN](#)

Gesundheit/LifeScience

30.09.2014, Poznan, Polen
[Brokerage Event](#)
 Internationale Kooperationsbörse auf der POLAGRA & FOOD,
 Internationale Messe für Lebensmittelindustrie

[weiter](#)

Allgemeine Themen

13.-15.08.2014, Köln
[Brokerage Event Gamesmatch](#)
 Internationale Kooperationsbörse "Gamesmatch@Gamescome" auf der weltweit größten
 Messe für interaktive Spiele

[weiter](#)

27.-28.08.2014, Kopenhagen, Dänemark
[Brokerage Event Green Connections](#)
 Internationale Kooperationsbörse "Green Driving" auf der größten Veranstaltung Dänemarks
 für nachhaltigen und energieeffizienten Straßenverkehr

[weiter](#)

04.09.2014, Klagenfurt, Österreich
[Brokerage Event Holzbau und Forstwirtschaft](#)
 Internationale Kooperationsbörse auf der Internationalen Holzmesse in Klagenfurt

[weiter](#)

Bayern Innovativ Veranstaltungen

02.-03.07.2014, Nürnberg
[Kongress Medizin Innovativ - MedTech Pharma 2014](#)
 Interdisziplinärer Kongress mit Fachausstellung

[weiter](#)

17.07.2014, Nürnberg
[Kooperationsforum "Textil und Nachhaltigkeit"](#)
 Kooperationsforum mit internationaler Fachausstellung

[weiter](#)[Neuer Verweis...](#)[weiter](#)

EU-Technologieangebote

www.technologiepartner.de

Das Enterprise Europe Network bietet Ihnen Zugang zu Europas größtem Technologie-Onlineportal mit rund 6.000 Kooperationsangeboten, -gesuchen und EU-Projektpartnersuchen von Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus mehr als 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](#)

Aktuelle Technologieangebote und -gesuche

[Offer: Development of custom-made oligonucleotides for use in innovative applications in genetics, molecular biology, biotechnology and nanotechnology](#)

A UK oligonucleotide synthesis company specialising in chemically modified and complex DNA analogues is seeking partners who require custom-made oligonucleotides with unusual or difficult modifications, towards the co-development of novel applications in a range of sectors, including genetics and biotechnology. They are seeking joint ventures, technical cooperation agreements, manufacturing agreements or commercial agreements with technical assistance.

[weiter](#)

[Offer: CNC metal spinning machine with 13 axis for material efficient sheet metal forming tasks](#)

A German SME active in the development and production of metal processing machinery has developed a Computerized Numerical Control (CNC) metal spinning machine with 13 axis for material efficient sheet metal forming tasks according to customer specific tasks. Due to its electric drive and the control software no adjustments during operations are needed. The company is searching for partners for commercial agreements with technical assistance.

[weiter](#)

[Request: Rapid micro-structural analysis](#)

The UK branch of a multinational company in the industry of formulated chemical products is seeking innovative technologies for rapid micro-structural analysis (physical and chemical), of formulated materials and products. The nature of the agreement will depend on the stage of development and may include licensing and joint further development. The company seeks long term relations to develop new know-how and quality controls

[weiter](#)

[Offer: Enhanced binarization of highly damaged images](#)

A French research laboratory has developed and patented an enhanced image binarization solution for highly damaged pictures; thanks to an OCR (Optical Character Recognition) preprocessing solution. That pre-treatment system is suitable for numerous applications; of which mobile applications, dematerialization, artificial intelligence, License agreement of R&D cooperation agreement (possible co-funded) are expected.

[weiter](#)

[Request: Development of the use of citrus bioflavonoid in aquaculture and livestock production](#)

A UK SME involved in research into the use of citrus bioflavonoids in general aquaculture and livestock production is looking to collaborate with a manufacturer/producer of citrus bioflavonoids who can provide a guaranteed quality product and assist in the process of registering products as veterinary medicines.

[weiter](#)

Request: Sensors and medical devices for a telemedicine platform

Italian SME, operating in mechatronic and medtech sectors, needs systems of sensors and medical devices for a telemedicine platform as web services. They need sensors manufacturers support to better design its services and for deployment purpose. The project idea is to develop a web portal and mobile applications integrating different technologies for remote monitoring outpatients or elderly people that comfortably stay at home.

[weiter](#)

Weitere Angebote und Nachfragen finden Sie unter www.technologiepartner.de

[weiter](#)[Neuer Verweis...](#)[STARTSEITE](#)[NEWS](#)[TERMINE](#)[TECHNOLOGIEMARKT](#)[EU-FÖRDERUNG](#)[WIR ÜBER UNS](#)[eLETTER](#)[EU-NETZ-BAYERN](#)**✦ EU-Forschungsförderung**F&E: Coordinator sought for H2020-NMP6 - development of nanomaterial for energy efficient construction

A German company working in the field of renewable energy, nanotechnology and automotive technology plans on submitting a proposal under H2020-NMP6 "Novel nanomaterials and nanocapsules". The idea is to develop a nanomaterial similar to PCM material (Phase Changed Material) but with much better characteristics. This emerging material would represent a great compound for energy efficient construction. Partners (especially a coordinator) are sought for various work packages within the project.

[weiter](#)F&E: H2020: partner sought to develop applications of piezoelectric micro generators into road signaling systems

A Romanian research institute, which has a good working experience with code optimization, image and speech processing technology, is looking for partners in H2020 program. The project applies a general concept of converting the deformation of a body by exerting a certain vibration or forces and transforming this mechanic energy into electrical energy. The partners sought are SMEs with expertise and references in efficiency and new renewable energy and design and execution of electrical systems.

[weiter](#)F&E: H2020-Water-1-2015. Sustainable and innovative solutions based on low cost biological processes for complex industrial wastewaters

A Spanish University is willing to submit a H2020-WATER-1-2015 proposal project, which they will coordinate. The project aims to promote innovative solutions for the challenge of water management, in particular to minimise the use of fresh water in the industrial processes. Therefore, partners expertise in water polishing/desinfection for industrial re-use and environmental monitoring of priority substances are being sought.

[weiter](#)F&E: EUREKA: Development of dental bio-implants possessing antimicrobial, osseointegration and angiogenic effects with controlled drug release

A Turkish University, experienced in EU funding programmes, is looking for partners for a Eureka project to develop new generation dental bio-implants that are biocompatible, bio-selective while simultaneously highly resistant to infection. Companies and research institutions are sought for taking different roles under the project, specifically for carrying out in-vivo tests and dental implant production.

[weiter](#)[Neuer Verweis...](#)[weiter](#)**✦ Impressum**

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

Als Partner im Enterprise Europe Network unterstützt die Bayern Innovativ GmbH bayerische Unternehmen und Forschungseinrichtungen bei der Anbahnung internationaler Kooperationen. Projektträger ist die Bayern Innovativ GmbH, Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg, Telefon +49 911/20671-310.

Geschäftsführer Bayern Innovativ GmbH: Prof. Dr. Werner Klaffke
Vorsitzende des Aufsichtsrates: Ilse Aigner, Bayerische Staatsministerin für Wirtschaft und Medien, Energie 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 een@bayern-innovativ.de.

✦ Redaktion

Daniela Rosa
Bayern Innovativ GmbH
Partner im Enterprise Europe Network
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg
Tel +49 911/20671-316
Fax +49 911/20671-722

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