

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

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 April 2016

Informationsservice aus dem Enterprise Europe Network

Inhalt

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

News

IMP³rove Assessment und andere Erfolge

Kundenstatements

IMP³rove – Assessments richten sich an kleine und mittlere Unternehmen in Bayern, die ihre Innovationsfähigkeit messen und gezielt verbessern möchten. In einer halbtägigen kostenfreien Analyse, werden alle wichtigen Aspekte des Innovationsmanagements untersucht und im Rahmen eines Maßnahmenkatalogs individuelle Optimierungsmöglichkeiten aufgezeigt. [Lesen Sie](#), was erste Teilnehmer im Nachgang des Assessments äußern.

Eine andere klassische Aufgaben im Enterprise Europe Network ist die Vermittlung von internationalen Kooperationspartnern. Besonders erfolgreich liefen in diesem Jahr bereits das Tech Dating auf der JEC in Paris und eine Kooperationsbörse auf dem Mobile World Congress, bei denen bereits kurz nach der jeweiligen Veranstaltung konkrete Ergebnisse zu berichten waren.

[weiter](#)

Aktuelle Konsultationen zur Mitgestaltung von Horizon 2020

Ihr Wissen ist gefragt

Sowohl die Europäische Kommission als auch verschiedene Interessensgruppen rufen fortlaufend zur Mitgestaltung der zukünftigen Arbeitsprogramme und thematischen Schwerpunktsetzungen in Horizon 2020 auf. WissenschaftlerInnen sind aufgerufen, Themen vorzuschlagen und zu diskutieren und damit eine aktive Rolle bei der Gestaltung der europäischen Forschungsagenden zu übernehmen. Zu folgenden thematischen Konsultationen und Umfragen wird derzeit eingeladen.

[weiter](#)

EU-Indien-Kofinanzierungsmechanismus für Horizon 2020 beschlossen

Ausführliche Informationen und relevante Aufrufe

Indische Einrichtungen sind zwar grundsätzlich zur Teilnahme an Horizon 2020 berechtigt, erhalten in der Regel jedoch keine Förderung durch die Europäische Kommission. Das indische Department of Biotechnology (DBT) und die Europäische Kommission haben nun einen Kofinanzierungsmechanismus für eine Reihe von Aufrufen in Horizon 2020 beschlossen. Projektpartner aus Indien, die sich mit einem EU-Konsortium erfolgreich auf einen der oben genannten Aufrufe bewerben, werden vom DBT mit bis zu 400.000 Euro gefördert.

[weiter](#)

Reformation des Europäischen Mehrwertsteuersystems

Informationen zum Aktionsplan

Die Europäische Kommission hat einen Aktionsplan zur Reform des gegenwärtigen Mehrwertsteuersystems vorgestellt. Ziel der Kommission ist es, das System moderner, einfacher, weniger betrugsanfällig sowie unternehmensfreundlicher zu gestalten. Im Aktionsplan finden sich Grundsätze für ein künftiges einheitliches europäisches Mehrwertsteuersystem, aber auch kurzfristige Maßnahmen zur Bekämpfung von Mehrwertsteuerbetrug. Auch Vereinfachungsmöglichkeiten der Mehrwertsteuervorschriften für den elektronischen Geschäftsverkehr sind vorgesehen, ebenso wie spezielle Vorschriften für kleine und mittlere

Unternehmen. Durch die Reform soll der Binnenmarkt gestärkt, grenzüberschreitender Handel erleichtert und den Erfordernissen der digitalen Wirtschaft besser Rechnung getragen werden.

[weiter](#)

Fast Track to Innovation (FTI)

Einreichungstermine für 2016 bekannt

FTI ist eine zunächst auf drei Jahre angelegte Pilotmaßnahme in Horizon2020, in der marktnahe Innovationsaktivitäten gefördert werden. Daher werden nur Projektanträge unterstützt, die sich im Innovationsprozess bereits in der Phase zwischen Demonstration und Markteintritt befinden. Die themenoffenen Anträge für die Bereiche der grundlegenden und industriellen Technologien (LEIT) sowie der gesellschaftlichen Herausforderungen können jederzeit eingereicht werden. Die nächsten Stichtage für Antragsrunden sind der 15. März, der 1. Juni und der 25. Oktober 2016.

[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

15.-16.06.2016, Rotterdam, Niederlande

Wind Days 2016

Internationale Kooperationsbörse

[weiter](#)

17.06.2016, Brüssel, Belgien

E² Tech4Cities Brokerage Event 2016

Internationale Kooperationsbörse während der EU Sustainable Energy Week 2016

[weiter](#)

Gesundheit/LifeScience

30.-31.05.2016, Aachen

Biomedica

Internationale Kooperationsbörse

[weiter](#)

08.-10.06.2016, Amsterdam, Niederlande

E-Health Week Amsterdam

Internationale Kooperationsbörse während der E-Health Week

[weiter](#)

16.06.2016, Bath, UK

ESEAC 2016

Internationale Kooperationsbörse und Konferenz "Elektroanalyse"

[weiter](#)

Materialien

25.05.2016, Ostrava, Tschechien

Business Rendez-Vous 2016

Internationale Kooperationsbörse

[weiter](#)

Weitere Themen

25.-26.05.2016, Montpollier, Frankreich

Pro Hydro Konferenz

Internationale Konferenz mit Kooperationsbörse

[weiter](#)

01.-03.06.2016, Berlin

ILA Business Days

Internationale Kooperationsbörse auf der ILA Berlin

[weiter](#)

09.06.2016, Ansbach

Workshop Innovationsmanagement für KMU

Workshop zur operativen Ausgestaltung des Innovationsprozesses

[weiter](#)

15.07.2016, Bursa, Türkei
Industry 4.0 Brokerage Event
 Kooperationsbörse zur Partnersuche für EU Projekte aus Horizon2020, EUREKA/Eurostars und „Fast Track to Innovation“

[weiter](#)

21.07.2016, Nürnberg
Workshopreihe
 Workshop - internationales Projektmanagement

[weiter](#)

19.-20.09.2016, Warschau, Polen
4. Europäische Clusterkonferenz
 Internationale Kooperationsbörse und Konferenz

[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 dazu auch die kostenfrei EEN App.

[weiter](#)

Aktuelle Technologieangebote und -gesuche

Gesuch: Britisches Unternehmen, tätig im Bereich der Ultraschall- Simulaton sucht Partner, die in der 3D und 4D-Bildgebung arbeiten, um bestehende und zukünftige medizinische Simulationen zu verbessern
 Ein britisches Unternehmen möchte speziell 3D und 4D-Bildgebung in medizinischen Simulationen verbessern. Gesucht werden daher u.a. Partner aus Deutschland für die Entwicklung neuer Simulations- oder Visualisierungstechnologien (Verformungen von 3D Bildern zu haptischen Technologien)

[weiter](#)

Gesuch: Technologie für die Herstellung von wärmeisolierenden Platten aus Mineralstoffmischungen gesucht
 Ein slowakischer Unternehmer hat ein neues Material für die Wärmedämmung von Gebäuden entwickelt. Dieses Material kann u.a. zur Herstellung von Fliesen mit verschiedenen Durchmesser verwendet werden. Gesucht wird eine Technologie, die es erlaubt Fliesen und Platten mit Hilfe der entwickelten Mineralmischung zu produzieren.

[weiter](#)

Gesuch: Neue elektrizitätproduzierende Stoffe gesucht
 Ein italienische Kreativlabor und ein italienisches Möbeldesign Unternehmen suchen nach neuartigen Stoffen für die Schaffung und Herstellung innovativer Produkte. Die gesuchten Stoffe, sollten in der Lage sein, Wi-Fi oder andere elektromagnetische Strahlen in Elektrizität umzuwandeln. Kooperationen kommerzieller und technologischer Art sind gesucht.

[weiter](#)

Angebot: Aptamere gegen das Myelin Basic Protein (MBP)

Argentinische Wissenschaftler haben eine neue Technologie im Bereich der Aptamere entwickelt. Aptamere sind Oligonukleotide, die an sich spezifische Zielmoleküle binden. Die entwickelten Aptamere erkennen das Myelin Basic Protein (MBP), sind neuroprotektiv mit möglicher Anwendung im Bereich Multiple Sklerosis (MS) oder können für die Entwicklung von Diagnostika zum Nachweis von MBP dienen. Es wird ein Partner zur Lizenzierung und Weiterentwicklung der Technologie als Therapeutikum oder Diagnostikum gesucht.

[weiter](#)

Gesuch: Nachhaltige Lebensmittelverpackung aus 100% Recyclingmaterial gesucht

Ein belgischer Catering-Service sucht nach Herstellern oder Anbietern von Verpackungslösungen, die vollständig aus recyceltem Material bestehen und auch zu 100% wieder recycelt werden können. Das Unternehmen arbeitet zur Zeit mit kompostierbaren und umweltfreundlichen Verpackungen, möchte jedoch den Verbrauch an Ressourcen weiter reduzieren.

[weiter](#)

Gesuch: Technologie zur Reinigung von Abgas-Wärmetauschern gesucht

Eine belgische Firma, spezialisiert auf das Design und die Herstellung einer neuen Generation von Wärmetauschern zur Wärmerückgewinnung aus Abgasen, sucht nach einer passenden automatisierten Reinigungstechnologie. Anwendungsbereich der Wärmetauscher liegt im industriellen Bereich bei kontinuierlichen Prozessabläufen. Es werden vollautomatische Reinigungstechnologien gesucht, die sich bereits auf dem Markt befinden. Auch Technologien im Entwicklungs- oder Prototypenstadium sind von Interesse, für eine gemeinsame weitere technische Entwicklung.

[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. Rainer Seßner, 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