

Bayerische
Forschungsallianz

IKT Beratertag

Unterstützungsmaßnahmen und Tipps zu Anträgen

Robert Iberl

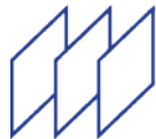
Wissenschaftlicher Referent

Informations- & Kommunikationstechnologien
Natur- und Ingenieurwissenschaften





1) Einführung: BayFor / HdF / EEN



Bayerische
Forschungsallianz



Haus der
Forschung



Wir stehen Unternehmen zur Seite



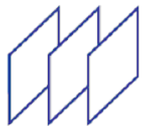
Die Bayerische Forschungsallianz GmbH (BayFOR)

- Gesellschaft zur Förderung des Wissenschafts- und Innovationsstandorts Bayern im „Europäischen Forschungsraum“
- Gründung 2006/07
- Gesellschafter:
 - Universität Bayern e.V. und
 - Hochschule Bayern e.V.
- Geschäftsführer: ASS. JUR. MARTIN REICHEL
- Aufsichtsrat:
PROF. DR. DR. H.C. MULT. WOLFGANG A. HERRMANN (TU München),
PROF. DR. PETER SPERBER (TH Deggendorf), MINDIRIG. DR. MICHAEL MIHATSCH (StMBKWK),
MINDIRIG. DR. RONALD MERTZ (StMWMET), PROF. DR. TORSTEN KÜHLMANN (Uni Bayreuth),
DR. AXEL JAHN (KMU)





Gesellschafter und Zuwendungsgeber



Universität
Bayern e.V.

11 staatliche Universitäten



HOCHSCHULE
BAYERN
- The Bavarian Universities
of Applied Sciences - e.V.

4 Technische Hochschulen +
15 Hochschulen für angewandte
Wissenschaften +
1 Universität mit FH-Studiengängen



Bayerisches Staatsministerium für
Bildung und Kultus,
Wissenschaft und Kunst +
Bayerische Staatskanzlei





Ziele der BayFOR

Stärkung und dauerhafte Verankerung des Wissenschafts- und Innovationsstandorts Bayern im Europäischen Forschungsraum durch:

- Erschließung von europäischen und internationalen Fördermitteln; insbesondere Unterstützung bei der professionellen Abfassung von Anträgen und Etablierung erfolgversprechender Antragskonsortien
- Vermittlung von nationalen und internationalen Innovations- und Wissenschaftspartnern aus Akademia und Wirtschaft



Foto: © Fotolia



Serviceportfolio der BayFOR (1)



Analyse

- Bayerische Forschungsprioritäten und Exzellenzen
- Europäische Förderprogramme
- EU-Forschungspolitik
- Europäischer Forschungsraum (ERA)



European
Research Area

Strategische Vernetzung der Forschung

- Bayern
- Deutschland
- Europa – international





Serviceportfolio der BayFOR (2)

Projektträgerschaft

für das Bayerische Hochschulförderprogramm zur Anbahnung internationaler Forschungsk Kooperationen (BayIntAn)

(nächste deadline: 2. März 2015)

<http://www.bayfor.org/de/forschungsfoerderung/bayerisches-hochschulfoerderprogramm-zur-anbahnung-internationaler-forschungskoooperationen.php>



The screenshot shows a webpage with a blue header and a white main content area. The header includes the 'Haus der Forschung' logo and a navigation menu. The main content area is divided into three columns. The left column contains a list of links for the 'Kooperationsförderung BayIntAn' program. The middle column features the title 'Kooperationsförderung BayIntAn' and a detailed description of the program, including its goals and funding details. The right column contains a 'Neuigkeiten' section with a sub-section 'Stellenangebot wissenschaftlicher Referent (m/w) für Energie' and a 'Rückblick' section mentioning a 'Französische Robotik-Delegation zu Besuch in der BayFOR - zum Bericht'.

Unterstützung beim Einwerben von EU-Fördermitteln

- Fokus ab 2014: Horizon 2020
- Eurostars (EUREKA), IraSME, EFRE (INTERREG) usw.
- Platzierung bzw. Positionierung von Forschungsideen/-themen direkt in Brüssel



Europäische Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsförderung

Unterstützung beim Einwerben von EU-Fördermitteln, insbesondere in Horizon 2020, aber auch Eurostars, COSME, usw.

- Zielgerichtete Informationsaufbereitung und Beratung
- Projektanbahnung und Abgleich Projekt / Ausschreibung
- Kontaktvermittlung zwischen Hochschulen, Industrie und Politik
- Kooperationspartnersuche
- Hilfestellung bei der Antragstellung
- Unterstützung bei den Vertragsvorbereitungen
- Projektmanagement / Dissemination
- Themenplatzierung (Positionierung von Projektideen)





BayFOR als „Full Service Provider“

Projektmanagement & Verbreitung von Ergebnissen

Ansprechpartner bei Fragen rund um das EU-Projektmanagement
Workshops/Trainings von Projektbeteiligten

Vertragsverhandlung

Unterstützung bei Vertragsverhandlungen mit der Europäischen Kommission

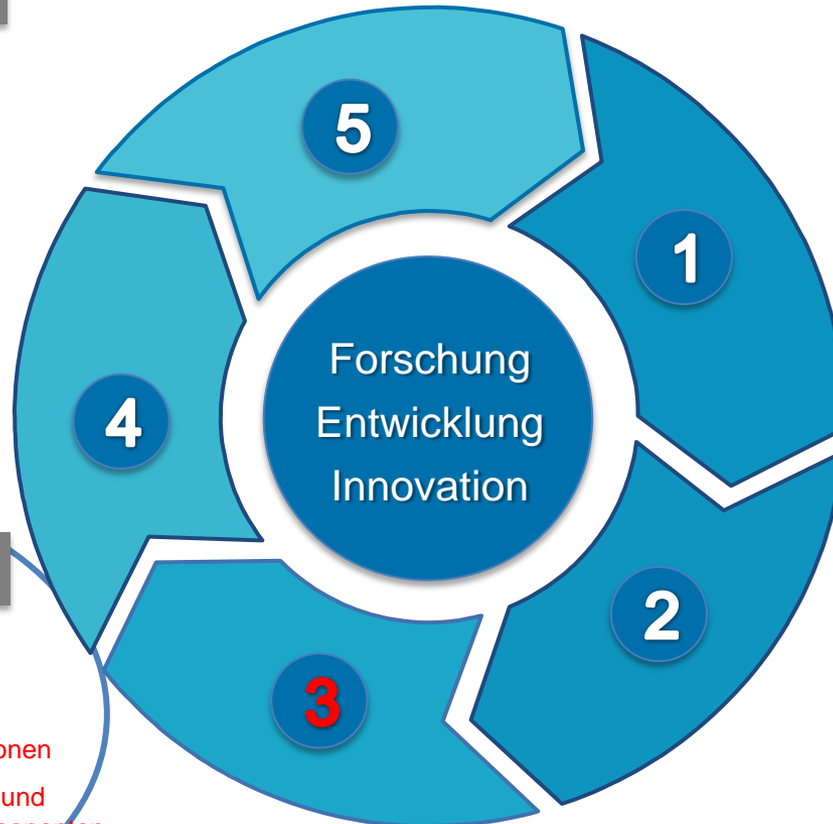
Antragsunterstützung

Bedarfsorientierte Hilfestellung während des gesamten Prozesses der Projektentwicklung/Antragstellung

Bereitstellung call-spezifischer Informationen

Unterstützung bei der Budgetkalkulation und bei der Formulierung einzelner Textkomponenten

Kooperationspartnersuche international



Information

Informationsaufbereitung zu aktuellen und kommenden EU-Ausschreibungen

Beratung

Allgemeine und ausschreibungsspezifische Förderberatungen

Einordnung von Projektideen in geeignete Förderprogramme



BayFOR als Partner im **Haus der Forschung (HdF)**

Initiative der Bayerischen Staatsregierung für:

- einen effizienteren Technologietransfer in Bayern
- mehr Transparenz zu Fördermöglichkeiten der EU, des Bundes und des Freistaats Bayern
(Internet-Portal: www.hausderforschung.bayern.de)
- eine verstärkte EU-Fördermitteleinwerbung vor allem durch Hochschulen und KMU
- eine Erhöhung des Innovationspotenzials von bayerischen Unternehmen (KMU) durch qualifizierte Förderberatung



Synergie-Effekte durch Zusammenarbeit von vier erfahrenen Partnern:





BayFOR als Partner im **Enterprise Europe Network (EEN)**

- **Ein Netzwerk zur Unterstützung von KMU in Europa**
- Aktive Teilnehmer in **54 Ländern** in Europa und seinen Nachbarregionen mit
- Über **600 Organisationen** mit **4.000 Experten**
- Europas größtes **Beratungs-Netzwerk** zur Unterstützung für KMU:
 - **Kooperationen**
 - **Technologietransfer**
 - **Strategische Partnerschaften**
- Verstärkte Teilnahme bayerischer KMU an europäischen F&E-Programmen durch:
 - Information und Beratung zu **EU-Programmen**
 - **Unterstützung bei Partnersuche, Antragstellung**

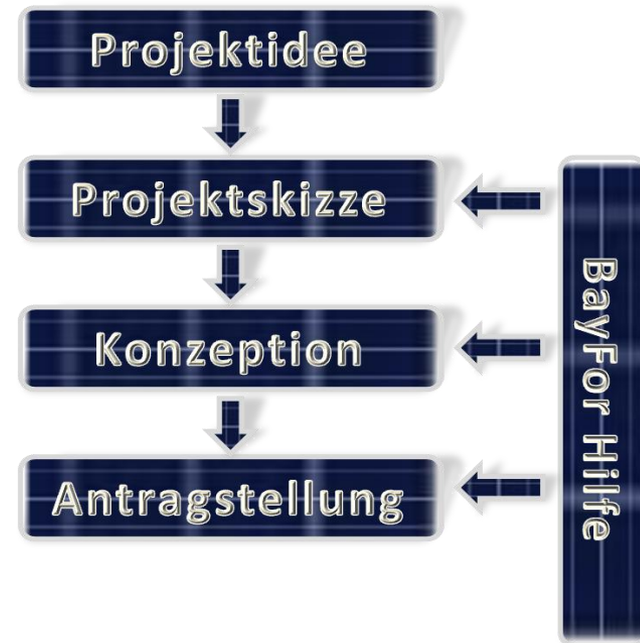


Wir stehen Unternehmen zur Seite

www.een-bayern.de

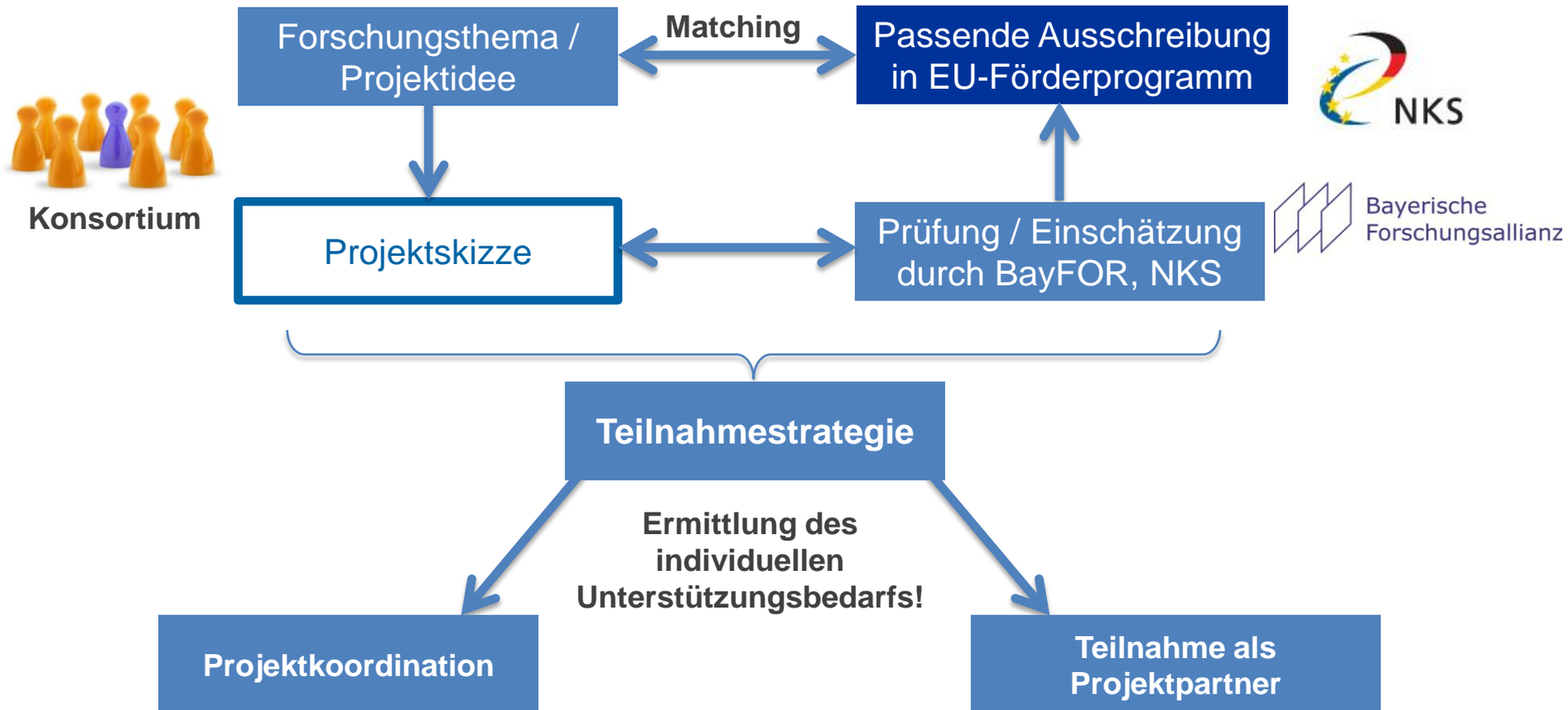


2) Projektentwicklung





Schema einer EU-Projektentwicklung



H2020 Portal: „find a call“



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Home

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT



LOGIN



REGISTER



On this site you can find and secure **funding** for research & innovation projects under the following EU programmes:

- **2014-2020** Horizon 2020 - research and innovation framework programme
- **2007-2013** 7th research framework programme (FP7) and Competitiveness & Innovation Programme (CIP)

Non-registered users

- search for funding
- read the funding guide & download the legal documents
- check if an organisation is already registered
- contact our support services or check our FAQs

Registered users

- submit your proposal
- sign the grant
- manage your project throughout its lifecycle



WHAT'S NEW?



FUNDING OPPORTUNITIES



HOW TO PARTICIPATE



WORK AS AN EXPERT



MY PERSONAL AREA



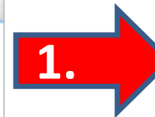
INFORMATION AND SUPPORT

H2020 Portal: „find a call“ II

The screenshot shows the Horizon 2020 Participant Portal interface. At the top, there are navigation links: (A-Z) Sitemap, About this site, Contact, Legal Notice, and English. The main header includes the European Commission logo and the text 'RESEARCH & INNOVATION Participant Portal'. Below this is a navigation bar with 'HOME', 'FUNDING OPPORTUNITIES', 'HOW TO PARTICIPATE', 'EXPERTS', and 'SUPPORT'. There are also 'LOGIN' and 'REGISTER' buttons.

The main content area is titled 'Horizon 2020' and features a search filter section. On the left, there are sidebars for 'Horizon 2020' (Calls, Search Topics, Call Updates) and 'FP7 & CIP Programmes' (Calls, Call Updates). The main filter section includes 'Excellent Science' (European Research Council, Future and Emerging Technologies, Marie Skłodowska-Curie actions, Research infrastructures), 'Industrial Leadership' (Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT), Access to risk finance, Innovation in SMEs), and 'Type' (Proposal, Tender) and 'Status' (Open, Closed, Forthcoming). A 'Filter a call' input field and a 'FILTER' button are present. Below the filters, there is a 'Sort by' section with radio buttons for Title, Call Id, Publication Date (selected), and Deadline Date.

The call listings are displayed in a grid. The first row includes: 'Industrial Leadership: EU-Japan Research and Development Cooperation in Net Futures H2020-EUJ-2014' (Pub.Date: 07/01/2014, Deadline: 10/04/2014); 'Indirect actions: Prize - Innovation SOFT H2020-Prize-Innovation-SOFT-2014' (Pub.Date: 07/01/2014, Deadline: 16/04/2014); and 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015_TwoStages' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 31/03/2015). The second row includes: 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015-SingleStage-B' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 27/08/2015); 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015_SingleStage-A' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 31/03/2015); and 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_TwoStages' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 18/03/2014). The third row includes: 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_SingleStage_B' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 28/08/2014); 'Societal Challenges: MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_SingleStage_A' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 27/03/2014); and 'Societal Challenges: GREEN VEHICLES 2015 H2020-GV-2015' (Pub.Date: 11/12/2013, Deadline: 27/08/2015).

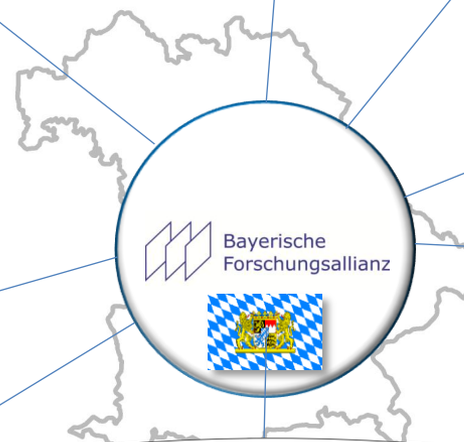


Information Package:

- Work program
- Fall fiche
- Guide for Applicants



Wie findet man geeignete internationale Kooperationspartner?



Kontakte zur Scientific Community

Forschungsprojekte

Fachwissenschaftliche Publikationen

Internationale Tagungen, Konferenzen, Symposien



- Erfolgreiche Koordinatoren und Konsortien im FP6 &
- End-User und Stakeholder
- Dissemination: Medien und Wissenschafts-PR
- BICCnet



Recherchertools zur Partnersuche für EU-Projekte: BayFOR-DAT und CRM-System



Detaillierte Profile von ca. 10.000 Wissenschaftlern in Bayern

Kontakt - Prof. Dr. Ing. Thomas

1 Kontakt Bearbeiten

2 Allgemein Institutionen Projekte Sonstiges Notizen

Titel: Herr Prof. Dr. Ing. **Telefon:** 17

Nachname: **Fax:** 18

Vorname: Thomas **BayFOR Newsletter:**

Details

Geburtsjahr: 1956 **Anzahl wiss. Mitarbeiter:** 27 **Cluster:**

Jahr der Berufung: 1997 **Anzahl Patente:** **Status:** Aktiv

Forschungsschwerpunkte

Transportphänomene, Reaktive Strömungen, Strömungsinstabilitäten, Energie- und Umweltechnik

Spezialgebiete:

Fachbereich	Bezeichnung
Maschinenbau, Mechatronik...	MAB: Konventionelle nichtnukleare Kraftwerkstechnik...
Maschinenbau, Mechatronik...	MAB: Solartechnik, Brennstoffzellen, Photovoltaik
Maschinenbau, Mechatronik...	MAB: Technische Thermodynamik, Verbrennung

Konventionelle Kraftwerkstechnik beinhaltet hier den Betrieb von Kohle-, Gas- und

E-Mail Adresse: mw.tum.de

Homepage: http://www.td.de/

Dieser Kontakt wurde zuletzt aktualisiert am 18.04.2011 um 03:18 Uhr

powered by CLIPPERnet Antigua 5.0

Copyright © 2011 CLIPPERnet GmbH. Produktversion: 5.0-4788 13700. Alle Rechte vorbehalten. Lizenz: A501 027H-VHD-QMCO. Lizenznehmer: Bayerische Forschungsallianz

Kategorien

Verfügbare Antigua-Kategorien:

- Alle Kategorien
- Baugenieurwesen, Architektur (BAU)
- Betriebswirtschaftslehre (BWL)
- Biowissenschaften, Life Sciences (LSC)
- Chemie (CHE)
- Elektro- und Informationstechnik (ELT)
- Geowissenschaften (GEO)
- Geschichte und Sozialwissenschaften (GuS)
- Gestaltung, Design (DES)
- Humanmedizin und Zahnmedizin (MED)
- Informatik, Wirtschaftsinformatik (INF)
- Jura (Rechtswissenschaften) (JUS)
- Kulturwissenschaften (KUL)
- Maschinenbau, Mechatronik, Verfahrenstechnik (MAB)
- Mathematik (MAT)
- Pädagogik (PAE)
- Physik (PHY)
- Psychologie (PSY)
- Sprach- und Literaturwissenschaften (SuL)
- Umwelt, Landnutzung, Ernährung, Nutztiere (ULE)
- Volkswirtschaftslehre (VWL)
- Werkstoffwissenschaften, Werkstofftechnik (WES)

Um der aktuellen Adresse eine Kategorie hinzuzufügen, markieren Sie hier bitte den betreffenden Eintrag in der Liste und klicken Sie auf 'Auswählen'.

Auswählen Schließen

Online-Partnersuchmöglichkeiten



Business Support on Your Doorstep

Search Help

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 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 Croatia	Client requested: Albania, Republic of Armenia Austria Belgium Bosnia and Herzegovina Brazil, Federative Republic of Bulgaria Canada Chile China Croatia
---	---	--

<http://een.ec.europa.eu/tools/services/SearchCenter/Search/ProfileSimpleSearch?shid=32db25cb-726f-43b0-8b5f-7742d0935799>



Bayerische Forschungsallianz Kompetente Unterstützung für exzellente Forschung in Bayern, Europa und der Welt

Home Organisation Geschäftsbereiche Forschungsförderung EU-Projekte Öffentlichkeitsarbeit Aktuelles

Home > EU-Projekte > Das Enterprise Europe Network (EEN) > Partnersuche für EU-Forschungsprojekte

Partnersuche für EU-Forschungsprojekte

Sie sind ein KMU und suchen nach den richtigen internationalen Projektpartnern für Ihr europäisches Forschungsvorhaben? Wir helfen Ihnen gerne bei der Suche!

- Sie bereiten als Koordinator einen Projektantrag vor: Bitte beschreiben Sie in unserer [Vorlage auf Englisch](#) Ihre Projektidee und die Rolle des gesuchten Partners. Bitte senden Sie die ausgefüllte Vorlage an: een-partnersuche@bayfor.org
- Sie möchten an einem EU-Projekt teilnehmen: bitte beschreiben Sie uns in unserer [Vorlage auf Englisch](#) Ihre Tätigkeiten und Erfahrungen. Was motiviert Sie und was können Sie einem Projektkoordinator anbieten? Bitte senden Sie die ausgefüllte Vorlage an: een-partnersuche@bayfor.org

In einem weiteren Schritt werden wir Kontakt mit Ihnen aufnehmen, um die Partnersuche in die Wege zu leiten.

Neue [Partnersuche Angebote](#) (22. November 2013).

Projekt AlpBC
Projekt CAMbrella
Projekt Chemlab II
Projekt CLIMB
Projekt GeoMol
Projekt HarWin
Projekt IMAGEEN
Projekt LARGECELLS
Projekt PsyCris

<http://www.bayfor.org/een>



Partnerveranstaltungen / Brokerage Events

17. - 20. März 2015, CeBIT, Hannover – Messe Hannover

21. Jan. 2015 in Nürnberg zu NMP (Nano, Materialien, Produktion) – BayFOR

20. – 22. Oktober 2015, Lissabon, ICT Auftakt Event zu WP 2016/17 - EC



Referat

Informations- & Kommunikationstechnologien

Natur- und Ingenieurwissenschaften



Dr. Panteleimon Panagiotou
Abteilungsleiter
+49 (0)89 99 01 888-130
panagiotou@bayfor.org



Dr.-Ing. Bohyun Katharina Lee
Stellvert. Abteilungsleiterin
+49 (0)89 99 01 888-132
lee@bayfor.org



Dipl.-Ing. Robert Iberl
Wissenschaftlicher Referent
+49 (0)89 99 01 888-131
iberl@bayfor.org



Dr. Daniel Kießling
Wissenschaftlicher Referent
Nürnberg Büro
+49 (0)911 507 15-920
kiessling@bayfor.org



Dr. Ralph Nico Riemann
Wissenschaftlicher Referent
Nürnberg Büro
+49 (0)911 507 15-910
riemann@bayfor.org



Dr. Claudius Mott
Wissenschaftlicher Referent
Weltraum
E-Mail: mott@bayfor.org
Tel.: +49 89 9901888-173



Referat

Informations- & Kommunikationstechnologien, Natur- und Ingenieurwissenschaften



Robert Iberl
Wissenschaftlicher
Referent
München Büro
iberl@bayfor.org

1982 – 1987 *Studium Elektrotechnik, München (Dipl. Ing.)*

“Optimierter Einsatz von Tintenstrahldruckern”

1987 – 2012 *Telekommunikationsexperte in Funktionen als*

„Entwickler, Produktmanager, Projektmanager, Projektleiter bei
Siemens, Motorola, Ericsson, Nokia Siemens Networks“

2012 – heute *Wissenschaftlicher Referent BayFOR*

Schwerpunkte: Informations- und Kommunikationstechnologie;
Big Data, Cloud Computing, Telekommunikation,
Future Networks



Weitere Informationen zu Förderprogrammen und Technologietransfer

erhalten Sie bei den Partnern im Haus der Forschung unter
www.hausderforschung.bayern.de

 Haus der
Forschung



Haus der Forschung
Wir bringen Ihr F&E-Projekt
auf Förderkurs


Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie
Bayerisches Staatsministerium für
Wissenschaft, Forschung und Kunst



IHR DIREKTER KONTAKT



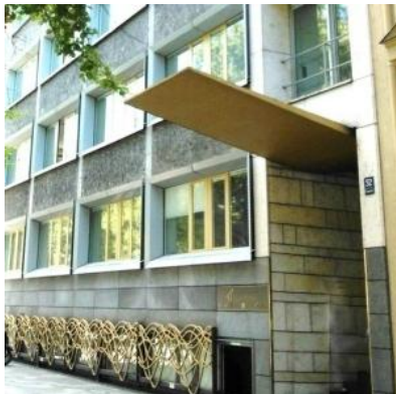
Rufen Sie uns unter
0800 0268724
kostenfrei* an oder vereinbaren Sie über
unser > Kontaktformular einen Rückruf
* Kostenfrei aus dem deutschen Festnetz; abweichende Preise für
Anrufe aus den Mobilfunknetzen sind möglich.



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Bayerische Forschungsallianz im Haus der Forschung



Standort München

Prinzregentenstraße 52
D-80538 München

Tel.: +49 (0)89 99 01 888-131
E-Mail: iberl@bayfor.org
Internet: www.bayfor.org

Foto: © Bayerische Forschungsstiftung,
Christine Reeb



Standort Nürnberg

Rathenauplatz 2,
D - 90489 Nürnberg

Tel.: +49 (0)911 507 15-900
E-Mail: ict@bayfor.org
Internet: www.bayfor.org

Foto: © Bayerische Forschungsstiftung,
Susanne Ahr