



Forum Ostsee Mecklenburg-Vorpommern

„Technologietransfer – Möglichkeiten durch Dienstleistungen und EU-Förderung“

Christina Heß

Industrie- und Handelskammer zu Rostock

17. Juni 2014

Europäische Union (EU)



Enterprise Europe Network (EEN)

ca. 600 Partnerorganisationen in über 50 Ländern weltweit

*Unterstützung bei der
Erschließung
neuer Märkte*

*Unterstützung von
Innovation und
Technologiekoooperationen*

*Förderung der
Beteiligung von KMU an
HORIZON 2020*

für M-V

IHK zu Rostock

ATI Küste GmbH

Steinbeis Team
Nordost

Technologie-
zentrum
Warnemünde

Assoziierte Partner (IHKs, HWKs, Branchennetzwerke, etc.)

Regionale Partner



Industrie- und Handelskammer
zu Rostock

Dienstleistungen zur Stärkung von Innovation durch Technologie- und Wissenstransfer

Innovationsmaßnahmen für KMU:

- Firmenbesuche, Situationsanalysen und Beratungen
- Information zu innovationsrelevanten Programmen und Richtlinien der EU
- Schulungen/Veranstaltungen im Innovationsbereich (geistige Eigentumsrechte, Finanzierung von Innovation, etc.)



**Beispiel
IHK zu
Rostock**

Ergänzende Instrumente im Rahmen des EEN:

Partnership Opportunity Database (POD)

z.B. technologieorientierte Kooperationsanbahnung oder Projektpartnerschaftsvermittlung

Matchmaking Events

z.B. im Rahmen von Fachmessen, Kongressen und Delegationsreisen

Beratung zu europäischen Förderprogrammen und Finanzierungsinstrumenten

z.B. HORIZON 2020

Innovation und Technologie in der IHK zu Rostock

- **Information und Beratung zu Themen der regionalen, nationalen und internationalen Forschungs- und Technologiepolitik**
 - **Innovationsnachrichten**
monatlicher Newsletter Innovation des DIHK mit Nachrichten aus EU, Bund und MV
 - **Sprechtage „Patente, Marken und andere gewerbliche Schutzrechte“**
alle 3 Monate in der IHK zu Rostock
 - **Technologieabende – Wissen schafft Wirtschaft**
„Wertschöpfung in M-V im Tauchgang“ - am 11. Juni 2014 im AFZ Rostock
- **IHK-Innovations- und Technologieberater**
 - Ansprechpartner: Kai Retzlaff, Mail: retzlaff@rostock.ihk.de
- **LUDWIG-BÖLKOW-Technologiepreis**
vergeben durch das Ministerium für Wirtschaft, Bau und Tourismus sowie die IHKs Neubrandenburg, Rostock und Schwerin
- **Wirtschaftstransferbeauftragte in M-V**
Region Rostock: Patricia Huber, Mail: patricia.huber@uni-rostock.de

Partnership Opportunity Database (POD)

Partnering Opportunities

Search: Any word All words Compact View

Profile type(s): <input type="checkbox"/> Business Offer <input type="checkbox"/> Business Request <input type="checkbox"/> Research & Development Request <input checked="" type="checkbox"/> Technology Offer <input type="checkbox"/> Technology Request	Profile country of origin: Albania, Republic of Armenia Austria Belgium Bosnia and Herzegovina Brazil, Federative Republic of Bulgaria Canada Chile China	Client requested: Albania, Republic of Armenia Austria Belgium Bosnia and Herzegovina Brazil, Federative Republic of Bulgaria Canada Chile China
---	--	---

We found **6144** record(s) for your query.

Last Modified:

- [A week ago](#)
- [A month ago](#)
- [A quarter ago](#)
- [A year ago](#)

Sort by:

Default

Title of Profile	Country	Type	Date
Electronic towbar-automatisation of series production vehicles for convoy driving	Germany	Tech. Offer	2013-04-08
New system for water purification and sanitation of swimming pools without use of chemicals	Italy	Tech. Offer	2012-08-09
Building Integrated Photovoltaic (BIPV) System with innovative fixing technology for roof panels	United Kingdom	Tech. Offer	2012-07-12
Innovative transmission system to improve efficiency of wind turbines	United Kingdom	Tech. Offer	2012-07-10

Unterstützung bei der Suche von

- Geschäftspartnern,
- Partnern zur Weiterentwicklung von Technologien,
- Forschungs- oder Projektpartnern,

in über 50 Ländern.

Partnership Opportunity Database (POD) – Beispiel aus Dänemark

Title:	Biological air cleaner
POD Reference:	09 DK 20B7 3ERV
Summary:	A Danish developer and supplier of concept solutions to remove inconveniences caused by odour and dust for the industrial and the agricultural sector is looking for technical cooperation for development and manufacturing purposes for his biological air cleaner.
Description:	<p>The cleansing technology consists of an atomization of water and a bio additive. The water droplets which contain the additive bind the dust and rotate the droplets so that the dust and contaminated water will be discharged into the sewage.</p> <p>Current and Potential Domain of Application: Primarily for the industry and agricultural sector.</p>
Advantages and Innovations:	The use of a biological additive, instead of chemical additives. It is also an alternative solution for 'filters' which are often used in the branch. The result is better indoor and outdoor climate which is both better for the health and the surrounding areas.
Type and Role of Partner Sought:	<ul style="list-style-type: none">- Type of partner sought: A company who wishes to develop and create new ways and opportunities for biological products- Specific area of activity of the partner: Engineering, technical sales and trade.- Task to be performed by the partner sought: Construction, service and assembly.

Matchmaking Events

21./22. Mai 2014

"Innovation for Health" - International Matchmaking Event Northern Europe
im Rahmen der 10. Nationalen Branchenkonferenz Gesundheitswirtschaft in Rostock/Warnemünde



27. bis 28. August 2014 **Driving Green Connections in Copenhagen, Denmark**

10. bis 11. September 2014 **MariMatch 2014 in Hamburg**

24. bis 25. September 2014 **Windmatch in Hamburg**

08. bis 10. Oktober 2014 **ScanBalt Forum 2014 in Groningen, Netherlands**
Active & Healthy Ageing Matchmaking Event

Erfolgreiche Projektpartnervermittlungen

Unterstützung bei der Antragstellung von EU-Projekten

Baltic Sea Region Seed money project

“Platforms added together for Med-Tech sector innovations originate transnational synergies (PATHOS)” (2013 – 2014)

Partner: Department of Health Care, Region Västra Götaland (SE), ScanBalt®fmba (DK), BioCon Valley GmbH (DE) Turku Science Park Ltd (FI), Entrepreneurship Development Centre for Biotechnology and Medicine (EE), Foundation Klaster LifeScience Krakow (PL)

Intelligente Energie Europa (IEE) im Rahmen des Programms CIP (2007-2013)

“Energy efficiency in historic and listed buildings – developing an international learning network”

Partner: M-V, Estland, Litauen und Lettland

Specific Action Project “Environmental Control in Food Processing Industries, Surface Treatment and Metals” (ECOFood STM) im Rahmen des EEN

Partner: M-V, Dänemark, Litauen, Sweden, Frankreich, Türkei, Österreich, Großbritannien

Auf- und Ausbau innovativer FuE-Netzwerke mit Partnern in Ostseeanrainerstaaten

“Holistic Monitoring System for Wind Turbines“

Partner: BRD, Polen, Finnland, Dänemark, Lettland



Beratung zu Förderprogrammen und Finanzierungsinstrumenten

EraSME

Förderung von transnationalen Kooperationsforschungsprojekten zwischen KMU und RTO mit dem Ziel, innovative Produkte, Verfahren oder technische Dienstleistungen zu entwickeln.

Teilnehmerländer:

BRD, Russland, Österreich, Belgien (Flandern, Wallonien), Frankreich (Nord-pas de Calais), Tschechien

Neuer Aufruf bis 26. September 2014!

<http://www.era-sme.net/calls/current-call/>

Eurostars Programm

Ziel von Eurostars ist es, kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) verstärkt für eine europäische Zusammenarbeit in Forschungs- und Entwicklungsprojekten zu motivieren.

Teilnehmerländer: EU28

Neuer Aufruf bis 11. September 2014!

<https://www.eurostars-eureka.eu/>

HORIZON 2020

1. Excellent Science

European Research Council

Future and Emerging Technologies

Marie Curie Actions

Research Infrastructures

2. Industrial Leadership

Leadership in Enabling & Industrial Technologies

- information and communication technologies
- nanotechnologies
- advanced materials
- biotechnology
- advanced manufacturing and processing
- space

Access to Risk Finance

Innovation in SME

3. Societal Challenges

7 Challenges

- Health, Demographic Change and Wellbeing
- Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio- economy
- Secure, Clean and Efficient Energy
- Smart, Green and Integrated Transport
- Climate Action, Resource Efficiency and Raw Materials
- Europe in a changing world: Inclusive, Innovative and Reflective Societies
- Secure Societies – Protecting Freedom and Security of Europe and its Citizens

Joint Research Centre (JRC)

Widening Participation

Science with & for Society

European Institute of Innovation and Technology (EIT)

Joint Programming P2P

Joint Technology Initiatives (JTIs) P2B

Für KMU Dienstleister und Unterstützungsstrukturen zur Schaffung von optimalen Rahmenbedingungen für Innovation und Innovationsmanagement (INNOSUP):

Beispiele für offene Aufrufe 2015

Single stage proposal, deadline 16. Dec 2014

INNOSUP-5-2014: peer learning of innovation agencies

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-innosup-2014-5.html>

Single stage proposal, deadline 21. Jan 2014

INNOSUP-7-2015: Professionalization of open innovation management in SMEs

INNOSUP-8-2015: Measuring open innovation inputs and outputs in SMEs

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-innosup-2015-3.html>

Two stage proposal, deadline 30. Apr 2015, stage 2: 09. Sep. 2015

INNOSUP-1-2015: Cluster facilitated projects for new value chains

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-innosup-2015-1.htm> |

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Enterprise Europe Network M-V
c/o IHK zu Rostock
Christina Heß
Ernst-Barlach-Str. 1-3
18055 Rostock
Tel.: 0381-338 243

E-Mail: hess@rostock.ihk.de
www.enterprise-europe-mv.de



Wir stehen Unternehmen zur Seite



Industrie- und Handelskammer
zu Rostock