



LAND  
BRANDENBURG

Ministerium für Wirtschaft  
und Europaangelegenheiten

Ministerium für Wissenschaft,  
Forschung und Kultur



## Gründen in Brandenburg

Ein Wegweiser für Gründerinnen  
und Gründer aus Hochschulen  
und außeruniversitären  
Forschungseinrichtungen

# Inhaltsverzeichnis

## Übersichtstabelle zu Gründungsangeboten Was? Wer? Wo?

### Vorwort

#### 1. Unternehmerinnen und Unternehmer gesucht! - Was bietet dieser Wegweiser

#### 2. Gründungsinformationen, Angebote und Anlaufstellen für Gründerinnen und Gründer an Hochschulen und außer-universitären Forschungseinrichtungen - Ein Überblick

- BIEM e.V. - Das Brandenburgische Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung
- Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V.
- Career-Center
- Entrepreneurship Professuren
- Gründungsnetz Brandenburg
- Gründungswerkstätten und -labore
- Gründungsräume
- Gründungsstammtisch
- Inkubator
- iq brandenburg - Das Netzwerk der Technologietransferstellen
- Lotsendienst/ Gründungsservice
- Standortmanagement
- SCS - Senior Coaching Service
- TGZ - Technologie- und Gründerzentren
- ZAB - ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH

#### 3. Wettbewerbe und Messen

- BPW - Der Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg
- LEX - Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb
- deGUT - Deutsche Gründer- und UnternehmerTage
- EXIST-priME-Cup

#### 4. EXIST - Existenzgründungen aus der Wissenschaft

- EXIST-Gründerstipendium
- EXIST-Forschungstransfer

#### 5. Die Brandenburger Hochschulen - Ansprechpartner für Gründerinnen und Gründer

- Brandenburgische Technische Universität Cottbus
- Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
- Fachhochschule Brandenburg
- Fachhochschule Eberswalde
- Hochschule Lausitz (FH)
- Fachhochschule Potsdam
- Hochschule für Film und Fernsehen „Konrad Wolf“ Potsdam-Babelsberg
- Technische Hochschule Wildau (FH)
- Universität Potsdam

#### 6. Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen in Brandenburg - Ansprechpartner für Gründerinnen und Gründer

- Fraunhofer-Gesellschaft
- Helmholtz-Gemeinschaft
- Max-Planck-Gesellschaft
- Wissenschaftsgemeinschaft Gottfried Wilhelm Leibniz e.V.

#### 7. Gründerland Brandenburg

## Vorwort



Liebe Leserinnen, liebe Leser,

beschäftigen Sie sich mit dem Gedanken an eine berufliche Selbstständigkeit?

Dieser Wegweiser stellt wichtige Informationen rund um den Gründungsprozess für Sie zusammen und benennt die konkreten Ansprechpartner für Gründerinnen und Gründer aus Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen.

Neun Hochschulen sowie zahlreiche Forschungsinstitute bilden im Land Brandenburg den akademischen Nachwuchs aus und befördern Innovationen und neue Technologien. Für die wirtschaftliche Entwicklung ist ausschlaggebend, wie diese Forschungsergebnisse in die Praxis umgesetzt werden können. Dabei spielen Existenzgründungen eine wesentliche Rolle. Allerdings bestehen derzeit noch deutlich mehr Potenziale, als in Gründungen umgesetzt werden. Vor diesem Hintergrund ist es wichtig, das Gründungsklima an Hochschulen und Forschungseinrichtungen zu verbessern. Den Gründerinnen und Gründern soll eine optimale Unterstützung geboten werden. Hierzu haben sich alle Brandenburger Hochschulen und die ZukunftsAgentur Brandenburg (ZAB) zum Brandenburgischen Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung e. V. (BIEM) zusammengeschlossen. Das Institut ist Partner im Gründungsnetz Brandenburg. Dieses Netzwerk verbindet alle wesentlichen Akteure des Gründungsgeschehens im Land Brandenburg und unterstützt gezielt Existenzgründungen. Das hat sich für Brandenburg bereits ausgezahlt: Im November 2009 hat die Universität Potsdam bei einem Ranking von 59 deutschen Universitäten, die ihre Gründungsförderung präsentiert haben, den ersten Platz belegt.

**Ralf Christoffers**

Minister für Wirtschaft und Europaangelegenheiten des Landes Brandenburg

An jeder Hochschule stehen Ihnen damit kompetente Ansprechpartner zur Verfügung, die Sie mit Rat und Tat unterstützen.

Die Landesregierung hat das Programm „Förderung der unternehmerischen Selbstständigkeit an Hochschulen und Förderung von mehr wissensbasierten Unternehmensgründungen“ aufgelegt, das dieses Ziel nachhaltig unterstützt. Mit Fördermitteln aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) wurde an allen teilnehmenden Hochschulen ein „Standortmanagement“ aufgebaut. Ziel ist es, Studierende für mögliche Gründungen zu sensibilisieren und ihnen das Thema Gründung näher zu bringen. So soll die Quantität und Qualität von Gründungen über die Verankerung einer Kultur der Selbstständigkeit nachhaltig erhöht werden. Hierzu bauen die Hochschulen ihre Zusammenarbeit mit den Gründungsnetzwerken weiter aus und ermöglichen Ihnen den Kontakt zu regionalen Partnern und den Zugang zu branchenorientierten Clustern, aber auch zu externen Kapitalgebern.

Existenzgründungen aus Hochschulen heraus spielen aber nicht nur im technologisch-innovativen Bereich eine wichtige Rolle. Der anhaltende Trend zur Dienstleistungsgesellschaft mit sehr unterschiedlichen Erwerbsperspektiven und häufig wechselnden Beschäftigungsverhältnissen macht die Notwendigkeit deutlich, Gründungsthemen u. a. auch bei den Geistes- und Sozialwissenschaften zu verankern.

Die von der Landesregierung geförderten Hochschullotsendienste bieten Gründungsinteressierten seit 2004 individuelle Betreuung, Qualifizierung und Coaching an. Zukünftig wird es als Weiterentwicklung der bisherigen Lotsendienste so genannte Gründungsservices an den Hochschulen geben. Die Qualifizierungs- und Coachingangebote sollen künftig auf die Bedarfe an den Hochschulen spezifisch zugeschnitten sein.

Wir laden Sie ein, die Angebote und Unterstützungsmöglichkeiten an Ihrer Hochschule wahrzunehmen und zu prüfen, ob Sie den Sprung in die Selbstständigkeit wagen wollen.

**Dr. Martina Münch**

Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg

# 1. Unternehmerinnen und Unternehmer gesucht!

## Was bietet dieser Wegweiser?

Dieser Wegweiser gibt Ihnen einen komprimierten Überblick über die Unterstützungsstrukturen für innovative Gründungen aus Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen in Brandenburg. So finden Sie leicht die passenden Ansprechpartner an Ihrer Hochschule oder in Ihrem Forschungsinstitut sowie im Gründungsnetz Brandenburg (→ S. 5).

Eine zentrale Rolle für die Gründungsinfrastruktur der Hochschulen (→ S. 12) und außeruniversitären Forschungseinrichtungen (→ ab S. 31) spielt das Brandenburgische Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung - BIEM (→ S. 4). Das BIEM ist ein bisher in Deutschland einmaliger Zusammenschluss aller Landeshochschulen für eine nachhaltige Gründungskultur in Lehre, Forschung, Vernetzung und Service.

Dank dieser landesübergreifenden Zusammenarbeit konnte an allen Brandenburger Hochschulen ein Standortmanagement (→ S. 7) für Gründer eingerichtet werden. Das Standortmanagement ist erste Anlaufstelle für gründungsinteressierte Studentinnen und Studenten sowie wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Über das Standortmanagement findet man leicht Zugang zu allen weiteren Förderangeboten, wie zum Beispiel zum Gründungsservice/ Lotsendienst (→ S. 7).

Das BIEM CEIP ist die zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Potsdam im Gründungsbereich (→ S. 28). Mit dem BIEM CEIP belegt die Universität Potsdam im Universitätsranking der gründungsfreundlichsten Hochschulen in Deutschland im Jahr 2009 sogar den ersten Platz. Das BIEM CEIP realisiert Projekte wie die deutschlandweit erste Entrepreneurshipausbildung für Doktoranden - EPE (→ S. 30) und den GO:INcubator (→ S. 30) zur Unterstützung von Ausgründungen aus den außeruniversitären Forschungseinrichtungen der Max-Planck- und Fraunhofer-Gesellschaft sowie aus der naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität im Wissenschaftspark Potsdam-Golm.

Analoge Akzente setzen die Brandenburgische Technische Universität Cottbus mit der Entwicklung einer Gründungs- und Teamkompetenzwerkstatt -

GTW (→ S. 14) sowie die Technische Hochschule Wildau (FH) mit dem UnternehmerCampusWildau, UCW (→ S. 27).

An der Babelsberger Hochschule für Film und Fernsehen entstand mit MEDIA-EXIST (→ S. 25) das erste GründerInnenzentrum für Medienschaffende in der Bundesrepublik. MEDIA-EXIST verfolgt das Ziel, regionale Potenziale aus dem Medienbereich in erfolgreiche Unternehmen zu überführen sowie die spannendsten und interessantesten Projekte aus der ganzen Welt nach Brandenburg zu holen.

Darüber hinaus trägt der jährliche Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg - BPW (→ S. 9) zur Aktivierung des akademischen Gründungspotenzials bei. Er hat sich zum größten und erfolgreichsten regionalen Gründerwettbewerb in Deutschland entwickelt.

Wichtige Schnittstellen zur weiteren Begleitung innovativer Gründungen bilden auch die Zukunfts-Agentur Brandenburg GmbH - ZAB (→ S. 8) sowie das Netz der Technologie- und Gründerzentren (→ S. 8).

Die ZAB stellt innovativen und technologieorientierten Gründerinnen und Gründern sowie jungen Unternehmen das gesamte Leistungsspektrum einer modernen Serviceagentur mit öffentlichem Auftrag gemeinsam mit ihren Partnern, der ILB - InvestitionsBank des Landes Brandenburg und der BC Brandenburg Capital GmbH, zur Verfügung.

Durch eine enge Zusammenarbeit mit dem Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V. (→ S. 4) verbindet die ZAB die Expertise ihrer Mitarbeiter mit dem KnowHow, der Flexibilität, Unabhängigkeit und Finanzkraft von Privatinvestoren.

„Gut beraten in die Selbstständigkeit“ ist das Motto des Gründungsnetzes Brandenburg (→ S. 5), in dem sich jeder der in diesem Wegweiser benannten Akteure nicht nur als Spezialist für konkrete Fragestellungen, sondern auch als Lotse durch die partnerschaftlichen Strukturen der Gründungsförderung in Brandenburg versteht.

## 2. Gründungsinformationen, Angebote und Anlaufstellen für Gründerinnen und Gründer an Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen - Ein Überblick

### BIEM

#### Gemeinsam Zukunft Unternehmen!

Das Brandenburgische Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung e.V. (BIEM) ist das gemeinsame Institut aller neun Brandenburger Hochschulen und der ZukunftsAgentur Brandenburg für Gründungen aus dem Wissenschaftsbereich, von Absolventen und von Ehemaligen.

Das BIEM

- fördert und trägt hochschulübergreifend die Unterstützungsangebote für Gründungsinteressierte und junge Unternehmen,
- bietet Aus-, Fort- und Weiterbildungsangebote für angehende GründerInnen, für JungunternehmerInnen und für den Mittelstand,
- engagiert sich für Kooperation, Vernetzung und Erfahrungsaustausch der Akteure im Gründungsbereich,
- forscht zum regionalen, nationalen und internationalen Gründungs- und Entrepreneurshipgeschehen.

So entwickelt das BIEM mit seinen Mitgliedern und Partnern den Hochschul-, Gründungs- und Innovationsstandort Brandenburg im bundesweiten und internationalen Wettbewerb weiter.

Unter dem Dach des BIEM werden viele der in dieser Broschüre genannten Projekte und Unterstützungsstrukturen an den Hochschulen koordiniert und vernetzt.

Weitere Informationen unter:  
[www.biem-brandenburg.de](http://www.biem-brandenburg.de)

### Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V.

#### Helps your business take off

Das Ziel der Mitglieder des Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V. ist die Unterstützung unternehmerischen Handelns, um damit eine sich ständig erneuernde lebenswerte Gesellschaft mit attraktiven Arbeitsplätzen, Produkten und Dienstleistungen aktiv mitzugestalten.

Begleitet werden Gründungen mit innovativen Geschäftsideen und Alleinstellungsmerkmalen sowie guten Marktchancen in den Bereichen CleanTech, Biotechnologie, IT- und Kommunikationstechnologien, Medien und hochwertige technologische Dienstleistungen.

Business Angels erbringen Ihre Leistungen als Investment – sie partizipieren an der erwarteten Wertsteigerung eines Unternehmens. Sie investieren Zeit, Geld und internationale Beziehungsnetzwerke und erwarten von den Gründerinnen und Gründern ein bewusstes Eingehen von Risiken mit dem Ziel des wirtschaftlichen Erfolges und der Schaffung von Arbeitsplätzen in der Region.

Ein finanzielles Engagement kann direkt durch einen oder mehrere Business Angels erfolgen, als Co-Investment der BBAF Business Angels Fondsgesellschaft mbH und/oder dem High-Tech Gründerfonds sowie weiteren VC Gesellschaften.

Die Ziele des Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V. werden in Kooperation mit der ZukunftsAgentur Brandenburg und der BC Brandenburg Capital GmbH verfolgt.

#### Kontakt

Ingrid Abel  
Business Angels Club Berlin-Brandenburg e.V.  
Steinstr. 104-106  
14480 Potsdam  
Telefon 0331 - 660 12 60 / 12 78  
E-Mail: [potsdam@bacbb.de](mailto:potsdam@bacbb.de)  
[www.businessangels-berlinbrandenburg.de](http://www.businessangels-berlinbrandenburg.de)

## Career-Center

### Alternativen zu herkömmlichen Karrierewegen mit maßgeschneiderter Kompetenz

Die Career-Center in den Hochschulen unterstützen Studierende zum Beispiel mit Seminaren und Rat, für ein erfolgreiches Studium und für den gelungenen Sprung ins Berufsleben. Dazu gehört auch die Vorbereitung auf eine berufliche Tätigkeit in einem mittelständischen, brandenburgischen Unternehmen.

Auch speziell für angehende Gründerinnen und Gründer bieten die Career Center Trainingsangebote, zum Beispiel zur Gründerpersönlichkeit und für unternehmerische Schlüsselkompetenzen. Hier arbeiten die Career-Center häufig mit den lokalen BIEM-Angeboten an den Hochschulen zusammen.

## Entrepreneurship Professuren

### Hervorragende Forschung und Lehre

An allen Brandenburger Hochschulen unterstützen heute Professorinnen und Professoren das Gründungsgeschehen in den Bereichen Lehre, Service, Forschung und Vernetzung.

Dies findet zum Teil unter der expliziten Bezeichnung als Lehrstuhl/ Institut für Existenzgründung oder Entrepreneurship statt, zum Teil auch im Rahmen anderer Fächer.

Diese Broschüre nennt Ihnen unter dem Stichwort „Entrepreneurship Professur“ die jeweiligen Ansprechpartner an den Brandenburger Hochschulen.

## Gründungsnetz Brandenburg

### Gut beraten in die Selbstständigkeit

Das Gründungsnetz Brandenburg, das seit April 2007 unter diesem Namen firmiert, ist aus der Landesinitiative AGiL „Aufbruch: Gründen im Land“ hervorgegangen. Das Netzwerk verbindet alle wichtigen Akteure des Gründungsgeschehens des Landes Brandenburg. Ziel des „Gründungsnetzes“ ist es, Brandenburgerinnen und Brandenburger für

den Schritt in die Selbstständigkeit zu begeistern, sie fit für die Existenzgründung zu machen und Hilfestellungen bei der Festigung junger Unternehmen zu geben.

Unter der Federführung des Wirtschaftsministeriums haben im Jahr 2000 vier Ressorts der Landesregierung (Arbeit, Bildung, Wirtschaft und Wissenschaft) ihre Kräfte zur Unterstützung von Existenzgründung gebündelt. Mittlerweile arbeiten darüber hinaus im Gründungsnetz Brandenburg alle brandenburgischen Kammern, das Brandenburgische Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung e.V. (BIEM), die Bürgschaftsbank Brandenburg, die InvestitionsBank des Landes Brandenburg (ILB), die Landesagentur für Struktur und Arbeit (LASA), die Regionaldirektion Berlin-Brandenburg der Bundesagentur für Arbeit und die ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH (ZAB) im Sinne der Gründerinnen und Gründer zusammen.

Mit einem eigenen Internetauftritt bietet das Gründungsnetz Brandenburg Starthilfe bei der Gründung eines eigenen Unternehmens und gibt Informationen zu den wichtigsten Aspekten rund um das Thema „Existenzgründung in Brandenburg“. Kurze Texte sowie weiterführende Links und Downloads geben erste Antworten auf Fragen zur Unternehmensgründung, Unternehmensführung bzw. zur Übernahme eines bestehenden Unternehmens, können jedoch ein persönliches Beratungsgespräch nicht ersetzen. Der Internetauftritt bietet zudem wöchentlich aktuelle Nachrichten, Veranstaltungs- und Beratungstermine sowie Informationen zu Gründungswettbewerben. Mehrmals im Jahr vertieft ein Schwerpunkt der Woche aktuelle Themen und bündelt die dazu im Internet auffindbaren Informationen.

Weitere Informationen unter:

[www.gruendungsnetz.brandenburg.de](http://www.gruendungsnetz.brandenburg.de)

## Gründungswerkstätten und -labore

### Labore für Ideen und Projekte

An vielen Hochschulen finden Sie auch Gründungs-labore und –werkstätten. Hier können Sie in experimentierfreudiger Atmosphäre die erste Phase Ihres Gründungsprozesses angehen. Die Ausstattungen sind unterschiedlich und an die Bedürfnisse der Studierenden angepasst.

## Gründungsräume

### Räume und Austausch in wissenschaftlichem Umfeld

Für erfolgreiche Gründungsprojekte stellen einzelne Hochschulen auch Gründungsräume zur Verfügung. Sie umfassen in der Regel eine komplette Büroausstattung sowie den Zugang zu speziellen Online-Datenbanken. Zum Teil sind diese Räume in den Technologiezentren angesiedelt, in Nähe zu Laboren und zu wissenschaftlichem KnowHow.

## Gründungsstammtisch

### Austausch in ungezwungener Atmosphäre

Stammtische haben eine lange Tradition für Austausch und Vernetzung.

Heute geht es bei Gründungs-Stammtischen darum, soziale Netzwerke im Gründungs- und Innovationskontext aufzubauen und zu pflegen. Hier wird Neues weiter gegeben und ausgebrütet, Erfahrungen ausgetauscht, nicht zuletzt informeller Art, rund um alle Gründungsbelange und in lockerer Atmosphäre.

## Inkubator

### Brutstätten für Gründungsvorhaben

Der Begriff Inkubator stammt ursprünglich aus der Medizin und Biologie. Übertragen auf Gründungen soll ein Inkubator die Anfangs- und Wachstumsphase der Gründung begleiten und die Überlebenschancen verbessern helfen.

Inkubatoren sind also hochschulnahe Einrichtungen, die innovativen Gründungen den Weg in das neue Leben des Unternehmertums und der Selbst-

ständigkeit erleichtern. Den Gründungsteams werden aus einer Hand unterschiedliche Leistungen in der Nähe der Hochschule oder FuE-Institute angeboten, wie z .B. Büroräume, Labore, Beratung, Coaching- und Sekretariatsdienste.

## iq brandenburg - das Netzwerk der Technologietransferstellen

### Wissenschaft für Unternehmen

Die Wissenschaftslandschaft Brandenburgs orientiert sich auf den Anwendungsbezug der Forschung. Diese Anwendungen kommen der Region unmittelbar zugute. Durch die Zusammenarbeit mit den Hochschulen erhalten Gründerinnen und Gründer schnell und kostengünstig den Zugang zu aktuellen Forschungsergebnissen, zu Markt- und Wettbewerbsfragen, zu Informationen über den Stand von Wissenschaft und Technik sowie zu gewerblichen Schutzrechten.

Das Leistungsspektrum von iq brandenburg:

- **Vermittlung von Informationsgesprächen** zur Vorbereitung gemeinsamer Projekte
- **Akquisition und administrative Hilfe** bei der Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten mit Wirtschaftspartnern
- **Vermittlung von Studierenden und Hochschulabsolvent/-innen** für Praktika und Abschlussarbeiten
- **Präsentation auf nationalen und internationalen Fachmessen** von Kooperationsprojekten, Forschungsergebnissen und -kompetenzen
- **Organisation von Schwerpunktveranstaltungen** zum Wissens- und Technologietransfer
- **Information über Fördermöglichkeiten** von Kooperationen zwischen Wirtschaft und Wissenschaft

Weitere Informationen unter:

[www.iq-brandenburg.de](http://www.iq-brandenburg.de)

## **Lotsendienst/ Gründungsservice**

### **Auf sicherem Weg durch die Vorgründungs- und Übergangsphase**

Kostenlose Qualifizierungs-, Beratungs- und Coachingangebote für angehende Gründerinnen und Gründer aus Hochschulen (einschließlich Alumni) bietet der „Lotsendienst/ Gründungsservice“ an den Hochschulen. Eine wichtige Voraussetzung zur Nutzung dieses Angebots ist die Absicht, im Land Brandenburg zu gründen.

Die Angebote reichen vom Assessment zur Gründerpersönlichkeit bis hin zu maßgeschneiderten Einzelfallberatungen, Coachings und Kontakthilfen (z.B. zu Banken). Ein besonderes Kennzeichen ist die Zusammenarbeit mit ausgesuchten, externen Beraterinnen und Berater die von der Entwicklung des Geschäftsmodells und während der Umsetzung je nach Bedarf zur Seite stehen.

Zukünftig wird das erfolgreiche Konzept der Lotsendienste an den Hochschulen noch weiter verbessert. In den Gründungsservices werden dann auch die Besonderheiten der Hochschulen bei der Gründungsunterstützung berücksichtigt. Zum Teil ergeben sich dadurch auch Neubezeichnungen des bis dahin allgemein genutzten Labels „Lotsendienst“. Details über die vorgenommenen Verbesserungen erfahren Sie bei den Ansprechpartnern vor Ort.

Das Programm wird durch das Ministerium für Arbeit, Soziales, Frauen und Familie des Landes Brandenburg (MASF) aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds (ESF) und des Landes gefördert.

Weitere Informationen unter:

[www.biem-brandenburg.de/gruendungsservice](http://www.biem-brandenburg.de/gruendungsservice)

## **Standortmanagement**

### **Erste Anlaufstelle für alles rund um die Gründung**

Gründungs-StandortmanagerInnen an den Hochschulen fungieren als erste Ansprechpartner, als „one-stop-shop“. Sie bieten Erst- und Orientierungsberatung, helfen je nach Bedarf bei den ersten Schritten, und vermitteln passgenau zu vielen weiteren Förderinstrumenten und Netzwerkpartnern.

Die Standortmanagerinnen und -manager sind zudem oft aktiv in der Gründungslehre, und sind Knotenpunkt zu den hochschulexternen Förderangeboten und Einrichtungen.

Das Standortmanagement wird gefördert durch das Ministerium für Wirtschaft und Europaangelegenheiten des Landes Brandenburg, aus Mitteln des Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE).

Weitere Informationen unter:

[www.biem-brandenburg.de](http://www.biem-brandenburg.de)

## **Senior Coaching Service**

### **Lebenserfahrung und praktischer Rat**

Der Senior Coaching Service (SCS) ist ein Netzwerk aus ehemaligen, bereits aus dem Berufsleben ausgeschiedenen Führungskräften und Unternehmern. Die Senior Coaches beraten und begleiten ehrenamtlich Unternehmen, die kurz vor der Gründung stehen oder sich vor kurzer Zeit gegründet haben. Der SCS ist ein Angebot mit Unterstützung der SIEMENS AG. Er initiiert einen intensiven Wissens- und Erfahrungsaustausch, durch den der Gründungserfolg der Studierenden, Alumni und des wissenschaftlichen Personals aus den brandenburgischen Hochschulen gesteigert wird. Damit leistet der SCS einen wichtigen Beitrag zur Förderung der Wirtschaftsstruktur im Land Brandenburg.

In jedem Jahr veranstaltet der Senior Coaching Service einen Wettbewerb für Geschäftskonzepte von Gründern und Jungunternehmern. Die erfolgversprechendsten Projekte erhalten die Chance, ein Jahr lang von einem der Senior Coaches unterstützt und beraten zu werden. Zusätzlich werden die drei besten Teilnehmer mit Preisgeldern ausgezeichnet.

Weitere Informationen unter:

[www.ceip.de/index.php/de/home/gruenderservice/scs](http://www.ceip.de/index.php/de/home/gruenderservice/scs)

## TGZ - Technologie- und Gründerzentren

### Infrastruktur für Gründer

Technologie- und Gründerzentren sind Dienstleistungszentren für innovative ExistenzgründerInnen sowie für kleine und mittlere Unternehmen. Sie sind Partner bei konzeptionellen, betriebswirtschaftlichen und anderen betrieblichen Problemlösungen, z.B. bei Finanzierung und Management. Wichtig sind außerdem die Kontakte der ansässigen Firmen untereinander für Erfahrungsaustausch, Kooperationen und neue Marktchancen.

Gründerinnen und Gründern bieten die TGZ u.a. kleinteilige Gewerberäume und bedarfsgerechte Dienstleistungen, Qualifizierungs- und Informationsveranstaltungen sowie Kontakte und Informationen zu regionalen Behörden, Institutionen, Wissenschaftseinrichtungen, Trägern von Förderprojekten, Finanzinstituten und Kooperationspartnern.

Eine Übersicht über die Zentren, die sich oft nah bei den Brandenburger Hochschulstandorten befinden, finden Sie unter „Gründerland Brandenburg“ (→S.36/37).

Weitere Informationen unter:

[www.tgbev.de](http://www.tgbev.de)

## ZAB - ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH

### Wirtschaftsförderung aus einer Hand

Die ZAB ist im Land Brandenburg zentrale Anlaufstelle für alle Fragen der Wirtschafts-, Innovations- und Außenwirtschaftsförderung, der Energieberatung, des Technologietransfers sowie für das Clustermanagement und damit auch erster Ansprechpartner für Gründungsinteressierte und Gründer mit innovativen und technologieorientierten Vorhaben im Land Brandenburg.

Die ZAB arbeitet als One-Stop-Agency projekt- und kundenorientiert und ermöglicht durch ihre RegionalCenter sowie die Experten der ZAB-Branchenteams und das Transferzentrum für Existenzgründung, Innovation und Netzwerke eine komplexe und kundennahe Vor-Ort-Beratung für Gründerinnen und Gründer von der Idee bis zum Markteintritt.

Die ZAB ist als „Partner für die Zukunft“ eng verbunden mit der InvestitionsBank des Landes Brandenburg (ILB) und der Brandenburg Capital GmbH (BC). Diese Partnerschaft sichert eine schnelle und fachlich qualifizierte Beratung zu allen Finanzierungsfragen und Fördermöglichkeiten des Landes, des Bundes und der Europäischen Union.

Die ZAB organisiert mit dem aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds (ESF) geförderten Projekt „Innovationen brauchen Mut“ eine individuelle, beratende Begleitung besonders anspruchsvoller Gründungsvorhaben in der Gründungsphase mit ausgewählten Unternehmensberatern und Coachs.

Als Regionalpartner der KfW – Kreditanstalt für Wiederaufbau – bietet die ZAB mit dem ebenfalls aus Mitteln des ESF geförderten Bundesprogramm „Gründercoaching Deutschland“ beratende Begleitung für junge Unternehmen bis fünf Jahre nach ihrer Gründung an.

Weitere Informationen unter:

[www.zab-brandenburg.de](http://www.zab-brandenburg.de)

### Kontakt:

Ulrich Ruh

Transferzentrum für Existenzgründung, Innovation und Netzwerke der ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH

Steinstraße 104-106

14480 Potsdam

Tel.: 0331 - 660 32 85

E-Mail: [ulrich.ruh@zab-brandenburg.de](mailto:ulrich.ruh@zab-brandenburg.de)

Weitere Informationen zu Partnern der ZAB unter:

[www.ilb.de](http://www.ilb.de)

[www.bc-capital.de](http://www.bc-capital.de)

[www.lasa-brandenburg.de](http://www.lasa-brandenburg.de)

## 3. Wettbewerbe und Messen

### BPW - Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg

#### Idee + BPW = besser starten

Der BPW hat sich seit seiner Gründung im Jahr 1996 zum größten und erfolgreichsten regionalen Gründerwettbewerb in Deutschland entwickelt.

Organisatoren des Wettbewerbs sind die InvestitionsBank des Landes Brandenburg, die Investitionsbank Berlin und die Vereinigung der Unternehmensverbände in Berlin und Brandenburg e.V. Träger des Wettbewerbs sind die Hochschulen der Länder Berlin und Brandenburg.

Das kostenlose und praxisorientierte Unterstützungsprogramm des BPW hilft, aus einer Geschäftsidee kontinuierlich ein tragfähiges Geschäftskonzept zu entwickeln.

Angebote des BPW sind u.a. Seminare, Coachings, Kontakte und die vertrauliche Überprüfung der Businesspläne (Feedback). Das Netzwerk des BPW schafft Kontakte zu potenziellen Investoren, Gründungspartnern und Kunden. Es bietet durch spezielle Veranstaltungen (Kontaktabende, Regionaltreffen, Foren) die Möglichkeit, Unternehmer, GründerInnen und Gleichgesinnte kennen zu lernen, sowie die Chance, das Gründungsteam zu kompletieren. Im Rahmen der drei Stufen des Wettbewerbs werden insgesamt 26 Businesspläne mit insgesamt 63.000 EUR prämiert.

Teilnehmen können Studierende, wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter oder Professorinnen und Professoren sowie jeder, der eine innovative Produkt- oder Dienstleistungsidee hat und die Umsetzung der Idee in Berlin oder Brandenburg plant. Dabei spielt es keine Rolle, in welcher Branche die Geschäftsidee angesiedelt ist. Teilnahmeberechtigt sind auch Konzepte zur Unternehmensnachfolge. Der BPW läuft in drei Wettbewerbsstufen ab. Es ist möglich, in jeder Stufe bis zum jeweiligen Abgabetermin in den Wettbewerb einzusteigen.

Weitere Informationen unter:

[www.b-p-w.de](http://www.b-p-w.de)

#### Kontakt:

Businessplan-Wettbewerb Berlin-  
Brandenburg in der InvestitionsBank des  
Landes Brandenburg  
Steinstraße 104-106  
14480 Potsdam  
Tel.: 0331 - 660 22 22  
E-Mail: [businessplan@ilb.de](mailto:businessplan@ilb.de)

### LEX - Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb

#### Für eine starke Lausitz

#### Lernen - Gründen - Wachsen

Für die neugegründete Wirtschaftsinitiative Lausitz e.V. (WiL) ist die Förderung der Lausitzer Unternehmens- und Gründerkultur als Teil des Aufgabenschwerpunktes "Regionale Wirtschaftskraft - bündeln und vermarkten" ein wichtiges Anliegen. Der 2004 erstmals durchgeführte Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb (LEX) läuft seit Mitte 2009 unter der Flagge der WiL und wird 2010 zum siebten Mal ausgetragen.

Der LEX unterstützt und begleitet Existenzgründer mit Firmensitz in der Lausitz. In Kooperation mit dem Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg als Deutschlands größtem regionalen Existenzgründerwettbewerb und futureSAX als erfolgreichen sächsischen Businessplanwettbewerb sowie zahlreichen weiteren Partnern aus Wirtschaft, Institutionen und Behörden findet der LEX in Sachsen und Brandenburg hohe Anerkennung.

Der Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb richtet sich an junge Unternehmen, die nicht älter als vier Jahre sind, sowie Gründerinnen und Gründer mit einer konkreten Idee aus allen Branchen, wobei auch Konzepte zur Geschäftsfelderweiterung und zur Unternehmensnachfolge zugelassen sind. Der Unternehmenssitz muss in der Lausitz vorhanden bzw. geplant sein. Der Wettbewerb findet jährlich wiederkehrend statt und beginnt jeweils im Mai eines Jahres. Weitere Informationen unter:

[www.lausitzer-gruenderwettbewerb.de](http://www.lausitzer-gruenderwettbewerb.de)

**Kontakt:**

Wirtschaftsinitiative Lausitz e.V.  
 Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb (LEX)  
 Wettbewerbsbüro Andrea Rudolph  
 Altmarkt 17  
 03046 Cottbus  
 Tel.: 0355 / 2891 3094  
 E-Mail: a.rudolph@wil-ev.de

**Überregionale Wettbewerbe, an denen Brandenburger GründerInnen und UnternehmerInnen teilnehmen können, sind zum Beispiel:**

- Gründerwettbewerb Multimedia  
[www.gruenderwettbewerb.de](http://www.gruenderwettbewerb.de)
- Deutscher Gründerpreis  
[www.deutschergruenderpreis.de](http://www.deutschergruenderpreis.de)
- Science4life  
[www.science4life.de](http://www.science4life.de)

Informationen zu weiteren Wettbewerben:  
[www.biem-brandenburg.de](http://www.biem-brandenburg.de)

## deGUT - Deutsche Gründer- und Unternehmertage

### Marktplatz für Ideen und Umsetzungshilfen

Einmal im Jahr bieten die Deutschen Gründer- und Unternehmertage (deGUT) in Berlin einen bundesweiten Marktplatz für alles rund um die Gründung. An zwei Tagen präsentieren regionale und überregionale Aussteller hier ihre Beratungsangebote, Fördermöglichkeiten und Geschäftsmodelle.

Vor allem gehört zur deGUT immer auch ein lebendiges Seminar- und Workshopprogramm zu Themen rund um Unternehmensgründung und -entwicklung.

Im Rahmen der deGUT wird der KfW-Unternehmerpreis „GründerChampion“ ausgeschrieben. Prämiert werden junge Unternehmen aus allen Branchen, die sich auf dem Markt behauptet haben. Teilnehmen kann jedes Unternehmen, das seinen Firmensitz in Deutschland hat und maximal fünf Jahre am Markt ist.

Veranstalter sind die Investitionsbank Berlin und die InvestitionsBank des Landes Brandenburg.

Weitere Informationen unter:  
[www.degut.de](http://www.degut.de)

Weitere überregionale Gründermessen sind:

- START Messe für Existenzgründung, Franchising und junge Unternehmen in Bremen, Nürnberg und Essen  
[www.start-messe.de](http://www.start-messe.de)
- Eigenkapitalforum KfW Mittelstandsbank und Deutsche Börse AG  
[www.eigenkapitalforum.com](http://www.eigenkapitalforum.com)
- Newcome Messe und Landeskongress Existenzgründung, junge Unternehmen, Nachfolge und Franchise in Stuttgart  
[www.newcome.de](http://www.newcome.de)

## EXIST-priME-Cup

### Ein etwas anderer Wettbewerb

Der EXIST-priME-Cup ist ein Planspielwettbewerb, den die rund 80 bundesdeutschen EXIST-Hochschulen untereinander austragen. Gespielt werden über das gesamte Bundesgebiet verteilt 33 Master-Cups. Die besten Teams erreichen die insgesamt sechs Professional-Cups, während die verbleibenden 12 besten Hochschulteams (Erst- und Zweitplatzierte der Professional-Cups) in einer dritten Stufe am Finale teilnehmen.

Weitere Informationen unter:  
[www.exist.de/planspiele](http://www.exist.de/planspiele)

## 4. EXIST - Existenzgründungen aus der Wissenschaft

Gründerinnen und Gründern stehen zahlreiche Förderhilfen des Landes und des Bundes in Form von Darlehensprogrammen, Bürgschaften, Beteiligungen, Zuschüssen und Beratungsprogrammen zur Verfügung.

Zu einem wichtigen und wirksamen Programm zur Initiierung und Realisierung von Gründungen aus Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen wurden das EXIST-Gründerstipendium und EXIST-Forschungstransfer entwickelt.

Unter EXIST III werden verschiedene Förderprogramme des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) zusammengefasst. Es ist Bestandteil der „Hightech-Strategie für Deutschland“ der Bundesregierung. EXIST wird mit Mitteln des Europäischen Sozialfonds (ESF) kofinanziert.

### EXIST-Gründerstipendium

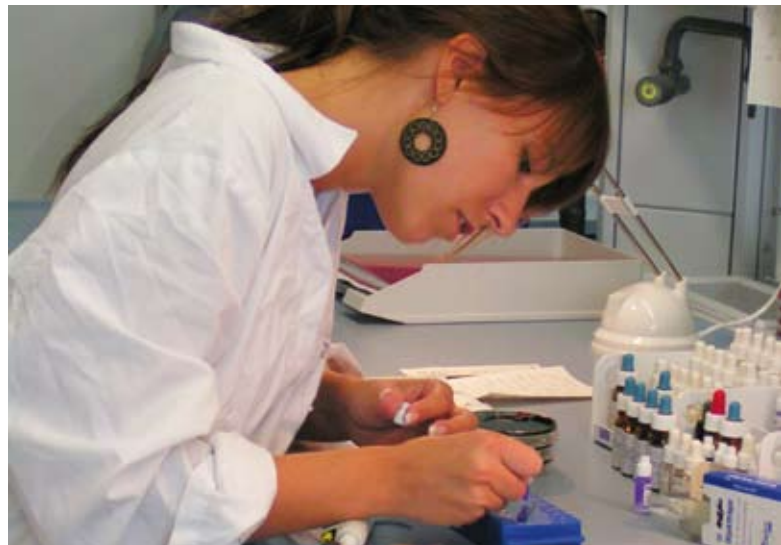
EXIST unterstützt Gründerinnen und Gründer aus Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen, die ihre Gründungsidee in einen Businessplan umsetzen möchten.

Dabei sollte es sich um technologisch-innovative Gründungsvorhaben mit guten wirtschaftlichen Erfolgsaussichten handeln.

Gefördert werden bis zu maximal 1 Jahr:

- **Die Sicherung des persönlichen Lebensunterhalts über ein Stipendium:**
  - Promovierte Gründer/innen: 2.500 EUR/Monat
  - Absolventen mit Hochschulabschluss: 2.000 EUR/Monat
  - Studierende: 800 EUR/Monat
  - Kinderzuschlag: 100 EUR/Monat pro Kind
- **Sachausgaben:**
  - Bis zu 10.000 EUR für Einzelgründungen (bei Teams max. 17.000 EUR)
- **Coaching:**
  - 5.000 EUR

Die Beantragung erfolgt über die jeweilige Hochschule bzw. das außeruniversitäre Forschungsinstitut.



### EXIST-Forschungstransfer

EXIST-Forschungstransfer unterstützt herausragende, forschungsbasierte und mit aufwändiger Entwicklungsarbeit verbundene Gründungsvorhaben.

Gefördert werden die in Förderphase I (18 Monate) die Durchführung von Entwicklungsarbeiten zum Nachweis der technologischen Machbarkeit, Entwicklung von Prototypen, Ausarbeitung des Businessplans und die Gründung des Unternehmens. Förderphase II (weitere 18 Monate) unterstützt die Unternehmensentwicklung nach Aufnahme der Geschäftstätigkeit.

In Förderphase I werden unterstützt:

- **Übernahme der Personalkosten für maximal drei Wissenschaftler plus eine Person mit betriebswirtschaftlicher Kompetenz**
- **Sachkosten bis zu 60.000 EUR.**

Die Beantragung erfolgt über die jeweilige Hochschule bzw. das außeruniversitäre Forschungsinstitut.

Nähere Informationen erhalten Sie über das Standortmanagement der Hochschulen oder auch unter: [www.exist.de](http://www.exist.de)

## 5. Die Brandenburger Hochschulen – Ansprechpartner für Gründerinnen und Gründer

### Brandenburgische Technische Universität (BTU) Cottbus



Postanschrift: Postfach 10 13 44  
03013 Cottbus

Besucher: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
03046 Cottbus

Web: [www.tu-cottbus.de](http://www.tu-cottbus.de)

### BIEM

Zentrum für Gründungsförderung und -forschung  
„BIEM an der BTU Cottbus“

Postanschrift: Postfach 10 13 44  
03013 Cottbus

Besucher: LG10, R430g oder 427k  
Erich-Weinert-Straße 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Prof. Dr. Magdalena Mißler-Behr  
(Sprecherin des Zentrums)  
Prof. Dr. Daniel Baier  
(Vorstand des BIEM)  
Dipl.-Ing. Matthias J. Kaiser  
(Zentrumsmanager)  
Denny Thimm, M.Sc.  
(Gründungsmanager)

Tel.: 0355 – 69 31 70 oder 69 39 18

E-Mail: [biem@tu-cottbus.de](mailto:biem@tu-cottbus.de)

Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

## 5.

**Viswapi UG (haftungsbeschränkt)**  
Vetschauer Straße 17  
03048 Cottbus  
[www.viswapi.de](http://www.viswapi.de)



Gründer:  
Björn Maurer  
[maurer@viswapi.com](mailto:maurer@viswapi.com)

**Viswapi – Tausch dich reich!**  
„Verkaufen war gestern, Tauschen ist heute“

„Viswapi“ als innovative Dienstleistung ist die einzigartige interaktive Plattform zum Online-Tausch mit Hilfe von Videotechnologie zwischen Usern (C2C) und

unterscheidet sich von anderen Angeboten dadurch, dass die Benutzer sich und Ihre Tauschobjekte per Video präsentieren können und der Umfang der tauschbaren Produktkategorien deutlich breiter und tiefer angelegt ist. Ziel des Einsatzes der Videotechnologie ist es, das Tauschobjekt mit seinen Funktionen bestmöglich zu präsentieren und mit dem User-Profilvideo das Vertrauen der User untereinander zu stärken. Das Video-Feature erlaubt auch, dass Dienstleistungen wie eLearning zum Tausch angeboten werden können.

Der Markt für eCommerce-Angebote verzeichnet seit Jahren ein deutliches Wachstum und verspricht auch in Zukunft ein großes Wachstumspotential. Mehr als 50% der Internet-User nutzen regelmäßig Multimedia-/Videoportale. In diesem Bereich liegt ebenfalls ein großes Entwicklungspotential. Auf dieser Grundlage wurde das Konzept für „Viswapi“ entwickelt.

### Viswapi im Laufe der Zeit

Die Viswapi UG (haftungsbeschränkt) wurde im Juli 2009 mit Sitz in Cottbus gegründet. Die Projektentwicklung bis zum aktuellen Stand wurde über eine Unterstützung durch den Lotsendienst der BTU Cottbus und persönliches Engagement der Beteiligten realisiert. Der Prototyp in der Beta Phase ist unter [www.viswapi.de](http://www.viswapi.de) zu finden. Dieser Prototyp wurde im Oktober 2009 gelauncht. Das Team arbeitet derzeit an der technischen Weiterentwicklung der Plattform. Marketingmaßnahmen für die Marke „Viswapi“ und der Aufbau des Kundenstamms stehen dabei im Vordergrund. In 2010 sollen der Funktionsumfang, das Angebot (z. B. Tausch von Dienstleistungen) und die technischen Kapazitäten erweitert werden. Ab 2011 wird der Focus auf eine Etablierung des Kundenstamms und auf eine mögliche Expansion in andere Märkte gelegt.

## Entrepreneurship Professuren

### Lehrstuhl für Planung und Innovationsmanagement

Kontakt: Prof. Dr. Magdalena Mißler-Behr  
E-Mail: [magdalena.missler-behr@tu-cottbus.de](mailto:magdalena.missler-behr@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/planung-innovation](http://www.tu-cottbus.de/planung-innovation)

### Lehrstuhl für Marketing und Innovationsmanagement

Kontakt: Prof. Dr. Daniel Baier  
E-Mail: [daniel.baier@tu-cottbus.de](mailto:daniel.baier@tu-cottbus.de)  
Web: [www.marketing.tu-cottbus.de](http://www.marketing.tu-cottbus.de)

### Lehrstuhl für Organisation, Personalmanagement und Unternehmensführung

Kontakt: Prof. Dr. Christiane Hipp  
E-Mail: [hipp@tu-cottbus.de](mailto:hipp@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/personalmanagement](http://www.tu-cottbus.de/personalmanagement)

### Lehrstuhl für Produktionswirtschaft

Kontakt: Prof. Dr. Dieter Specht  
E-Mail: [info@prodwi.tu-cottbus.de](mailto:info@prodwi.tu-cottbus.de)  
Web: [www.prodwi.tu-cottbus.de](http://www.prodwi.tu-cottbus.de)

## Career-Center

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
Hauptgebäude / Raum GH 4.19  
03046 Cottbus

Kontakt: Ass.Jur.Dipl.-Soz. Barbara Seide-Kutschik  
Tel.: 0355 – 69 33 26  
E-Mail: [seidebar@tu-cottbus.de](mailto:seidebar@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/careercenter](http://www.tu-cottbus.de/careercenter)

## BIEM-Standortmanagement

Postanschrift: Postfach 10 13 44  
03013 Cottbus

Besucher: LG10, R430g oder 427k  
Erich-Weinert-Straße 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Ing. Matthias J. Kaiser  
Denny Thimm, M.Sc.  
Tel.: 0355 – 69 31 70 oder 69 39 18  
E-Mail: [biem@tu-cottbus.de](mailto:biem@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

## Lotsendienst

### Hochschul-Lotsendienst der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Kfm. (FH) Gerd Hiersigk  
Lehrgebäude 10, Raum 330g  
Tel.: 0355 – 69 35 35  
E-Mail: [lotsendienst@tu-cottbus.de](mailto:lotsendienst@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

## BPW

Postanschrift: Postfach 10 13 44  
03013 Cottbus

Besucher: LG10, R430g oder 427k  
Erich-Weinert-Straße 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Ing. Matthias J. Kaiser  
Dipl.-Kfm. (FH) Gerd Hiersigk  
Tel.: 0355 – 69 31 70  
E-Mail: [biem@tu-cottbus.de](mailto:biem@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

## Gründungsräume, -werkstätten und -labore

### Gründerzimmer der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus (LG 10, Raum 427g)

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Kfm. (FH) Gerd Hiersigk  
Lehrgebäude 10, Raum 330g  
Tel.: 0355 – 69 35 35  
E-Mail: [lotsendienst@tu-cottbus.de](mailto:lotsendienst@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

### Gründervilla (LG 10, Raum 411)

Kontakt: Dipl.-Soz. Gabriele Weineck  
Tel.: 0355 – 69 44 22  
E-Mail: [gabriele.weineck@tu-cottbus.de](mailto:gabriele.weineck@tu-cottbus.de)  
Web: [www.gruendervilla-cottbus.de](http://www.gruendervilla-cottbus.de)

### EXIST-Gründerstipendium

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
Lehrgebäude 10, Raum 330g  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Kfm. (FH) Gerd Hiersigk  
Tel.: 0355 – 69 35 35  
E-Mail: [lotsendienst@tu-cottbus.de](mailto:lotsendienst@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

### EXIST-Forschungstransfer

#### BIEM an der BTU Cottbus

Postanschrift: Postfach 101344  
03013 Cottbus

Besucher: Erich-Weinert-Straße 1  
LG10, 414  
03046 Cottbus

Kontakt: Prof. Dr. Daniel Baier  
Tel.: 0355 – 69 29 23  
E-Mail: [daniel.baier@tu-cottbus.de](mailto:daniel.baier@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

### iq brandenburg

#### Technologietransferstelle der BTU Cottbus

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Ing. Markus Stabler  
Tel.: 0355 – 69 20 64  
E-Mail: [markus.stabler@tu-cottbus.de](mailto:markus.stabler@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/technologietransfer](http://www.tu-cottbus.de/technologietransfer)

### LEX - Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb

Postanschrift: Technologietransferstelle  
Konrad-Wachsmann-Allee 1  
Lehrgebäude 10, Raum 330g  
03046 Cottbus

Kontakt: Dipl.-Kfm. (FH) Gerd Hiersigk  
Tel.: 0355 – 69 35 35  
E-Mail: [lotsendienst@tu-cottbus.de](mailto:lotsendienst@tu-cottbus.de)  
Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

### Sonder- und EXIST III-Projekte

„Entwicklung einer Gründungs- und Teamkompetenzwerkstatt für heterogene Studien- und Gründungsteams“

Kontakt: Prof. Dr. Daniel Baier  
Tel.: 0355 – 69 29 23  
E-Mail: [daniel.baier@tu-cottbus.de](mailto:daniel.baier@tu-cottbus.de)

Kontakt: Prof. Dr. Sabine Gensior  
Tel.: 0355 – 69 25 44  
E-Mail: [sgensior@tu-cottbus.de](mailto:sgensior@tu-cottbus.de)

Kontakt: Prof. Dr. Christiane Hipp  
Tel.: 0355 – 69 36 34  
E-Mail: [hipp@tu-cottbus.de](mailto:hipp@tu-cottbus.de)

Kontakt: Prof. Dr. Dieter Specht  
Tel.: 0355 – 69 40 89  
E-Mail: [info@prodwi.tu-cottbus.de](mailto:info@prodwi.tu-cottbus.de)

BMBF-ForMaT-Projekt „Multimediale Ähnlichkeitssuche zum Matchen, Typologisieren und Segmentieren“ (Phase 1)

BMBF-ForMaT-Projekt „Sensoren für eine kooperative Netzwerküberwachung“ (Phase 1)

BMBF-ForMaT-Projekt „Mobile kollaborative Anwendungen“ (Phase 2)

Kontakt: Prof. Dr. Daniel Baier  
Tel.: 0355 – 69 29 23  
E-Mail: [daniel.baier@tu-cottbus.de](mailto:daniel.baier@tu-cottbus.de)

Informationen zu allen gründungsrelevanten (Forschungs-)Projekten an der BTU Cottbus:  
[www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)

## Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)



Besucheranschrift:  
Große Scharrnstraße 59  
15230 Frankfurt (Oder)  
Web: [www.euv-ffo.de](http://www.euv-ffo.de)

### BIEM

Besucheranschrift:  
Große Scharrnstraße 59  
15230 Frankfurt (Oder)  
Kontakt: Prof. Dr. Alfred Kötzle  
E-Mail: [koetzle@euv-frankfurt-o.de](mailto:koetzle@euv-frankfurt-o.de)

### Entrepreneurship Professuren

#### Lehrstuhl für ABWL, insb. Controlling

Kontakt: Prof. Dr. Alfred Kötzle  
E-Mail: [koetzle@euv-frankfurt-o.de](mailto:koetzle@euv-frankfurt-o.de)

#### Honorarprofessur für ABWL, insbes. Entrepreneurship

Kontakt: Prof. Dr. Liv K. Jacobsen  
E-Mail: [jacobsen@euv-ffo.de](mailto:jacobsen@euv-ffo.de)

#### Professur für Kulturmanagement

Kontakt: Prof. Dr. Andrea Hausmann  
E-Mail: [hausmann@euv-ffo.de](mailto:hausmann@euv-ffo.de)  
Web: [www.kuwi.euv-frankfurt-o.de](http://www.kuwi.euv-frankfurt-o.de)

### Career-Center

#### Deutsch-Polnisches Career-Center

Kontakt: Thekla Lange  
Tel.: 0335 – 55 34 24 60  
E-Mail: [careercenter@euv-ffo.de](mailto:careercenter@euv-ffo.de)  
Web: <http://careercenter.euv-ffo.de>

### Asgoodas.nu GmbH [www.asgoodas.nu](http://www.asgoodas.nu)



Gründer:  
Christian Wolf

### Asgoodas.nu GmbH – verkaufen. einschicken. geld bekommen.

Bereits nach seinen ersten Berufserfahrungen in der F&E Abteilung eines Kommunikationsriesen war dem studierten Betriebswirt Christian Wolf klar, dass

seine weitere berufliche Perspektive in dem Aufbau eines eigenen Unternehmens liegen würde. Aus der „Schublade voller potentieller Geschäftsideen“ erwies sich das Recycling gebrauchter Mobiltelefone mit Geschäftsabwicklung über eine maßgeschneiderte Internetplattform am vielversprechendsten. Auf der Internetseite [www.asgoodas.nu](http://www.asgoodas.nu) kann jeder seine ungenutzten Geräte schätzen lassen, sie zum angegebenen Preis in Zahlung geben und versandkostenfrei einschicken. Das Unternehmen bereitet die Geräte professionell auf und verkauft sie mit voller Gewährleistung weiter.

Mit Hilfe der Gründungspartner seiner Alma Mater – dem Centre for Entrepreneurship und dem Lotsendienst der EUV - erhielt Christian Wolf u.a. das begehrte EXIST-Gründerstipendium des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie, das ihm die finanzielle

Freiheit bot, sich hundertprozentig auf die Unternehmensgründung von asgoodas.nu und die ersten Schritte auf dem Markt konzentrieren zu können. Mittlerweile beschäftigt er 9 Mitarbeiter in den Bereichen Produktion & Versand, Marketing und Verkauf. Für die Anschlussfinanzierung nach Auslaufen des EXIST-Gründerstipendiums ist bereits gesorgt: Frühzeitig investierte eine angesehene Investorengruppe mit einem sechsstelligen Betrag in das Start-up und sicherte so die weitere Finanzierung und das Wachstum von „asgoodas.nu“.

#### Der Tipp des Gründers:

„Eine Idee an sich ist nichts wert. Erst eine realisierte Idee kann Menschen glücklich machen, das Leben erleichtern und Familien ernähren. Der erste Schritt zur Realisierung einer Idee ist das Aufschreiben. Ein geschriebener Gedanke existiert, er kann angesehen, verbessert, ergänzt und geteilt werden.“

## Standortmanagement

### Centre for Entrepreneurship

Besucheranschrift: August-Bebel-Straße 12  
Raum 103 / 104  
15234 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Annett Bagdassarov / Olga Wildgruber  
Tel.: 0355 – 55 34 29 37  
E-Mail: [cfe@euv-frankfurt-o.de](mailto:cfe@euv-frankfurt-o.de)  
Web: [www.europa-uni.de/cfe](http://www.europa-uni.de/cfe)

### Lotsendienst

Lotsendienst für Student/innen, wissenschaftliche  
Mitarbeiter/innen, Alumni/Alumnae bei der KOWA -  
Kooperationsstelle Wissenschaft und Arbeitswelt

Besucheranschrift: Logenstraße 2  
Auditorium Maximum / Raum K18  
15230 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Arne Meyer-Haake  
Tel.: 0335 – 55 34 59 02  
E-Mail: [kowa-lotse@euv-ffo.de](mailto:kowa-lotse@euv-ffo.de)  
Web: [www.kowa-ffo.de](http://www.kowa-ffo.de)

### BPW

### Centre for Entrepreneurship

Besucheranschrift: August-Bebel-Straße 12  
Raum 103 / 104  
15234 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Annett Bagdassarov / Olga Wildgruber  
Tel.: 0355 – 55 34 29 37  
E-Mail: [cfe@euv-frankfurt-o.de](mailto:cfe@euv-frankfurt-o.de)  
Web: [www.europa-uni.de/cfe](http://www.europa-uni.de/cfe)

## iq brandenburg

### Transferzentrum Ostbrandenburg e.V.

Postanschrift: Im Technologiepark 25  
15236 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Felipe Dominguez Pelaez  
Andrea Rohrberg  
Tel.: 0335 – 562 51 34 (Büro IHP)  
Tel.: 0335 – 55 34 24 90  
(Büro Europa-Universität)  
E-Mail: [info@transferzentrum.com](mailto:info@transferzentrum.com)  
Web: [www.transferzentrum.com](http://www.transferzentrum.com)

### Gründerstammtisch

Polnisch-Deutscher Gründerstammtisch KOWA -  
Kooperationsstelle Wissenschaft und Arbeitswelt an  
der Europa-Universität Viadrina

Besucheranschrift: Logenstraße 2  
Auditorium Maximum / Raum K18  
15230 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Arne Meyer-Haake  
Tel.: 0335 – 55 34 59 02  
E-Mail: [kowa-lotse@euv-ffo.de](mailto:kowa-lotse@euv-ffo.de)  
Web: [www.kowa-ffo.de](http://www.kowa-ffo.de)

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer Centre for Entrepreneurship

Besucheranschrift: August-Bebel-Straße 12  
Raum 103 / 104  
15234 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Prof. Dr. Liv K. Jacobsen  
Annett Bagdassarov / Olga Wildgruber  
Tel.: 0355 – 55 34 29 37  
E-Mail: [cfe@euv-frankfurt-o.de](mailto:cfe@euv-frankfurt-o.de)  
Tel.: 0335 – 55 34 29 37  
E-Mail: [jacobsen@euv-ffo.de](mailto:jacobsen@euv-ffo.de)

## Fachhochschule Brandenburg



Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
14770 Brandenburg an der Havel  
Web: [www.fh-brandenburg.de](http://www.fh-brandenburg.de)

### BIEM

Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
Haus WWZ / Raum 228  
14770 Brandenburg  
Kontakt: Prof. Dr. Hubertus Sievers  
Tel.: 03381 – 35 52 42  
E-Mail: [sievers@fh-brandenburg.de](mailto:sievers@fh-brandenburg.de)  
Web: [www.fh-brandenburg.de/gruenderservice.html](http://www.fh-brandenburg.de/gruenderservice.html)

## Career-Center

### Career Service der FH Brandenburg

Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
Haus WWZ / Raum 232  
14770 Brandenburg  
Kontakt: Dr. Daniela Stokar von Neuforn  
Tel.: 03381 – 35 52 26  
E-Mail: [career@fh-brandenburg.de](mailto:career@fh-brandenburg.de)

### Standortmanagement

Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
14770 Brandenburg  
Kontakt: MSc. Dipl.-Ing. Diana Deinert  
Haus WWZ / Raum 17  
Tel.: 03381 – 35 55 17  
E-Mail: [gruenderservice@fh-brandenburg.de](mailto:gruenderservice@fh-brandenburg.de)

### OMQ software endoscopy

Tel.: 0160 90 60 28 18  
Mail: [info@omq.de](mailto:info@omq.de)  
[www.omq.de](http://www.omq.de)



Gründungsteam:  
Matthias Meisdrock, Sven Engemann,  
Alexander Boers

### Software Support der nächsten Generation

Das Gründerteam traf sich das erste Mal am 12.02.2008 im Büro des Lot-sendienstes. Der Informatiker Matthias

Meisdrock suchte zu dieser Zeit einen Partner aus dem Bereich Betriebswirtschaft und wurde hierbei von Thomas Rau sowie von Herrn Prof. Sievers unterstützt. Die passende Lösung bot der Betriebswirtschaftsstudent Sven Engemann, welcher zu dieser Zeit kurz vor dem Abschluss seines Studiums stand. Da seine Spezialisierung im Bereich Controlling lag, war er der ideale Kandidat. Von Beginn an arbeiteten Matthias Meisdrock und Sven Engemann sehr produktiv zusammen.

OMQ erhielt als einziges Softwareprojekt deutschlandweit im Jahr 2009 eine Förderung durch den EXSIT-Forschungstransfer. Durch die finanziellen Mittel wird die Entwicklung des ersten Produktes „OMQ diagnostic“ fertig gestellt. Die erste marktreife Version wird Ende 2009 erscheinen.

Das zweite Produkt „OMQ endoscopy“ wird mit Auslaufen des Förderzeitraumes

die Marktreife erreicht haben. Durch diese Förderung konnte zur Realisierung der Vision „Softwaresupport zu automatisieren“ ein neunköpfiges Team aus allen unternehmensnotwendigen Disziplinen zusammengestellt werden. Die Kompetenzen der nun drei Gründer teilen sich in technologische, vertriebspolitische und administrative Schwerpunkte. Fünf Informatiker sind für die technische Umsetzung der Idee verantwortlich. Bei der Produkteinführung wird OMQ durch Vertriebs- und Marketing-Spezialisten unterstützt.

Um die entwickelten Produkte nah am Markt zu testen und auf die Bedürfnisse der Kunden eingehen zu können, konzentriert sich OMQ seit dem dritten Quartal 2009 auf die Zusammenarbeit mit Pilotkunden.

### Lotsendienst

Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
Haus WWZ / Raum 37  
14770 Brandenburg

Kontakt: Dipl.-Betriebswirt Thomas Rau  
Tel.: 03381 – 35 52 28  
E-Mail: [gruendung@fh-brandenburg.de](mailto:gruendung@fh-brandenburg.de)

### BPW

Kontakt: MSc. Dipl.-Ing. Diana Deinert  
Haus WWZ / Raum 17  
Tel.: 03381 – 35 55 17  
E-Mail: [gruendung@fh-brandenburg.de](mailto:gruendung@fh-brandenburg.de)

### Gründungsräume, -werkstätten und -labore

#### Technologie- und Gründerzentrum Brandenburg an der Havel GmbH

Postanschrift Magdeburger Straße 50  
Haus WWZ / Raum 17  
14470 Brandenburg

Kontakt: Msc. Dipl.-Ing. Diana Deinert  
Tel.: 03381 – 35 55 17  
Web: [www.tgz-brb.de](http://www.tgz-brb.de)

### Senior Coaching Service

Kontakt: MSc. Dipl.-Ing. Diana Deinert  
Haus WWZ / Raum 17  
Tel.: 03381 – 35 55 17  
E-Mail: [gruendung@fh-brandenburg.de](mailto:gruendung@fh-brandenburg.de)

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer

Kontakt: MSc. Dipl.-Ing. Diana Deinert  
Haus WWZ / Raum 17  
Tel.: 03381 – 35 55 17  
E-Mail: [gruendung@fh-brandenburg.de](mailto:gruendung@fh-brandenburg.de)

### iq brandenburg

#### Technologie- und Innovationsberatungsstelle TIBS

Postanschrift: Magdeburger Straße 50  
Haus WWZ / Raum 30  
14770 Brandenburg

Kontakt: Bärbel Boritzki-Ritter  
Tel.: 03381 – 35 51 20  
E-Mail: [tibs@fh-brandenburg.de](mailto:tibs@fh-brandenburg.de)  
Web: [www.iq-brandenburg.de](http://www.iq-brandenburg.de)  
[www.fh-brandenburg.de/tibs](http://www.fh-brandenburg.de/tibs)

5.



## Fachhochschule Eberswalde



Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde  
Web: [www.fh-eberswalde.de](http://www.fh-eberswalde.de)

### BIEM

Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde  
Kontakt: Prof. Dr. Hans-Peter Benedikt  
Tel.: 03334 – 65 74 21  
E-Mail: [hbenedikt@fh-eberswalde.de](mailto:hbenedikt@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de/-K1173.htm](http://www.fh-eberswalde.de/-K1173.htm)

### Entrepreneurship Professur

Kontakt: Prof. Dr. Hans-Peter Benedikt  
Tel.: 03334 – 65 74 21  
E-Mail: [hbenedikt@fh-eberswalde.de](mailto:hbenedikt@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de/-K1173.htm](http://www.fh-eberswalde.de/-K1173.htm)

### Career-Center

Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde  
Besucher: Schwappachweg 2  
16225 Eberswalde  
Web: [www.fh-eberswalde.de/Career](http://www.fh-eberswalde.de/Career)

### Standortmanagement

Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde  
Besucher: Schwappachweg 2  
16225 Eberswalde  
Kontakt: Sebastian Mittmann  
Tel.: 03334 – 65 472  
E-Mail: [smittmann@fh-eberswalde.de](mailto:smittmann@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de/Career](http://www.fh-eberswalde.de/Career)

5.

**ENFOR**  
**Institut für energetische Forstnutzung**  
**Nachhaltiges Ressourcenmanagement**  
**Erneuerbare Energien**  
Marienstr. 3  
16225 Eberswalde  
[www.enfor.de](http://www.enfor.de)



Gründer: Wolfram Eilbacher

Die dauerhafte Bereitstellung von sicherer und wirtschaftlicher Energie ist eine der großen Herausforderungen unserer Zukunft. Die Gründung des ENFOR Institutes für energetische Forstnutzung bietet durch seine einzigartige Kompe-

tenzbündelung aus Energietechnik und nachhaltigem Ressourcenmanagement eine solide Planungsgrundlage für umweltschonende Energieerzeugung - weltweit.

Das Kerngeschäft ist die Anwendung und Entwicklung von neuen Technologien zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung aus Biomasse. Hier werden vor allem neue Leistungsbereiche abgedeckt, in denen erneuerbare Energien bisher nicht wirtschaftlich eingesetzt werden konnten. Zusätzlich wird der Bedarf für Regionen analysiert, in denen ein Defizit des Know-how einer eigenen nachhaltigen Entwicklung entgegensteht. Um diese Entwicklungsbarriere zu überwinden, soll durch Kooperationen mit unseren Partnerhochschulen ein Wissenstransfer zu den Hochschulen vor Ort erfolgen. Mit seiner doppelten Qualifikation als Förster (B.Sc. International Forest Ecosystem Management – FH Ebers-

walde) und als angehender Master of Engineering für Wachsende Rohstoffe und erneuerbare Energien, deckt sein Verantwortungsbereich sowohl das Ressourcen-Management, sowie die technische Planung ab. Dies ermöglicht umfassende und nachhaltige Planungen, zusätzlich Wirtschaftlichkeitsberechnungen aus einer Hand.

Bei erfolgreichen Vorverhandlungen steht nach der Gründung im Frühling 2010, neben Vorhaben in Deutschland, Polen, Finnland und England, das erste große Projekt im Südpazifik an.

#### Der Tipp des Gründers:

„Es gibt diverse Unterstützungsmöglichkeiten für Existenzgründer an der FH Eberswalde. Besonders hilfreich ist die Förderung durch den BIEM Lotsendienst, die Beratungen durch das Gründerzentrum und die Bereitstellung eines Gründerbüros.“

### Lotsendienst

Postanschrift: Kerstin Engler  
Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde

Tel.: 03334 – 65 474  
E-Mail: [lotsendienst@fh-eberswalde.de](mailto:lotsendienst@fh-eberswalde.de)

Besucheranschrift: Schwappachweg 2  
16225 Eberswalde

### BPW

Kontakt: Sebastian Mittmann  
Tel.: 03334 – 65 472  
E-Mail: [smittmann@fh-eberswalde.de](mailto:smittmann@fh-eberswalde.de)

### Gründungsräume, -werkstätten und -labore

Postanschrift: Schwappachweg 2  
16225 Eberswalde

Tel.: 03334 – 654 72  
E-Mail: [gruendung@fh-eberswalde.de](mailto:gruendung@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de/Career](http://www.fh-eberswalde.de/Career)

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer

Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde

Kontakt: Sebastian Mittmann  
Tel.: 03334 – 65 472  
E-Mail: [smittmann@fh-eberswalde.de](mailto:smittmann@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de](http://www.fh-eberswalde.de)

### iq brandenburg

#### Transferstelle TIB

Postanschrift: Friedrich-Ebert-Straße 28  
16225 Eberswalde

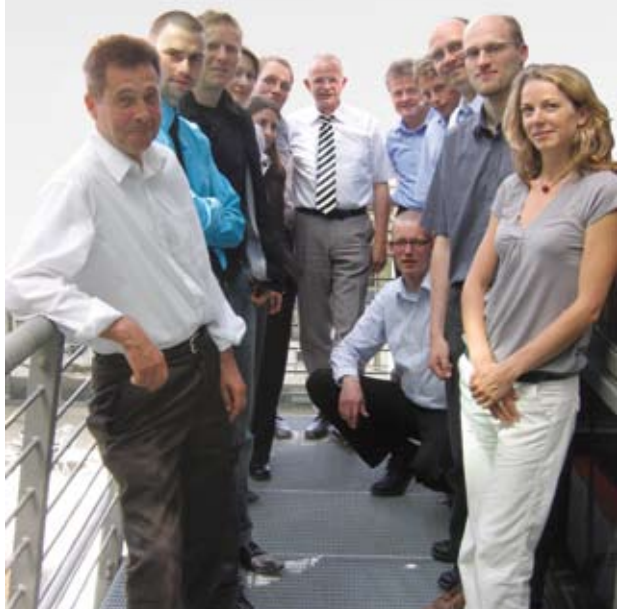
Kontakt: Kerstin Lehmann / Ines Preuß  
Haus 1 / Raum 14  
Tel.: 03334 – 65 71 13  
E-Mail: [tib@fh-eberswalde.de](mailto:tib@fh-eberswalde.de)  
Web: [www.fh-eberswalde.de/tib](http://www.fh-eberswalde.de/tib)

**BIEM**

Brandenburgisches Institut  
für Existenzgründung und  
Mittelstandsförderung e.V.



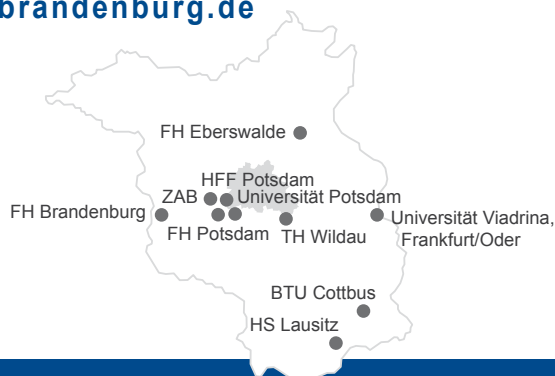
## GEMEINSAM ZUKUNFT UNTERNEHMEN!



Für Gründung und Mittelstand:

- Service, Beratung und Coaching
- Lehre, Training und Weiterbildung
- Erfahrungsaustausch und Vernetzung
- Forschung und Transfer

[www.biem-brandenburg.de](http://www.biem-brandenburg.de)



## Hochschule Lausitz (FH)



Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg  
Web: [www.hs-lausitz.de](http://www.hs-lausitz.de)

### BIEM

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg  
Kontakt: Prof. Dr. Helmut Schuster  
Raum: 1.131  
Tel.: 03573 – 857 46  
E-Mail: [career@hs-lausitz.de](mailto:career@hs-lausitz.de)

### Entrepreneurship Professur

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg  
Kontakt: Prof. Dr. Detlef Wehling  
Raum: 14E.409  
Tel.: 03573 – 854 29  
E-Mail: [detlef.wehling@hs-lausitz.de](mailto:detlef.wehling@hs-lausitz.de)

### Career-Center

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg  
Kontakt: Thomas Elfert  
Raum: 1.227  
Tel.: 03573 – 854 745  
E-Mail: [Thomas.Elfert@hs-lausitz.de](mailto:Thomas.Elfert@hs-lausitz.de)

### Standortmanagement

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg  
Kontakt: Thomas Elfert  
Raum: 1.227  
Tel.: 03573 – 854 745  
E-Mail: [Thomas.Elfert@hs-lausitz.de](mailto:Thomas.Elfert@hs-lausitz.de)

**Bitshifters Media**  
**Ritterstraße 5**  
**01968 Senftenberg**  
**Mail: [info@bitshifters-media.de](mailto:info@bitshifters-media.de)**  
**[www.bitshifters-media.de](http://www.bitshifters-media.de)**



Gründungsteam:  
Peter Schulze & Maik Starke

Bitshifters Media hat sich auf die Programmierung von Webanwendungen spezialisiert. Der Kundenkreis besteht überwiegend aus mittelständischen Unternehmen unterschiedlichster Branchen wie Architektur, Energielogistik und

IT. Besonders gefragt bei diesen sind die Content Management Lösungen der Bitshifters. Diese ermöglichen es den Kunden, Webinhalte selbst zu pflegen und dadurch erhebliche Kosten- und Zeitersparnisse verzeichnen zu können. Durch die individuellen Softwarelösungen ist es den Kunden der Bitshifters Media möglich, selbst komplexe Vorgänge über das Web darzustellen und zu administrieren. Vier Mitarbeiter bilden den festen Kern von Bitshifters Media. Da die beiden Geschäftsführer Maik Starke und Peter Schulze eine Vergrößerung des Teams anstreben, spielt auch der langfristige Kontakt zu Hochschulen eine entscheidende Rolle.

Gegründet wurde Bitshifters Media von Thomas Uebel und Maik Starke. Die beiden damaligen Informatik-Studenten der Hochschule Lausitz entschieden sich im Februar 2007, ihre Leidenschaft zum Beruf zu machen - umfassende aber für den Nutzer leicht zu bedienende Online-

Anwendungen. Anfragen aus den Netzwerken beider Gründer beschleunigten dieses Vorhaben.

Im Sommer 2008 zog es Thomas Uebel in die Metropole Hamburg. An seine Stelle trat Peter Schulze, der seit Längerem als dritter Gesellschafter im Gespräch war. Bitshifters Media verzeichnet seit der Gründung eine stetige Umsatzsteigerung.

#### Der Tipp der Gründer:

„Ein weitreichendes Netzwerk ist entscheidend für den Erfolg. Dieses zu pflegen und zu erweitern sollte fester Bestandteil des Alltagsgeschäftes sein.“

„Zeitweise Zweifel an der Selbständigkeit kennt jeder Unternehmer. In solchen Phasen sollte man sich immer vor Augen führen, warum man diesen Schritt gegangen ist.“

### Lotsendienst

Postanschrift: Konrad-Wachsmann-Allee 1  
03046 Cottbus

E-Mail: [lotsendienst@tu-cottbus.de](mailto:lotsendienst@tu-cottbus.de)

Web: [www.tu-cottbus.de/biem](http://www.tu-cottbus.de/biem)  
(in Kooperation mit der BTU Cottbus)

### Gründungsräume, -werkstätten und -labore

#### Lausitzer Unternehmer Centrum e.V.

Postanschrift: Knappenstraße 1  
01968 Senftenberg

Kontakt: Prof. Dr. Jürgen Lipp

Tel.: 03573 – 78 25 40

E-Mail: [juergen.lipp@vattenfall.de](mailto:juergen.lipp@vattenfall.de)

Web: [www.luc-innovativ.de](http://www.luc-innovativ.de)

### BPW

#### Standortmanagement

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg

Kontakt: Thomas Elfert

Raum: 1.227

Tel.: 03573 – 854 745

E-Mail: [Thomas.Elfert@hs-lausitz.de](mailto:Thomas.Elfert@hs-lausitz.de)

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg

Kontakt: Beatrix Krautz

Raum: 2.214

Tel.: 03573 – 852 20

E-Mail: [lautt@hs-lausitz.de](mailto:lautt@hs-lausitz.de)

### iq brandenburg

#### Lausitzer Technologietransferstelle

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg

Kontakt: Beatrix Krautz

Raum: 2.214

Tel.: 03573 – 852 20

E-Mail: [lautt@hs-lausitz.de](mailto:lautt@hs-lausitz.de)

### LEX - Lausitzer Existenzgründer Wettbewerb

Postanschrift: Großenhainer Straße 57  
01968 Senftenberg

Kontakt: Beatrix Krautz

Raum: 2.214

Tel.: 03573 – 852 20

E-Mail: [lautt@hs-lausitz.de](mailto:lautt@hs-lausitz.de)

5.

## Service für innovative und technologieorientierte Existenzgründer

- Die ZukunftsAgentur Brandenburg (ZAB) ist erster Ansprechpartner für Gründungsinteressierte und Gründer mit innovativen und technologieorientierten Vorhaben im Land Brandenburg.
- Gemeinsam mit den Experten der ZAB-Branchenteams und in enger Zusammenarbeit mit regionalen und überregionalen Partnern beraten und begleiten wir Sie in allen Gründungsphasen von der Idee bis zum Markteintritt.
- Die ZAB ist als „Partner für die Zukunft“ eng verbunden mit der InvestitionsBank des Landes Brandenburg (ILB) und der Brandenburg Capital GmbH (BC). Diese Partnerschaft sichert eine schnelle und fachlich qualifizierte Beratung zu allen Finanzierungsfragen und Fördermöglichkeiten des Landes, des Bundes und der Europäischen Union.

Informieren Sie sich unter:

[www.zab-brandenburg.de](http://www.zab-brandenburg.de)

**ZAB**  
ZukunftsAgentur  
Brandenburg



## Fachhochschule Potsdam



Postanschrift: Postfach 60 06 08  
14406 Potsdam  
Web: [www.fh-potsdam.de](http://www.fh-potsdam.de)

### BIEM e.V. Gründungsservice

Kontakt: Leona Henß/ Anke Lüers  
Tel: 0331/ 580-10 64 oder -24 67  
E-Mail: [gruendungsservice@fh-potsdam.de](mailto:gruendungsservice@fh-potsdam.de)  
Web: [gruendungsservice.fh-potsdam.de](http://gruendungsservice.fh-potsdam.de)

### Lotsendienst

Kontakt: Leona Henß  
Tel: 0331 – 580 10 64  
E-Mail: [lotsendienst@fh-potsdam.de](mailto:lotsendienst@fh-potsdam.de)  
Web: [gruendungsservice.fh-potsdam.de](http://gruendungsservice.fh-potsdam.de)

### Forschungs- und Entwicklungsmanagement

Kontakt: Matthias Hauf  
Tel: 0331 – 580 10 63  
E-Mail: [mhauf@fh-potsdam.de](mailto:mhauf@fh-potsdam.de)  
Web: [www.fh-potsdam.de/fue.html](http://www.fh-potsdam.de/fue.html)

### Technologietransfer

Kontakt: Ulrike Weichelt  
Tel.: 0331 – 580 10 62  
E-Mail: [weichelt@fh-potsdam.de](mailto:weichelt@fh-potsdam.de)  
Web: [www.fh-potsdam.de/transfer.html](http://www.fh-potsdam.de/transfer.html)

### Career Service

Kontakt: Sandra Cartes  
Tel.: 0331 – 580 10 55  
E-Mail: [career@fh-potsdam.de](mailto:career@fh-potsdam.de)  
Web: [www.fh-potsdam.de/career\\_service.html](http://www.fh-potsdam.de/career_service.html)

5.

**Miyamo**  
Kaiserdamm 18  
14057 Berlin  
[www.miyamo.de](http://www.miyamo.de)



Gründungsteam:  
Ulrike Wilhelm/ Manuela Tesic

### Ob Kinderrucksack, oder Baby Spieluhr - Miyamo begeistert kleine Abenteurer

Ulrike Wilhelm wagte den Schritt in die Selbständigkeit. Die Leidenschaft für die Schneiderei, für ästhetische Stoffe und geschmackvolle Designs hat sie mit ihrer Kollegin (Manuela Tesic) zusammengeführt. Miyamo legen Wert auf individuelle qualitativ hochwertige Produkte. Daher werden alle Artikel von Miyamo in Deutschland unter Verwendung hochwertiger Stoffe und aus natürlichem Holz hergestellt. Miyamo stellt Produkte her, die Kinder

und Eltern begeistern: Ob Kinderrucksack, Baby Spieluhr, Kinderspielzeug, Schulhefte oder Wohnaccessoires mit tollem Design.

Einige der Produkte können mit Namensschriftzügen bestickt und so individualisiert werden.

#### Der Tipp der Gründer:

„Professionelle Unterstützung durch Lotsendienst und andere Angebote unbedingt in Anspruch nehmen und das eigene Konzept immer wieder selbst hinterfragen und überdenken, um so die Idee voranzutreiben.“

## Hochschule für Film und Fernsehen (HFF) „Konrad Wolf“ Potsdam- Babelsberg



Postanschrift: Marlene-Dietrich-Allee 11  
14482 Potsdam-Babelsberg  
Web: [www.hff-potsdam.de](http://www.hff-potsdam.de)

### BIEM

Postanschrift: BIEM an der HFF Potsdam  
Marlene-Dietrich-Allee 11  
14482 Potsdam  
Kontakt: Prof. Dr. Klaus-Dieter Müller  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [info@ibf-medien.de](mailto:info@ibf-medien.de)

### Entrepreneurship Professur

Kontakt: Prof. Dr. Klaus-Dieter Müller  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [info@ibf-medien.de](mailto:info@ibf-medien.de)

### Standortmanagement

Postanschrift: Institut Berufsforschung und Unter-  
nehmensplanung Medien e.V.  
Postfach 60 08 52  
14408 Potsdam  
Kontakt: Jörn Krug / Wolfgang Flieger  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [info@ibf-medien.de](mailto:info@ibf-medien.de)

### Lotsendienst

#### Lotsendienst an der Universität Potsdam (in Kooperation mit der HFF)

Postanschrift: Universität Potsdam  
Am Neuen Palais 10,  
Haus 9 Raum Z0.21  
14467 Potsdam  
Kontakt: Babette Grothe  
Tel: 0331 – 977 45 78  
E-Mail: [bgrothe@uni-potsdam.de](mailto:bgrothe@uni-potsdam.de)

5.

**PerfectMovie**  
c/o Hochschule für Film und Fernsehen  
Marlene-Dietrich-Allee 11  
14482 Potsdam-Babelsberg  
[www.hff-streamteam.de](http://www.hff-streamteam.de)



Gründer: Joachim Knaf, Michael  
Woywod, Daniel Binder, Veith Quack

Nach mehrjähriger vorbereitender For-  
schung und Akquise hat PerfectMovie  
es geschafft, als erstes Hochschulteam  
Brandenburgs eine positive Empfeh-  
lung für „EXIST-Forschungstransfer“  
des Bundeswirtschaftsministeriums zu

erhalten. Das innovative Babelsberger  
Geschäftskonzept hat damit die nötige  
Unterstützung gefunden, um zur Markt-  
reife zu gelangen.

PerfectMovie ermöglicht automatisierte  
Medienproduktion für Jedermann. Nicht  
mehr aus dem B2C-Markt wegzudenken,  
ist die Erfolgsgeschichte der Fotobücher  
(4,4 Mio. verkaufte Exemplare 2008).  
Das HFF-Projekt überträgt dieses Prin-  
zip auf bewegtes Bildmaterial. Aus den  
Handy- und Camcorder-Aufnahmen von  
Laien werden DVDs in professioneller  
Ästhetik und Dramaturgie. PerfectMovie  
will mit seinem System einen kosten-  
günstigen Service für Endverbraucher  
anbieten.

In dem Team aus Medien, IT und Wirt-  
schaft finden die Kompetenzen un-  
terschiedlicher Disziplinen und auch

unterschiedlicher Brandenburger Hoch-  
schulen zusammen. Neben HFF-Wis-  
senschaftern ist jeweils ein Absolvent  
der Universität Potsdam und der FH  
Brandenburg vertreten. Mit Unterstüt-  
zung der HFF Potsdam, des Grün-  
dungsprojekts Media Exist und der  
Universität Potsdam soll Mitte 2011 die  
Ausgründung eines wettbewerbsfähigen  
Unternehmens und der Schritt in die  
freie Wirtschaft erfolgen.

#### Der Tipp der Gründer:

„Das Wichtigste ist das richtige Team:  
Die Teammitglieder sollten sich in ih-  
ren Kompetenzen gut ergänzen und  
die Vertrauensbasis muss stimmen. Wir  
empfehlen, gemeinsame Ziele und Er-  
wartungen früh schriftlich zu fixieren.“

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer

Kontakt: Jörn Krug / Wolfgang Flieger  
Tel.: 0331 - 201 65 80  
E-Mail: [mediaexist@hff-potsdam.de](mailto:mediaexist@hff-potsdam.de)

### Gründerräume, -werkstätten und -labore

Institut Berufsforschung und  
Unternehmensplanung Medien e.V.

Postanschrift: Institut Berufsforschung und Unter-  
nehmensplanung Medien e.V.  
Postfach 60 08 52  
14408 Potsdam  
Kontakt: Jörn Krug / Wolfgang Flieger  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [mediaexist@hff-potsdam.de](mailto:mediaexist@hff-potsdam.de)

### BPW

Kontakt: Jörn Krug / Wolfgang Flieger  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [mediaexist@hff-potsdam.de](mailto:mediaexist@hff-potsdam.de)

### Sonder- und EXIST III-Projekte

MEDIA-EXIST: Das ExistenzgründerInnen-Projekt  
für Medienschaffende in der Metropolregion  
Berlin-Brandenburg

Kontakt: Prof. Dr. Klaus-Dieter Müller  
(Wissenschaftlicher Leiter)  
Jörn Krug/ Wolfgang Flieger  
(Projektmanager)  
Tel.: 0331 – 201 65 80  
E-Mail: [mediaexist@hff-potsdam.de](mailto:mediaexist@hff-potsdam.de)  
Web: [www.mediaexist.com](http://www.mediaexist.com)

# MEDIAEXIST

## Das Existenzgründungsprojekt für Medienschaffende

- MEDIA EXIST unterstützt seit 2007 Medienschaffende in der Metropolregion Berlin-Brandenburg bei Ihrem Weg in die erfolgreiche Existenz im Rahmen des EXIST- Programms. Angehörige und Alumni von Medienhochschulen sind unsere Kernzielgruppe.
- Zahlreiche Angebote wie Workshops, Beratungen, Coachings, Finanzierungsgespräche und das Media Exist Portal Frames4Fame sind auf die speziellen Bedürfnisse der Medienwirtschaft ausgerichtet.
- Unsere unterhaltsame Lehr-DVD „Hände weg von den Sünden beim Gründen“ bietet mit Spielszenen und Experten einen einfachen Zugang zum Gründungswissen.
- Die MEDIA EXIST-Akademie geht mit dem tripleCoach-Konzept einen neuen Weg, um den Wert des Schulungsinvestments zu erhöhen. Fachcoaches und Kommunikationstrainer verknüpfen in Kompaktangeboten Wissensvermittlung, Anwendungstraining und Kommunikationscoaching für nachhaltige Problemlösungen in Unternehmen.
- mehr unter [www.mediaexist.com](http://www.mediaexist.com)

Ein Projekt des Instituts Berufsforschung und Unternehmensplanung Medien



an der

## Technische Hochschule Wildau (FH)



Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau  
Web: [www.th-wildau.de](http://www.th-wildau.de)

### BIEM

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau  
Kontakt: Prof. Dr. Rainer Voß  
Tel.: 03375 – 508 206  
E-Mail: [rainer.voss@tfh-wildau.de](mailto:rainer.voss@tfh-wildau.de)

Kontakt: Prof. Dr. Bertil Haack  
Tel.: 03375 – 508 914  
E-Mail: [bertil.haack@tfh-wildau.de](mailto:bertil.haack@tfh-wildau.de)

Web: [www.th-wildau.de](http://www.th-wildau.de)

### BPW

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau  
Kontakt: Dr. Hans-Günther Stieler  
Tel.: 03375 – 508 312  
E-Mail: [hans-guenther.stieler@tfh-wildau.de](mailto:hans-guenther.stieler@tfh-wildau.de)  
Web: [www.th-wildau.de/bpw](http://www.th-wildau.de/bpw)

5.

**cockpit4 GmbH**  
**Karl-Marx-Str. 118**  
**15745 Wildau**  
**Tel.: 03375 – 959 093**  
**Fax: 03375 – 959 094**  
**Mail: [info@cockpit4.de](mailto:info@cockpit4.de)**  
**[www.cockpit4.de](http://www.cockpit4.de)**



**Gründungsteam:**  
**Marcel Barz, Christopher Mürbe**

Ihre Abschlussarbeiten gaben den Studierenden Marcel Barz und Christopher Mürbe der Technischen Hochschule Wildau [FH] den Impuls, eine betriebswirtschaftliche Software für Online-Händler zu entwickeln. Die Bewilligung

eines EXIST-Gründerstipendiums und die erfolgreiche Teilnahme am Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg machten den Weg frei für die Gründung des Unternehmens cockpit4 GmbH und die Markteinführung erster Produkte.

Heute beschäftigt die cockpit4 GmbH ein interdisziplinäres Team aus den Bereichen Datenbanken, Programmierung, CMS und Beratung. Diese Kompetenzen sind die Basis für innovative und effiziente Softwarelösungen. Die Mitarbeiter begleiten Kunden verschiedener Branchen auf dem Weg von der Ideenfindung über die Entwicklung und Einführung von Software bis hin zur Wartung komplexer IT-Lösungen und Webportale.

Besonders hilfreich bei der Gründung war die enge Zusammenarbeit mit der Technischen Hochschule Wildau [FH], insbesondere dem Unternehmer-Campus-Wildau (UCW). Der Aufbau eines

Netzwerks aus erfahrenen Marktteilnehmern, Förderern und Investoren unterstützte die Gründer dabei, den Markt kennenzulernen und ermöglichte einen schnellen Marktzugang.

Zukünftiges Ziel der cockpit4 GmbH ist es, zu einem soliden mittelständischen Unternehmen heranzuwachsen. Ein Baustein hierfür ist die Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben und der weitere Aufbau einer effizienten Vertriebsstruktur.

#### **Der Tipp der Gründer:**

„Gründen Sie am besten im Team, das sich durch technischen und betriebswirtschaftlichen Sachverstand ergänzt. Außerdem sollte sich jeder Gründer im Gedächtnis halten, dass eine Gründung viel Zeit erfordert. Prüfen Sie deshalb, wie viel Zeit Sie in Ihr Unternehmen investieren wollen.“

### Standortmanagement

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Dr. Hans-Günther Stieler  
Tel.: 03375 – 508 312  
E-Mail: hans-guenther.stieler@tfh-wildau.de

### Lotsendienst

#### City of Talents e.V.

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Prof. Dr. Willi K. M. Dieterle  
Carolin Grothe  
Tel.: 03375 – 508 953  
E-Mail: willi.dieterle@tfh-wildau.de

### EXIST-Gründerstipendium

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Dr. Hans-Günther Stieler  
Tel.: 03375 – 508 312  
E-Mail: hans-guenther.stieler@tfh-wildau.de

### Gründerräume, -werkstätten und -labore

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Prof. Dr. Willi K. M. Dieterle  
Tel.: 03375 – 508 953  
E-Mail: willi.dieterle@tfh-wildau.de

### iq brandenburg

#### Technologie- und Innovationsberatungsstelle TIB

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Dr. Hartmut Stoltenberg  
Tel.: 03375 – 508 912  
E-Mail: hartmut.stoltenberg@tfh-wildau.de

### Career Service

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Agata Warchalewska  
Ines Woblick  
Tel.: 03375 – 508 372  
E-Mail: karriere@tfh-wildau.de

### Sonder- und EXIST III-Projekte

#### UnternehmerCampusWildau UCW

Postanschrift: Bahnhofstraße  
15745 Wildau

Kontakt: Prof. Dr. Rainer Voß  
(Projektleiter, Haupt- und Koordinator  
TH-Mittelstandsförderung)  
Tel.: 03375 – 508 206  
E-Mail: rainer.voss@tfh-wildau.de

Kontakt: Prof. Dr. Bertil Haack  
(Koordinator TH-Gründungsförderung)  
Tel.: 03375 – 508 914  
E-Mail: bertil.haack@tfh-wildau.de

Kontakt: Prof. Dr. Willi K. M. Dieterle  
(City of Talents – Gründerverein)  
Tel.: 03375 – 508 953  
E-Mail: willi.dieterle@tfh-wildau.de

Kontakt: Dr. Hans-Günther Stieler  
(Projektmanager)  
Tel.: 03375 – 508 312  
E-Mail: hans-guenther.stieler@tfh-wildau.de

Kontakt: Birte Urban (Projektassistentin)  
Tel.: 03375 – 508 206  
E-Mail: birte.urban@tfh-wildau.de

Web: [www.th-wildau.de/ucw](http://www.th-wildau.de/ucw)

## Universität Potsdam



Postanschrift: Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam  
Web: [www.uni-potsdam.de](http://www.uni-potsdam.de)

### BIEM CEIP

Das Institut für Gründung und Innovation der  
Universität Potsdam

Kontakt: Prof. Dr. Dieter Wagner  
Tel.: 0331 – 977 35 93  
E-Mail: [dieter.wagner@uni-potsdam.de](mailto:dieter.wagner@uni-potsdam.de)

Kontakt: Dr. Dana Mietzner  
Tel.: 0331 – 977 45 00  
E-Mail: [dana.mietzner@uni-potsdam.de](mailto:dana.mietzner@uni-potsdam.de)

Web: [www.ceip.uni-potsdam.de](http://www.ceip.uni-potsdam.de)

Postanschrift: Universität Potsdam BIEM CEIP  
August-Bebel-Straße 89  
14482 Potsdam

### Professuren mit Gründungsbezug

Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre mit dem  
Schwerpunkt Organisation und Personalmanagement

Kontakt: Prof. Dr. Dieter Wagner  
Tel.: 0331 – 977 35 93  
E-Mail: [dieter.wagner@uni-potsdam.de](mailto:dieter.wagner@uni-potsdam.de)

Lehrstuhl für Innovationsmanagement und  
Entrepreneurship

Kontakt: Dr. Dana Mietzner  
Tel.: 0331 – 977 45 00  
E-Mail: [dana.mietzner@uni-potsdam.de](mailto:dana.mietzner@uni-potsdam.de)

### Career Service

Kontakt: Nelli Wagner  
Tel.: 0331 – 977 18 10  
E-Mail: [career-service@uni-potsdam.de](mailto:career-service@uni-potsdam.de)

Web: [www.uni-potsdam.de/career-service](http://www.uni-potsdam.de/career-service)

Postanschrift: Universität Potsdam  
Am Neuen Palais, Haus 9  
14469 Potsdam

### Standortmanagement

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät  
GO:INcubator

Kontakt: Thomas von Gizycki  
Tel.: 0331 – 237 35 11 07  
E-Mail: [gizycki@goincubator.de](mailto:gizycki@goincubator.de)

Postanschrift: Am Mühlenweg 11  
14467 Potsdam-Golm

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Kontakt: Christian Schultz  
Tel.: 0331 – 977 45 62  
E-Mail: [cschultz@uni-potsdam.de](mailto:cschultz@uni-potsdam.de)

Postanschrift: August-Bebel-Straße 89, Haus 1  
14482 Potsdam

Institut für Informatik, Hasso-Plattner- Institut

Kontakt: Jan Alberti  
Tel.: 0331 – 977 18 93  
Tel.: 0331 – 23 73 51 108  
E-Mail: [jan.alberti@uni-potsdam.de](mailto:jan.alberti@uni-potsdam.de)

Juristische Fakultät, Philosophische Fakultät,  
Humanwissenschaftliche Fakultät

Kontakt: Babette Grothe  
Tel.: 0331 – 977 17 20  
E-Mail: [babette.grothe@uni-potsdam.de](mailto:babette.grothe@uni-potsdam.de)

Postanschrift: Universität Potsdam  
Am Neuen Palais, Haus 9  
14469 Potsdam

Web: [www.ceip.uni-potsdam.de](http://www.ceip.uni-potsdam.de)

### Koordinator Gründerservice (EFRE)

Kontakt: Enrico Sass  
Tel.: 0331 – 977 33 77  
E-Mail: [esass@uni-potsdam.de](mailto:esass@uni-potsdam.de)  
Postanschrift: August-Bebel-Straße 89, Haus 3  
14482 Potsdam

### Senior Coaching Service

Kontakt: Babette Grothe  
Tel.: 0331 – 977 17 20  
E-Mail: [babette.grothe@uni-potsdam.de](mailto:babette.grothe@uni-potsdam.de)  
Postanschrift: Universität Potsdam  
Am Neuen Palais, Haus 9  
14469 Potsdam

### Lotsendienst

Kontakt: Dr. Alexander Knuth  
Tel.: 0331 – 977 45 53  
E-Mail: [aknuth@uni-potsdam.de](mailto:aknuth@uni-potsdam.de)  
Kontakt: Babette Grothe  
Tel.: 0331 – 977 17 20  
E-Mail: [babette.grothe@uni-potsdam.de](mailto:babette.grothe@uni-potsdam.de)  
Postanschrift: Universität Potsdam  
Am Neuen Palais, Haus 9  
14469 Potsdam

### EXIST-Gründerstipendium / EXIST-Forschungstransfer

Kontakt: Thomas von Gizycki  
Tel.: 0331 – 237 35 11 07  
E-Mail: [gizycki@goincubator.de](mailto:gizycki@goincubator.de)  
Postanschrift: Am Mühlenweg 11  
14467 Potsdam-Golm

### Businessplan Wettbewerb

Kontakt: Christian Schultz  
Tel.: 0331 – 977 45 62  
E-Mail: [cschultz@uni-potsdam.de](mailto:cschultz@uni-potsdam.de)  
Postanschrift: August-Bebel-Straße 89, Haus 1  
14482 Potsdam

5.

**Metabolomic Discoveries**  
Am Mühlenberg 11  
14467 Potsdam  
[www.metabolomicdiscoveries.com](http://www.metabolomicdiscoveries.com)



**Geschäftsführung: Sandra Trenkamp,  
Nicolas Schauer**

Nicolas Schauer weiß, wieso Tomaten oft nicht schmecken. Weil die Züchter nicht wissen, welche der rund 500 Geschmacks- und nochmal an die 400 Aromastoffe in den Pflanzen stecken. Wer das weiß, kann gezielt schmackhafte

Tomaten züchten. Ein Instrument, um alle Inhaltsstoffe von pflanzlichen aber auch medizinischen Proben zu erfassen, hat der 34-jährige Jungunternehmer nun zusammen mit seiner Kollegin Sandra Trenkamp entwickelt. In Potsdam haben die beiden im Gründerzentrum GO:IN das Unternehmen MetabolomicDiscoveries gegründet, mit dem das Verfahren vermarktet werden soll.

Nicolas Schauer hat in Tübingen studiert, am Max-Planck-Institute für Molekulare Pflanzenphysiologie in Golm geforscht und an der Universität Potsdam promoviert.

Das Verfahren der sogenannten Metabolitenanalyse erlaubt es nach den Worten des Biochemikers, mit einer einzigen Messung mehrere hundert bis tausend Stoffwechselprodukte zu erfassen. Auch in der Medizin könne das Verfahren angewandt werden. Denn in einer Blutprobe interessiert den Arzt nicht nur Zucker-

und Säuregehalt, es gibt auch Stoffwechselprodukte, die etwa zur frühen Diagnose von Prostatakrebs oder zur Identifizierung von Risikogruppen für Diabetes und Herzinfarkt herangezogen werden können.

#### **Der Tipp der Gründer:**

„An Gründerwettbewerben teilnehmen! Man bekommt hilfreiche Unterstützung bei der Erstellung des Businessplans, kann Ideen mit Fachleuten diskutieren und ein eigenes Kontaktnetzwerk aufbauen. Außerdem erhält man nach Ende des Wettbewerbs ein aufschlussreiches Feedback – und das alles völlig kostenlos. Im Gegenteil: Wird die Idee prämiert, bekommt man in den meisten Fällen ein Preisgeld, das neben aller fachlichen Unterstützung während der Gründungsphase ebenfalls sehr nützlich sein kann!“

## Inkubator

### GO:INcubator

Kontakt: Thomas von Gizycki  
Tel.: 0331 – 237 35 11 07  
E-Mail: gizycki@goincubator.de

Kontakt: Jan Alberti  
Tel.: 0331 – 237 35 11 08  
E-Mail: alberti@goincubator.de

Kontakt: Katja Wrede  
Tel.: 0331 – 237 35 11 09  
E-Mail: kawrede@goincubator.de

Web: www.goincubator.de

Postanschrift: Am Mühlenweg 11  
14467 Potsdam-Golm

### Gründerräume, -werkstätten und -labore

Kontakt: Thomas von Gizycki  
Tel.: 0331 – 237 35 11 07  
E-Mail: gizycki@goincubator.de

Postanschrift: Am Mühlenweg 11  
14467 Potsdam-Golm

### UP Transfer - Zentraler universitärer Partner für Wissens- und Technologietransfer

Kontakt: Brunhilde Schulz  
Tel.: 0331 – 977 11 17  
E-Mail: up-transfer@uni-potsdam.de  
Web: www.transfer.uni-potsdam.de

Postanschrift: UP Transfer  
Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam

### UP Transfer GmbH

Kontakt: Dr. Andreas Bohlen  
Tel.: 0331 – 977 13 84  
E-Mail: info@up-transfer.de  
Web: www.up-transfer.de

Postanschrift: UP Transfer GmbH  
Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam

## Sonder- und EXIST III-Projekte

### GO:INcubator

Kontakt: Thomas von Gizycki  
Tel.: 0331 – 237 35 11 07  
E-Mail: gizycki@goincubator.de

Kontakt: Jan Alberti  
Tel.: 0331 – 237 35 11 08  
E-Mail: alberti@goincubator.de

Kontakt: Katja Wrede  
Tel.: 0331 – 237 35 11 09  
E-Mail: kawrede@goincubator.de  
Web: www.goincubator.de

Postanschrift: Am Mühlenweg 11  
14467 Potsdam-Golm

### Entrepreneurial PostGraduate Education (EPE)

Kontakt: Dr. Clemens M. Eberle  
Tel.: 0331 – 977 45 50  
E-Mail: eberle@uni-potsdam.de

Kontakt: Barbara Gärtner-Rupprecht  
Tel.: 0331 – 977 45 50  
E-Mail: brupp@uni-potsdam.de

Kontakt: Katja Wrede  
Tel.: 0331 – 237 35 11 09  
E-Mail: kawrede@uni-potsdam.de  
Web: www.epe.ceip.de

Postanschrift: Am Park Babelsberg 14  
14482 Potsdam

### MBA BioMedTech

### MBA InfoTech

### MBA InnoTech

Kontakt: Roya Madani  
Tel.: 0331 – 977 45 49  
E-Mail: madani@uni-potsdam.de  
Web: www.mba-biomedtech.de  
www.mba-infotech.de  
www.mba-innotech.de

Postanschrift: Am Park Babelsberg 14  
14482 Potsdam

## 6. Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen in Brandenburg - Ansprechpartner für Gründerinnen und Gründer

### Fraunhofer-Gesellschaft

Die Fraunhofer-Gesellschaft fördert gezielt und auf vielfältige Weise institutsnahe Unternehmensgründungen sowie Kooperationen zwischen Spin-Offs und den Fraunhofer-Instituten.

#### Fraunhofer Venture

Um dem wachsenden Gründergeist in den Fraunhofer-Instituten gerecht zu werden, wurde 1999 Fraunhofer Venture mit dem Ziel ins Leben gerufen, Wissenschaftler auf ihrem Weg zum eigenen Technologie-Unternehmen nachhaltig zu unterstützen. Seit ihrer Gründung wurden über 250 Gründungskonzepte entwickelt, etwa 120 Ausgründungen unterstützt und ca. 70 Beteiligungen eingegangen. Das Leistungsspektrum von Fraunhofer Venture umfasst die komplette Betreuung und Beratung der Gründer. Die Bereiche Gründung, Technologie, Finanzierung und Beteiligungsmanagement stehen dabei im Vordergrund.

Zu den Hauptaufgaben gehören die Optimierung des Businessplans, die Wahl der Rechtsform und Ausgestaltung von Verträgen sowie die Suche nach Finanz-, Kooperations- und Industriepartnern. Besonders bei der Suche nach geeigneten Finanzierungspartnern kann das Team mit Hilfe des eigenen Netzwerks hervorragende Unterstützung bieten. Fraunhofer Venture ist dabei auch für das Beteiligungsmanagement aller Fraunhofer-Beteiligungen verantwortlich.

Kontakt: Thomas Doppelberger  
Fraunhofer-Venture-Gruppe  
Hansastraße 27c  
80686 München  
Deutschland  
Tel.: 089 – 12 05 45 01  
E-Mail: [venture-gruppe@zv.fraunhofer.de](mailto:venture-gruppe@zv.fraunhofer.de)  
Web: [www.fraunhoferventure.de](http://www.fraunhoferventure.de)

### Fraunhofer-Einrichtungen in Brandenburg ALI Anwendungszentrum Logistiksystemplanung und Informationssysteme

Postanschrift: Karl-Liebknecht-Straße 102  
03046 Cottbus

Kontakt: Prof. Dr. Ing. Uwe Meinberg  
Tel.: 0355 – 69 45 90  
E-Mail: [uwe.meinberg@ali.fraunhofer.de](mailto:uwe.meinberg@ali.fraunhofer.de)  
Web: <http://ali.isu-cottbus.de/>

### IAP Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung

Postanschrift: Wissenschaftspark Golm  
Geiselbergstraße 69  
14476 Potsdam

Kontakt: Prof. Dr. habil. Hans-Peter Fink  
Tel.: 0331 – 568 10  
E-Mail: [hans-peter.fink@iap.fraunhofer.de](mailto:hans-peter.fink@iap.fraunhofer.de)  
Web: [www.iap.fraunhofer.de](http://www.iap.fraunhofer.de)

### IBMT Fraunhofer-Institut für Biomedizinische Technik – Außenstelle für medizinische Biotechnologie

Postanschrift: Am Mühlenberg 13  
14476 Potsdam-Golm

Kontakt: Dr. Stephanie Schwarz  
Tel.: 0331 – 58 18 71 01  
E-Mail: [stephanie.schwarz@ibmt.fraunhofer.de](mailto:stephanie.schwarz@ibmt.fraunhofer.de)  
Web: [www.ibmt.fraunhofer.de](http://www.ibmt.fraunhofer.de)

### PYCO Fraunhofer-Einrichtung für Polymermaterialien und Composite

Postanschrift: Kantstraße 55  
14513 Teltow

Kontakt: Prof. Dr. Monika Bauer  
Tel.: 03328 – 33 02 84  
E-Mail: [monika.bauer@pyco.fraunhofer.de](mailto:monika.bauer@pyco.fraunhofer.de)  
Web: [www.pyco.fraunhofer.de](http://www.pyco.fraunhofer.de)

## Helmholtz-Gemeinschaft

Um Gründungsinteressierte in der Helmholtz-Gemeinschaft und ihr Umfeld in diesem komplexen Feld noch wirkungsvoller zu unterstützen, wurden über die Maßnahmen der einzelnen Zentren hinaus zwei weitere Förderlinien aufgelegt.

### Programm Helmholtz Enterprise

Der Helmholtz-Enterprise-Fonds (HEF) stellt den Instituten z.B. Mittel zur Verfügung, um in der Ausgründungsphase zusätzliches Personal zu finanzieren. Dadurch entsteht der Freiraum, der notwendig ist, um das Gründungsvorhaben konzentriert voranzutreiben. Zuschüsse gibt es für Personalausgaben in Höhe von maximal 36 Personenmonaten pro Vorhaben sowie für unterstützende Maßnahmen wie Beratungsleistungen für den Businessplan, Patent- und Marktrecherchen oder auch für Schulungen zu Vertriebs- und Markteintrittsstrategien.

**Kontakt:** Dr. Jan Elmiger  
Helmholtz-Zentrum Berlin für  
Materialien und Energie  
Glienicker Str. 100  
14109 Berlin

**Tel.:** 030 – 80 62 25 39  
**E-Mail:** elminger@hmi.de  
**Web:** www.hmi.de/techtrans

### Programm Helmholtz Managementunterstützung

Die durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderte Managementunterstützung ergänzt die gründungsvorbereitende Förderlinie „Helmholtz Enterprise“ (HEF). So können zum Beispiel Kosten für die Einbindung externer Managementpartner, Berater und/ oder Spezialisten übernommen werden.

**Kontakt:** Christina Männel  
Helmholtz-Gemeinschaft  
Karlsruher Institut für Technologie  
Stabsabteilung Innovation (SI)  
Herrmann-von-Helmholtz-Platz 1  
76344 Eggenstein-Leopoldshafen

**Tel.:** 097247 – 82 39 21  
**E-Mail:** christina.maennel@si.fzk.de  
**Web:** www.helmholtz.de

### AWI Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung – Forschungsstelle Potsdam

**Postanschrift:** Telegrafenberg A43  
14473 Potsdam

**Kontakt:** Dr. Eberhard Sauter  
(AWI Bremerhafen)

**Tel.:** 0471 – 48 31 15 17  
**E-Mail:** eberhard.sauter@awi.de  
**Web:** www.awi-potsdam.de

### DESY Deutsches Elektronen-Synchrotron

**Postanschrift:** Platanenallee 6  
15738 Zeuthen

**Kontakt:** Dr. Karsten Wurr (DESY Hamburg)

**Tel.:** 040 – 89 98 36 75  
**E-Mail:** karsten.wurr@desy.de  
**Web:** www.desy.de

### GFZ GeoForschungsZentrum Potsdam

**Postanschrift:** Telegrafenberg  
14473 Potsdam

**Kontakt:** Dr. Ingo Kapp

**Tel.:** 0331 – 288 10 25  
**E-Mail:** Ingo.Kapp@gfz-potsdam.de  
**Web:** www.gfz-potsdam.de

### GKSS Forschungszentrum Geesthacht – Institut für Chemie

**Postanschrift:** Kantstraße 55  
14513 Teltow

**Kontakt:** Anja Frahn  
(Forschungszentrum Geesthacht)

**Tel.:** 04152 – 16 26  
**E-Mail:** anja.frahn@gkss.de  
**Web:** www.gkss.de

## Max-Planck-Gesellschaft

### Max-Planck-Innovation

Die Max-Planck-Gesellschaft verfügt mit Max-Planck-Innovation über eine zentrale Technologietransferstelle. Sie hat die Aufgabe, die Abläufe des Technologietransfers zu organisieren und zwischen den verschiedenen Partnern zu vermitteln.

Sie berät die Institute bei der Entstehung und Sicherung von Erfindungen, organisiert das Zusammenwirken von Erfindern und Patentanwälten, informiert die Industrie über neue Patente und verhandelt die Lizenzbedingungen. Max-Planck-Innovation ist darüber hinaus Partner von Forschern bei der Gründung von Start-up-Unternehmen. Das Spektrum angebotener Unterstützungsleistungen erstreckt sich über den gesamten Gründungsprozess, d.h. von der Evaluierung und Diskussion des grundlegenden Unternehmenskonzeptes, der Unterstützung bei Business- und Finanzplanung, der Patentbetreuung über die Vermittlung von Netzwerkpartnern bis hin zur Finanzierung. In ausgewählten Fällen übernimmt Max-Planck-Innovation zur weiteren Betreuung der Ausgründungen auch ein Beirats- bzw. Aufsichtsratsmandat.

Kontakt: Markus Berninger  
Max-Planck-Innovation  
Marshallstraße 8  
80539 München  
Tel.: 089 – 29 09 19 30  
E-Mail: [berninger@max-planck-innovation.de](mailto:berninger@max-planck-innovation.de)  
Web: [www.mpg.de](http://www.mpg.de)  
[www.max-planck-innovation.de](http://www.max-planck-innovation.de)

### Max-Planck-Institute in Brandenburg

#### AEI Max-Planck-Institut für Gravitationsphysik, Albert-Einstein-Institut

Postanschrift: Wissenschaftspark Golm  
Am Mühlenberg 1  
14476 Potsdam

Kontakt: Elke Müller  
Tel.: 0331 – 567 73 03  
E-Mail: [elke.mueller@aei.mpg.de](mailto:elke.mueller@aei.mpg.de)  
Web: [www.aei-potsdam.mpg.de](http://www.aei-potsdam.mpg.de)

#### KG Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung

Postanschrift: Wissenschaftspark Golm  
Am Mühlenberg 1  
14476 Potsdam

Kontakt: Katja Schulze  
Tel.: 0331 – 567 92 03  
E-Mail: [info@mpikg-golm.mpg.de](mailto:info@mpikg-golm.mpg.de)  
Web: [www.mpikg-golm.mpg.de](http://www.mpikg-golm.mpg.de)

#### MP Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzen- physiologie

Postanschrift: Wissenschaftspark Golm  
Am Mühlenberg 1  
14476 Potsdam

Kontakt: Dr. Rainer Höfgen  
Tel.: 0331 – 567 82 05  
E-Mail: [hoefgen@mpimp-golm.mpg.de](mailto:hoefgen@mpimp-golm.mpg.de)  
Web: [www.mpimp-golm.mpg.de](http://www.mpimp-golm.mpg.de)



## Wissenschaftsgemeinschaft Gottfried Wilhelm Leibniz e.V.

Der Wissens- und Technologietransfer liegt in der Verantwortung der rechtlich und wirtschaftlich selbstständigen Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft. Dieser Verantwortung werden die Leibniz-Einrichtungen auf vielfältige Weise gerecht.

Unterstützt werden die Leibniz-Einrichtungen dabei von LeibnizX, der Science2Market-Beratung der Leibniz-Gemeinschaft - ein Service, der sowohl von den Instituten als auch den einzelnen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern kostenlos in Anspruch genommen werden kann.

### LeibnizX

LeibnizX ermutigt, unterstützt und fördert Gründungen aus Leibniz-Einrichtungen und ist in jeder Phase des Gründungsvorhabens Ansprechpartner für die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. LeibnizX hilft bei der Recherche nach notwendigen Informationen, berät und coacht die Gründerinnen und Gründer, vermittelt Kontakte und hilft bei der Suche nach Finanzierungsmöglichkeiten.

Eine Idee zu verwirklichen und bis zum Erfolg am Markt zu führen, ist eine große Herausforderung und eine wundervolle Chance. LeibnizX hat sich zum Ziel gesetzt, die Vermarktung von Wissen und die Begeisterung für Unternehmensgründungen in jeden Winkel der Leibniz-Gemeinschaft zu tragen - oder, um es kurz zu sagen: Science2Market.

Kontakt: Dr. Tobias Röwf  
LeibnizX – Science2Market  
Schützenstraße 6  
10117 Berlin  
Tel.: 030 – 983 17 08 18  
E-Mail: [leibnizX@leibniz-gemeinschaft.de](mailto:leibnizX@leibniz-gemeinschaft.de)  
Web: [www.leibnizx.de](http://www.leibnizx.de)

## Leibniz-Institute in Brandenburg

### AIP Astrophysikalisches Institut Potsdam

Postanschrift: An der Sternwarte 16  
14482 Potsdam

Kontakt: Peter A. Stolz  
Tel.: 0331 – 749 92 58  
E-Mail: [pastolz@aip.de](mailto:pastolz@aip.de)  
Web: [www.aip.de](http://www.aip.de)

### ATB Institut für Agrartechnik Bornim

Postanschrift: Max-Eyth-Allee 100  
14469 Potsdam

Kontakt: Dr. Christiane von Haselberg  
Tel.: 0331 – 569 98 11  
E-Mail: [cvhaselberg@atb-potsdam.de](mailto:cvhaselberg@atb-potsdam.de)  
Web: [www.atb-potsdam.de](http://www.atb-potsdam.de)

### DIfE Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke

Postanschrift: Arthur-Scheunert-Allee 114–116  
14558 Nuthetal  
OT Bergholz-Rehbrücke

Kontakt: Dr. Judith Schäfer  
Tel.: 033200 – 882 92  
E-Mail: [schaefer@mail.dife.de](mailto:schaefer@mail.dife.de)  
Web: [www.dife.de](http://www.dife.de)

### IGZ Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau

Postanschrift: Theodor-Echtermeyer-Weg 1  
14979 Großbeeren

Kontakt: Dr. Reinhard Schmidt  
Tel.: 033701 – 784 11  
E-Mail: [schmidt@igzev.de](mailto:schmidt@igzev.de)  
Web: [www.igzev.de](http://www.igzev.de)

**IHP GmbH Innovations for High Performance Micro-electronics / Institut für innovative Mikroelektronik**

Postanschrift: Im Technologiepark 25  
15236 Frankfurt (Oder)

Kontakt: Dr. Wolfgang Kissinger  
Tel.: 0335 – 562 54 10  
E-Mail: [kissinger@ihpmicroelectronics.com](mailto:kissinger@ihpmicroelectronics.com)  
Web: [www.ihp-microelectronics.com](http://www.ihp-microelectronics.com)

**IRS Institut für Regionalentwicklung und Strukturplanung**

Postanschrift: Flakenstraße 28-31  
15537 Erkner

Kontakt: Gregor Prinzensing  
Tel.: 03362 – 79 30  
E-Mail: [prinzensing@irs-net.de](mailto:prinzensing@irs-net.de)  
Web: [www.irs-net.de](http://www.irs-net.de)

**PIK Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung**

Postanschrift: Telegrafenberg A31  
14412 Potsdam

Kontakt: Dr. Manfred Stock  
Tel.: 0331 – 288 25 06  
E-Mail: [stock@pik-potsdam.de](mailto:stock@pik-potsdam.de)  
Web: [www.pik-potsdam.de](http://www.pik-potsdam.de)

**ZALF Zentrum für Agrarlandschafts- und Landnutzungsforschung**

Postanschrift: Eberswalder Straße 84  
15374 Müncheberg

Kontakt: Prof. Dr. Hubert Wiggering  
Tel.: 033432 – 822 00  
E-Mail: [wiggering@zalf.de](mailto:wiggering@zalf.de)  
Web: [www.zalf.de](http://www.zalf.de)



# 7. Gründerland Brandenburg

## Hochschulen

- Brandenburgische Technische Universität Cottbus
- Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
- Fachhochschule Brandenburg
- Fachhochschule Eberswalde
- Fachhochschule Potsdam
- Hochschule für Film und Fernsehen
- Hochschule Lausitz (FH)
- Technische Hochschule Wildau (FH)
- Universität Potsdam

## Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

### Helmholtz-Zentren

- GFZ** GeoForschungszentrum Potsdam
- AWI** Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung-Forschungsstelle Potsdam
- DESY** Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY-Standort, Zeuthen
- GKSS** Forschungszentrum Geesthacht - Institut für Chemie, Teltow

### Leibnitz-Institute

- AIP** Astrophysikalisches Institut Potsdam
- ATB** Institut für Agrartechnik Bornim
- DIfB** Deutsches Institut für Ernährungsforschung Nuthetal
- IGZ** Institut für Gemüse und Zierpflanzenbau Großbeeren
- IHP** Innovations for High Performance Microelectronics/Institut für innovative Mikroelektronik
- IRS** Institut für Regionalentwicklung und Strukturplanung, Erkner
- PIK** Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung
- ZALF** Zentrum für Agrarlandschafts- und Landnutzungsforschung, Müncheberg

### Max-Planck-Institute

- AEI** Max-Planck-Institut für Gravitationsphysik Albert-Einstein-Institut, Potsdam
- KG** Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung, Potsdam
- MP** Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzenphysiologie, Potsdam

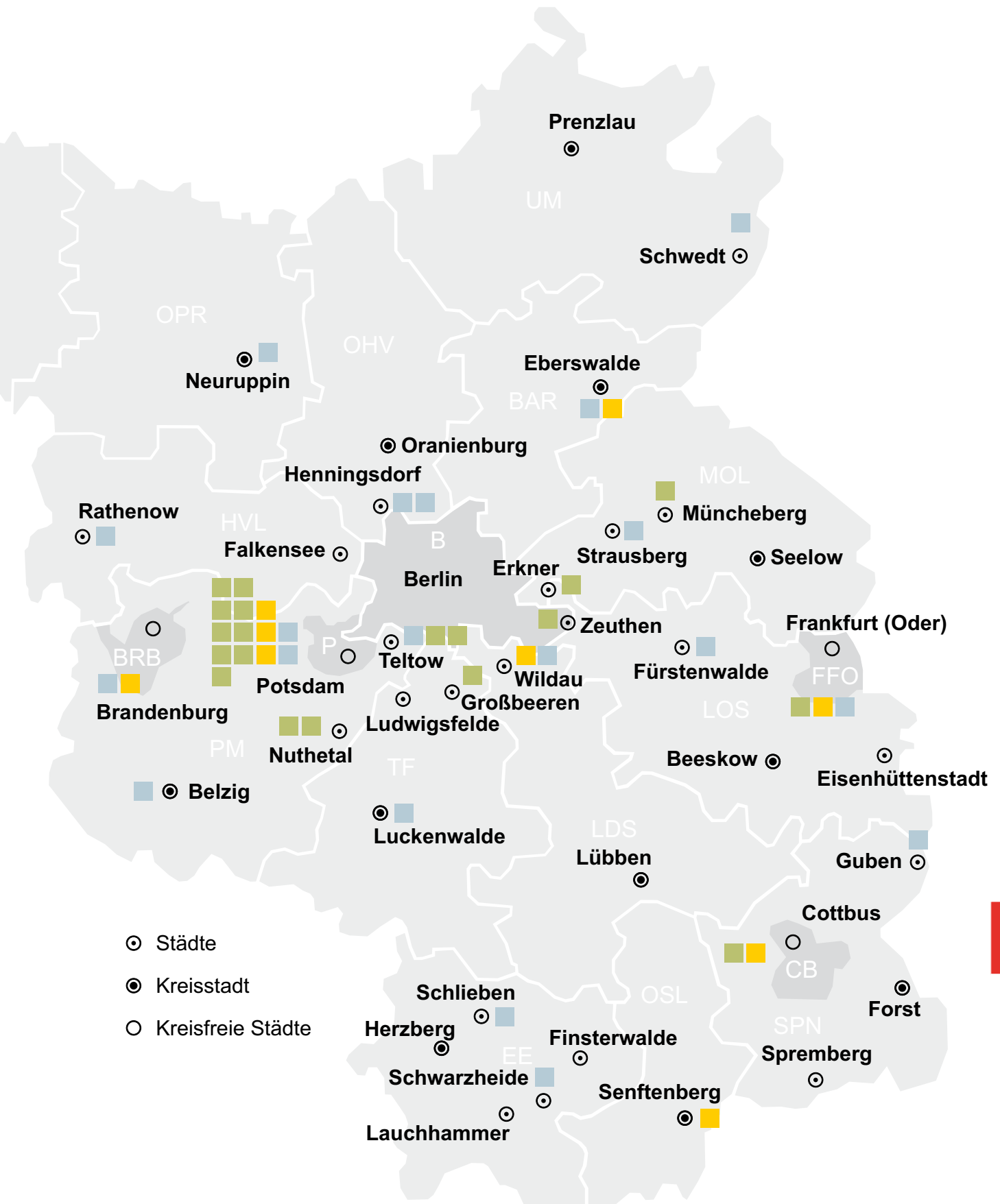
### Fraunhofer-Einrichtungen

- ALI** Anwendungszentrum Logistiksystemplanung und Informationssysteme, Cottbus
- IAP** Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung, Potsdam
- IBMT** Fraunhofer-Institut für Biomedizinische Technik, Außenstelle für medizinische Biotechnologie
- PYCO** Fraunhofer-Einrichtung für Polymermaterialien und Composite, Teltow

### Technologie- und Gründungszentren

- BIOTECH CAMPUS POTSDAM GmbH
- BIOTECH GmbH Biotechnologiezentrum Henningsdorf
- Biotechnologiepark Luckenwalde GmbH
- Business & Innovation Center Frankfurt (Oder) GmbH (BIC)
- Centrum für Innovation und Technologie Guben GmbH (CIT)
- fx.Center in der Medienstadt Babelsberg
- GO:IN Innovationszentrum Golm
- Guido-Seeber-Haus, Babelsberg
- ICU Investor Center Uckermark GmbH, Schwedt
- InnoZent Innovations- und Gründerzentrum GmbH Eberswalde
- MedienHaus Babelsberg
- PCT Potsdamer Centrum für Technologie
- STIC Strausberger Technologie- und Innovationszentrum GmbH
- Technologie- und Gewerbezentrum Prignitz GmbH
- Technologie- und Gründerzentrum „Elbe-Elster“ GmbH, Schlieben
- Technologie- und Gründerzentrum „Fläming“ GmbH, Belzig
- Technologie- und Gründerzentrum Brandenburg an der Havel
- Technologie- und Gründerzentrum Havelland GmbH, Rathenow
- Technologie- und Gründerzentrum Ostprignitz-Ruppiner GmbH, Neuruppin
- Technologie- und Gründerzentrum Wildau GmbH
- Technologiezentrum Teltow GmbH
- TIF Technologie- und Innovationszentrum Fürstenwalde GmbH
- WinTO GmbH – Technologiezentrum, Henningsdorf
- Z.E.I.T. Zentrum für Entwicklung, Innovation und Technologie in der Niederlausitz GmbH, Schwarzhöhe





7.

# Was? Wer? Wo?

Lehre und Qualifikation					
Pre-Seed					
Seed					
Start-Up					
Wachstum					



Phasen	Angebote	
	<b>Gründungsinformationen</b>	
● ● ● ● ●	Informative Internetseiten	
	<b>Qualifizierung</b>	
●	Career-Center	S.: 5
●	Curriculare und außercurriculare Lehrangebote	
●	Professuren mit Gründungsbezug	S.: 7
	<b>Networking</b>	
● ● ● ● ●	Gründungsstammtisch	S.: 6
● ●	Netzwerkabende des BPW	S.: 9
● ● ● ● ●	Expertenkontakte	
	<b>Orientierungsberatung</b>	
● ● ● ●	Standortmanagement	S.: 7
●	Career-Center	S.: 5
	<b>Coaching und fundierte Beratung</b>	
● ●	Lotsendienst	S.: 7
● ● ● ● ●	Inkubatoren	S.: 6
● ● ● ● ●	Senior Coaching Service	S.: 7
	<b>Förderungen und Finanzen</b>	
● ● ● ●	EXIST-Gründungsstipendium	S.: 11
●	EXIST-Forschungstransfer	S.: 11
● ● ● ● ●	Business Angels Finanzierung	S.: 4
	<b>Räume</b>	
● ● ● ●	Gründungswerkstätten und -labore	S.: 6
● ● ● ● ●	Gründungsräume	S.: 6
● ● ● ● ●	Inkubatoren	S.: 6
	<b>Gründungswettbewerbe</b>	
● ●	BPW	S.: 9
●	LEX	S.: 9
● ● ● ● ●	Senior Coaching Service	S.: 7
	<b>Gründungsmesse</b>	
● ●	deGUT	S.: 10
	<b>Spezielle Beratungsangebote</b>	
● ● ● ● ●	Technologie- und Innovationsberatung	
● ● ● ●	Hightech-Gründerberatung	
	<b>Technologietransfer</b>	
● ● ● ●	Transferstellen	S.: 6
	<b>Sonder- und EXIST-III Programme</b>	S.: 11

Standorte	S.: 12	S.: 15	S.: 28	S.: 24	S.: 17	S.: 19	S.: 21	S.: 23	S.: 26	S.: 31	S.: 32	S.: 33	S.: 34	S.: 8
Brandenburgische Technische Universität Cottbus														
Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)														
Universität Potsdam														
Hochschule für Film und Fernsehen „Konrad Wolf“														
Fachhochschule Brandenburg														
Fachhochschule Eberswalde														
Hochschule Lausitz														
Fachhochschule Potsdam														
Technische Hochschule Wildau (FH)														
Fraunhofer-Gesellschaft														
Helmholtz-Gemeinschaft														
Max-Planck-Gesellschaft														
Wissenschaftsgemeinschaft Gottfried Wilhelm Leibniz e.V.														
ZAB: ZukunftsAgentur Brandenburg GmbH														

i.V. - in Vorbereitung

Mit dieser Tabelle können Sie auf einen Blick erkennen, welche -Hochschulen die einzelnen Angebote offerieren. Dabei finden Sie auch direkt die angegebenen Seitenzahlen, so dass die Navigation und Handhabung bestmöglich erleichtert wird.

# Impressum



## Herausgeber:

Ministerium für Wirtschaft und Europaangelegenheiten  
des Landes Brandenburg



Ministerium für Wissenschaft, Forschung  
und Kultur des Landes Brandenburg



## Konzeption:

Brandenburgisches Institut für Existenzgründung  
und Mittelstandsförderung (BIEM) e.V.



ZukunftsAgentur Brandenburg  
GmbH (ZAB)

## Gestaltung für Erstauflage Mai 2008:

medienlabor - Agentur für Kommunikation und Medienentwicklung KG  
[www.medienlaborpotsdam.de](http://www.medienlaborpotsdam.de)

## Gestaltung für Zweitaufgabe Dezember 2009:

Brandenburgisches Institut für Existenzgründung und Mittelstandsförderung e.V.  
[www.biem-brandenburg.de](http://www.biem-brandenburg.de)

## Stand:

Dezember 2009

## Druck:

Rügendruck, Putbus

## Bildnachweise:

Titel: Photocase.de, soulcore

BIEM e.V.

Brandenburgische Technische Universität Cottbus

Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)

Fachhochschule Brandenburg

Fachhochschule Eberswalde

Hochschule Lausitz (FH)

Fachhochschule Potsdam

Hochschule für Film und Fernsehen „Konrad Wolf“ Potsdam-Babelsberg

Technische Hochschule Wildau (FH)

Universität Potsdam

Bernd Schlütter

Heide Fest

Max-Planck-Institut

Astrophysikalisches Institut Potsdam

Manfred Thomas / PNN

Fotolia.de, Andres Rodriguez

Fotolia.de, pressmaster

Photocase.de, lio