

# Im Schatten von Leuchttürmen

Potenziale besser ausschöpfen

Deutscher Biotechnologie-Report  
2016

# Entrepreneurship-Tools in den BioRegionen, um Gründungen zu fördern

Wie kann der Weg vom Labor zum Start-up geebnet werden? Die deutschen BioRegionen bieten eine Vielzahl von Ideen, Institutionen und Instrumente, um erfolgreich zu gründen. Sie sind die zentrale Anlaufstelle für Gründer aus der Life-Sciences-Branche, weil sie die Richtigen kennen: Ansprech- und Kooperationspartner, Investoren und Förderer, Standorte und Termine.

## **Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH: SeedCamp „Life Sciences“**

Das Ziel des SeedCamps „Life Sciences“ des Clusters HealthCapital Berlin-Brandenburg ist es, gründungsinteressierte Wissenschaftler zum Thema Gründung zu informieren, zu sensibilisieren und zu motivieren. Referenten halten didaktische Fachvorträge, die alle wichtigen Bereiche zum Thema Gründung abdecken. Vom perfekten Businessplan über Marketingstrategien und Finanzierungstools bis hin zu Vorträgen, wie eine Geschäftsidee richtig präsentiert wird, werden wichtige und interessante Aspekte präsentiert und diskutiert. Auf der Basis eines fiktiven Geschäftsmodells müssen die Teilnehmer einen Businessplan erarbeiten und vor einer Fachjury präsentieren, die sofort ein Feedback gibt. Im vergangenen Jahr war das SeedCamp voll ausgebucht. Die Resonanz der Teilnehmer war durchweg positiv.

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

## **BioCon Valley GmbH: Gründerflair in Mecklenburg-Vorpommern**

Mecklenburg-Vorpommern durchlebt derzeit eine neue kleine Biotech-Gründerphase, die nach 1992/1996 „erwachsener“ scheint. Besonders der Bereich Medizintechnik weist eine überdurchschnittliche Wachstumsdynamik auf, die mit 2,7 Prozent pro Jahr fast viermal so hoch ist wie die der gesamten Branche. Ein Plus ist das engmaschige Netz aus Technologietransfereinrichtungen der (außer)universitären Forschungseinrichtungen und Gründerzentren sowie der BioCon Valley GmbH als Partner für Life Sciences und Gesundheitswirtschaft.

[www.bcv.org](http://www.bcv.org)

## **BioIndustry e. V.: Raum für innovative Ideen**

BioIndustry fördert Gründer/-innen in allen Phasen der Unternehmensentwicklung. Raum für innovative Ideen bieten unsere Technologiezentren, vom Büro bis zum voll ausgestatteten Reinraumlabor. Unser Netzwerk aus Steuer- und Unternehmensberatern, Gründungscoaches, Kammern und Wirtschaftsförderungen bietet Unterstützung bei der Kapitalbeschaffung und Klärung unternehmerischer Randbedingungen. Wir finden geeignete Kooperationspartner und moderieren die Zusammenarbeit. Der direkte Kontakt zu erfolgreichen Unternehmer/-innen in der Region gibt Impulse für die notwendigen Aufgaben.

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

## **BioLAGO e. V. - life science network: Gründungsförderung am Bodensee**

Das Life-Sciences-Netzwerk BioLAGO e. V. vereint über 80 Mitglieder aus Wirtschaft und Wissenschaft in der Vierländerregion Bodensee in den Feldern Pharma, Diagnostik, Analytik, Biotech, Medtech, Medizin- und Bio-IT, Ernährung und Umweltschutz. Mit Vorstand Dr. Michael Steinwand hat BioLAGO einen akkreditierten Coach im Zuge der High-tech-Gründergutscheine des Landes Baden-Württemberg in seinen Reihen. Gründer bekommen durch BioLAGO gezielte Beratung, zudem gibt es Bildungsangebote und Veranstaltungen mit Hochschulen.

[www.biolago.org](http://www.biolago.org)

## **BioM Biotech Cluster Development GmbH: Accelerating biomedical innovation**

BioM hat seit 1997 eine breite Angebotspalette im Bereich Gründungsunterstützung entwickelt. Durch neue Coaching- und Vernetzungsangebote (Mentor Circle, BootCamp, Entrepreneur-Lounge, Pitch-Days etc.) schafft die Clustermanagementgesellschaft einen „virtuellen Biotech-Inkubator“ für Projekte in der Vorgründungs- und frühen Gründungsphase. Seit 2010 ist BioM Ausrichter des vom bayerischen Wirtschaftsministerium geförderten Vorgründungswettbewerbs „m4 Award“. Dieses mit rund 2,5 Millionen Euro pro Jahr ausgestattete Förderprogramm unterstützt Wissenschaftlerteams dabei, herausragende Projekte im Bereich der medizinischen Biotechnologie innerhalb von zwei Jahren zu validieren und zur Ausgründungsreife zu bringen.

[www.bio-m.org](http://www.bio-m.org)

## **BioMed X Innovation Center: lebhafte Start-up-Community**

Im Biotech-Cluster Rhein-Neckar hat sich in den vergangenen Jahren eine lebendige Start-up-Community entwickelt. Seit 2013 arbeiten Nachwuchswissenschaftler im BioMed X Innovation Center an der Schnittstelle zwischen akademischer Forschung und Industrie mit der Option, nach der Projektlaufzeit ein Start-up zu gründen. Studierende erlernen im BETP-Programm (Biotech Entrepreneurship Training Program) an der Uni Heidelberg Start-up-Pitches. Erfolgreiche Unternehmer und Führungskräfte geben in den BEL Lectures Einblick in ihren Werdegang. Das Biotech-Entrepreneurship-Blog und Heidelberg Startup Partners sammeln relevante News.

[www.bio.mx](http://www.bio.mx), [www.heidelberg-startup-partners.de](http://www.heidelberg-startup-partners.de),  
[www.biotech-entrepreneurship.com](http://www.biotech-entrepreneurship.com)

# Entrepreneurship-Tools in den BioRegionen, um Gründungen zu fördern

## **BIOPRO Baden-Württemberg GmbH: Impulse für Gründungswillige**

Baden-Württemberg setzt Impulse für Gründungswillige mit attraktiven Angeboten wie dem Innovationsgutschein B Hightech, dem Förderprogramm „Junge Innovatoren“ oder dem 2014 neu geschaffenen VC Fonds Baden-Württemberg. Ergänzend unterstützt die BIOPRO Baden-Württemberg als zentrale Landesgesellschaft mit Zuständigkeit für die Themen Biotechnologie, Medizintechnik und pharmazeutische Industrie sowie Bioökonomie Unternehmertum und Gründer durch das Programm „EXI Hightech Gründungsgutschein“. In Zusammenarbeit mit bwcon bietet das Beratungsprogramm eine erste Evaluierung des Gründungsvorhabens, Tipps zu Förderprogrammen sowie Unterstützung bei Themen wie Geschäftsmodell, Businessplan und Finanzierung. Außerdem beteiligt sich die BIOPRO im Rahmen des Forschungsprogramms Bioökonomie Baden-Württemberg mit Vorträgen zum Thema Entrepreneurship an Graduiertenkollegs und Doktorandenseminaren.

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

## **BioRegio Freiburg: trinationales Netzwerk BioValley**

Das Gründerbüro der Universität Freiburg begleitet Life-Sciences-Start-ups auf ihrem Weg zur Ausgründung. Das Gründerbüro-Team skizziert tragfähige Geschäftsmodelle, damit angehende Gründerinnen und Gründer ihre Projekte über Förderanträge wie den EXIST-Forschungstransfer zügig realisieren können. Es vermittelt zudem Hochschulressourcen und Infrastruktur, die jungen Firmen kostengünstig zur Verfügung stehen. In Zusammenarbeit mit Netzwerkpartnern wie dem regionalen Business-Angel-Netzwerk deckt das Team ein vielfältiges Spektrum von Fachfragen in der Beratung ab.

[www.bioregion-freiburg.de](http://www.bioregion-freiburg.de)

## **Industrielle Biotechnologie Nord (IBN) e. V.:**

### **Beratung in allen Fragen**

IBN e. V. bietet über die Technologietransfereinrichtung TuTech Innovation GmbH technologieorientierten Existenzgründerinnen und -gründern - insbesondere aus Hochschulen - mit der Abteilung „Start-up Support“ Beratung in allen mit einer Gründung verbundenen Fragen. Gemeinsam mit den Partnerinitiativen in den Hamburger Hochschulen werden alle Phasen einer Unternehmensgründung lückenlos unterstützt, von der Entwicklung einer Geschäftsidee über die Startphase bis hin zur Einwerbung von Fremdkapital. Beim Unternehmensstart aus einer Hochschule heraus ermöglicht TuTech die Nutzung der Infrastruktur und fungiert mit dem eigenen Gründungszentrum als Business-Inkubator. Seminare, Foren und Workshops sowie eine Summer School über die INNOTECH-Initiative runden als Qualifizierungsmaßnahmen das Angebot ab. Innovative Gründungsideen werden alljährlich mit den HAMBURG INNOVATION AWARDS ausgezeichnet.

[www.ibnord.de](http://www.ibnord.de), [www.tutech.de](http://www.tutech.de)

## **BioPark Regensburg GmbH:**

### **Unternehmertum beginnt in den Köpfen**

An der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Universität Regensburg implementierte der Lehrstuhl Innovations- und Technologiemanagement Biotech-Crashkurse für angehende Juristen und Betriebswirte. An der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg betreibt der Lehrstuhl für Betriebswirtschaft und Entrepreneurship ein „start-up center“, das erst kürzlich mit dem BioPark die Initiative „Startup Weekend“ erfolgreich durchgeführt hat.

[www.bioregio-regensburg.de](http://www.bioregio-regensburg.de)

## **BioRegio STERN Management GmbH:**

### **Erfolge mit Science2Start-Wettbewerb**

Ein unverzichtbares Tool, um das wirtschaftliche Potenzial von Life-Sciences-Forschung zu erkennen, ist der Science2Start-Ideenwettbewerb. Mit diesem jährlich ausgelobten Preis zeichnet die BioRegio STERN Management GmbH kreative Ideen und Technologien aus der Life-Sciences-Forschung in der Region aus. Und es ist gut zu wissen, dass die Gewinner in aller Regel künftige Start-ups sind.

[www.bioregio-stern.de](http://www.bioregio-stern.de)

## **BioRegion Würzburg: Innovations- und Gründerzentrum IGZ**

Das IGZ hat ein breites Unterstützungsangebot für Gründer: Sensibilisierung der Studierenden für das Thema Gründung durch regelmäßige Vorträge in verschiedenen Vorlesungen, Qualifizierungsveranstaltungen für Gründungsinteressierte sowie Technologie-Scouting an den Lehrstühlen. Darüber hinaus wird - teils in Kooperation mit überregionalen Experten - Unterstützung beim Teambuilding, der Einwerbung von Fördermitteln, der Teilnahme an Businessplanwettbewerben und der Vorbereitung von Finanzierungsrunden oder Gesprächen mit Zulassungsbehörden geboten.

[www.igz.wuerzburg.de](http://www.igz.wuerzburg.de)

## **BioRiver - Life Science im Rheinland e. V.:**

### **BioRiver Boost! - die Arena für junge Unternehmen**

BioRiver - Life Science im Rheinland e. V. bietet Start-ups, jungen Unternehmen und Projekten mit konkreter Gründungsabsicht die Möglichkeit, ihre Produkte und Technologien vor global agierenden Konzernen zu präsentieren. Die Besonderheit ist, dass sowohl die Konzerne als auch die Teilnehmer den Sitz im wirtschaftsstarken Cluster Rheinland haben. In der Jury sitzen Entscheider aus F&E und Business Development. Die Gewinner des Wettbewerbs erhalten wichtige Kontakte für die weitere Geschäftsentwicklung und den Zugang zu einem wertvollen Netzwerk.

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