

[STARTSEITE](#)[NEWS](#)[TERMINE](#)[TECHNOLOGIEPARTNER](#)[INNOVATIONSFÖRDERUNG](#)[WIR ÜBER UNS](#)[E-LETTER](#)[EU-NETZ-BAYERN](#)[Aktueller E-Letter](#)[Archiv eletter \(pdf\)](#)[Registrierung](#)

E-Letter - Aktueller E-Letter

bayern innovativ

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 August 2015

Informationsservice aus dem Enterprise Europe Network

Inhalt

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

News

KMU-Instrument

Erfolgreiche Förderung bayerischer Innovationsprojekte durch die EU **Nächste Cut-off Termine: 17. September 2015 und 25. November 2015**

Ausgewählte marktorientierte Innovationsprojekte kleiner und mittelständischer Firmen, die auf ein starkes Umsatzwachstum abzielen, können seit 2014 finanzielle Unterstützung durch die Europäische Union erhalten. Voraussetzungen sind hoch innovative Produkte bzw. Dienstleistungen, die mindestens im Prototypen-Stadium vorliegen und ein deutliches europäisches Marktpotenzial belegen können.

Die Firma Aross 3D GmbH aus Deggendorf gehört zu den ersten erfolgreichen Bewerbern. Das mittelständische Unternehmen ist ursprünglich spezialisiert auf die Herstellung hochwertiger Prototypen und Kleinserien aus Kunststoff und Metall (Rapid Prototyping). In einem ambitionierten Innovationsprojekt entwickelt Aross 3D jetzt einen hocheffizienten Dampfmotor für Klein-Blockheizkraftwerke, die im Gegensatz zu herkömmlichen Verbrennungsmotoren mit regenerativen Brennstoffen, z.B. Holzpellets, befeuert werden können. Mit Unterstützung des EEN der Bayern Innovativ bewarb sich das Unternehmen erfolgreich um eine Förderung in Phase 1 (Schwerpunkt Konzept und Machbarkeit mit einer Fördersumme von pauschal 50.000 Euro). Nach erfolgreichem Abschluss der Arbeiten ist ein Nachfolgeantrag in Phase 2 vorgesehen. Hier wird die technische Umsetzung vom Prototyp zum marktreifen Produkt einschließlich Anpassung von Produktionsanlagen und erster Referenzen gefördert. Diesem ersten bayerischen Projekt sind mittlerweile fünf weitere gefolgt, die im Rahmen des „Haus der Forschung“ erfolgreich unterstützt werden konnten.

[weiter](#)

IMP²rove Assessment

Neue Dienstleistung des Enterprise Europe Network erfolgreich angelaufen

Seit Anfang 2015 bietet die Bayern Innovativ GmbH als Partner im Enterprise Europe Network (EEN) kleinen und mittelständischen Unternehmen aus Bayern an, ihre Innovationsfähigkeit gezielt messen und vergleichen zu lassen. Diese kostenfreie Dienstleistung wird mit Hilfe des europaweit etablierten Tools für Innovationsmanagement „IMP²rove“ umgesetzt. Es zeigt dem Unternehmen schnell verbesserungsfähige Bereiche auf und liefert interessante Denkanstöße. Das dreistufige Assessment sowie das Coaching wurden bis jetzt von zehn Unternehmen in Bayern in Anspruch genommen; weitere Firmen stehen am Anfang des Prozesses.

Als eines der ersten Unternehmen hat die DARI GmbH aus Neumarkt/Opf. die Analyse ihres Innovationsmanagements durchlaufen. Felix Dirschka, Projektmanager der DARI GmbH, meinte nach der Erstellung des individuellen Maßnahmenkataloges und der Ergebnispräsentation: „Die systematische Analyse und Auswertung sowie die Ableitungen für unser weiteres Vorgehen sind sehr hilfreich und verändern den Blick auf unser Unternehmen. Es war für uns äußerst interessant, zielführend und gewinnbringend. Sehr gerne wiederholen wir das Assessment in ein/zwei Jahren. Vielen Dank für die schnelle und unkomplizierte Hilfe durch das EEN der Bayern Innovativ GmbH.“

[weiter](#)

Kooperationsvermittlung

Kostenloser Download der App in den Stores für Android- und iOS-Geräte sowie optimierte Suche auf unserer Webseite

Um Unternehmen und Forschungseinrichtungen neue Wege zu eröffnen, wurde im letzten Jahr eine App entwickelt, die es ermöglicht, in ganz Europa kostenfrei, schnell und effektiv nach möglichen Kooperations-, Technologie- und Geschäftspartnern zu suchen. Die App greift dabei auf die zentrale EEN-Datenbank in Brüssel mit einer Vielzahl von Kooperations- und Projektangeboten zurück.

Die Darstellung und Recherchemöglichkeiten in der Technologiesdatenbank wurden von uns optimiert. Sie zeigt jetzt neben technologieorientierten Angeboten und Nachfragen auch businessorientierte Einträge und Partnergesuche für EU-Projekte tagaktuell!

[weiter](#)

Neue Ausschreibungen für kreative Hub und Co-Working Space

Bewerbungsfrist: 10. September 2015

Die Europäische Kommission (DG Culture) fördert kreative Hubs und Co-Working-Spaces für kulturelle und kreative Unternehmen.

[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

16.09.2015, Brüssel, Belgien

Horizon 2020 Energy Brokerage Event

Kooperationsbörse im Rahmen der Horizon 2020 Energy Infoday Konferenz

[weiter](#)

07.-08.10.2015, Malaga, Spanien

Brokerage Event "Greencities & Sustainability"

Internationale Kooperationsbörse im Rahmen des Forums Greencities & Sustainability" parallel zum "TIKAL - Forum"

[weiter](#)

Gesundheit/LifeScience

22.09.15

POLAGRA Brokerage Event

Internationale Kooperationsbörse im Rahmen der POLAGRA FOOD

[weiter](#)

12.-13.10. 2015, Wageningen, Niederlande

FoodMatch 2015

Internationale Kooperationsbörse

[weiter](#)

14.-16.10.2015, Rio de Janeiro, Brasilien

Bio Latin America Conference

Internationale Konferenz mit Kooperationsbörse

[weiter](#)

Umwelt

05.11.2015, Amsterdam, Niederlande

AquaMatch 2015

Internationale Kooperationsbörse der Wasserbranche im Rahmen der Messe AquaTech

[weiter](#)

Allgemeine Themen

17.-18.09.2015, Kopenhagen, Dänemark

Cluster to Cluster Konferenz

Innovation durch Kombination - Treffen Sie internationale Cluster und Clusterfirmen

[weiter](#)

01.10.2015, Strasbourg, Frankreich

EU Brokerage Event on KET

Internationale Kooperationsbörse im Bereich Key Enabling Technologies für Projekte in Horizon2020

[weiter](#)

15.10.2015, Ostrava, Tschechische Republik

ICT Brokerage Event

Branchenübergreifende und Internationale Kooperationsbörse in ICT, Nano- und Biotechnologie

[weiter](#)

20.10.2015, Brüssel, Belgien

BSDS Brokerage Event

Internationale Kooperationsbörse - Brussels Sustainable Development Summit

[weiter](#)

12.07. - 27.10.15, Palermo, Catania, Mailand

Special Missions im Rahmen der EXPO nach Italien

Unternehmerreisen und Kooperationsbörsen nach Sizilien

[weiter](#)

26.-31.10.2015, Japan

Japan IT Week

ICT Cluster und KMU Matchmaking Mission nach Japan

[weiter](#)

EU-Technologieangebote

Kooperationspartnersuche in Europa

Das Enterprise Europe Network bietet Ihnen Zugang zu Europas größtem Technologie-Onlineportal mit mehr als 8.500 Kooperationsangeboten, -gesuchen und EU-Projektpartnersuchen von Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus 54 Ländern. Suchen und finden Sie schnell und gezielt Ihre Partner über die Technologiedatenbank des Enterprise Europe Network oder veröffentlichen Sie kostenfrei Ihre persönliche Kooperationsanfrage.

Wir haben die Suche nach Kooperationspartnern für Sie optimiert. In unserem neuen System finden Sie neben technologieorientierten Angeboten und Nachfragen nun auch businessorientierte Einträge tagaktuell!

Nutzen Sie zukünftig auch die [EEN App](#), um sich über Technologiekooperationen zu informieren!

[weiter](#)

Aktuelle Technologieangebote und -gesuche

Request: Ecological lead, tin, and zinc separation from e-waste containing noble metalsapplication

Lithuanian SME specialized in recycling technologies is looking for solutions that could help to separate and recover lead, tin, and others accompanying metals in environmentally friendly way from the electronic scrap that contains noble metals in downstream processes: electrodeposition or deposition using reducing agents. The level of development should be >75%. SME is looking for partners for technical cooperation or joint venture.

[weiter](#)

Request: Technique/solution to measure laundry powder density in order to avoid overpack

A Belgian multinational active in consumer goods looks for technical solutions allowing the on line measurement of laundry powder density which will avoid losses of laundry/washing powder due to overpack. Technical cooperation is sought with industrial players either having an off-the-shell solution or who are keen to co-develop a customised solution.

[weiter](#)

Request: Identification of textile materials

A UK instrument manufacturing company is interested in finding knowledge, technologies and solutions, for the identification and recognition of textile materials. The focus is on smaller and lower cost technologies. The

type of collaboration will depend on the stage of development and may include licensing, technical cooperation, commercial agreement with technical assistance.

[weiter](#)

Offer: An extremely low-cost raw material for production of pure high quality thiophene compounds

An Israeli SME is planning to build & operate Oil Shale Plant to produce synthetic Shale Oil. They believe the Rich Thiophene Naphtha (fraction of Shale Oil production, obtained in the process) to be promising raw material feedstock for the industry of pure high quality commercial Thiophene compounds. Advantages include significantly low cost raw material and manufacturing process. Looking for financial agreement with the companies who are either producers or customers of the pure thiophene.

[weiter](#)

Offer: Reactive polymer membrane for water disinfection and chemical contaminant removal

A Spanish Public Research Organisation has developed a polymer membrane for water treatment that acts as antimicrobial disinfectant, while allows removal of chemical contaminants. The hydrodynamic resistance of this membrane allows treating high water fluxes and its UV resistance increases its lifetime. Its biocidal effect has been successfully tested for E. Coli. An industrial partner interested in manufacturing the membrane under a license agreement or in a technical cooperation is sought.

[weiter](#)

Offer: New production process for low-calorie fruit jams

A Czech university has developed a new production process of fruit jams with 30% fewer calories than in fruit jams that are currently on the market. The university is looking for cannery companies or producers of fruit jams interested in license agreement.

[weiter](#)

R&D project: Estonian SME with an innovative solution to manufacture personalized supportive shoe inserts for high-heeled footwear is looking for SME partners for H2020 SME Instrument Phase II proposal

An Estonian company has developed a solution where personalized supportive shoe inserts are manufactured specifically for high-heeled footwear with measurements taken from inside the shoe while the customer is walking. The company is looking for SME partners in sales and product development. The current goal is to prepare for large-scale manufacturing in order to reach a global market. The company is currently applying for SME Instrument Phase II and looking for SME partners for the proposal.

[weiter](#)

R&D project: Greek SME seeks partners with experience in cultural education for Creative Europe - 2016 call for proposals ('Support to European cooperation projects')

A Greek SME, located in Crete, is seeking research organisations, universities and SMEs from France, Italy and Malta as partners for the Creative Europe call for proposals (2016) for 'Support to European cooperation projects'. The project will focus on Mediterranean literature and the island setting. It will include actions for developing innovative approaches for literature, training, linking literature to other artistic modules and to current social & economic issues.

[weiter](#)

R&D project: EUREKA or joint R&D partner sought on 3 dimensional non-touch safety sensor

A Korean SME, manufacturing high precision plastic electronic parts, molds, lenses and sensors, has invented a 3D safety sensor but at the development phase. It prevents jamming accidents arising from automatic doors, elevators or vehicle's doors by detecting the variance of capacitance in 2D or 3D environment. The company is looking for an R&D partner who can collaborate to develop a module including SoC(System on Chip), software work or sensor designing under the EUREKA project.

[weiter](#)

Weitere Angebote und Nachfragen

[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: Dr. Markus Eder
Vorsitzender des Aufsichtsrates: Franz Josef Pschierer, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium 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