



STUDIENGANG  
**BUSINESS IN LIFE SCIENCE, M.SC.**

## Innovativ und zukunftsorientiert: Management im Wachstumsmarkt Life Science!

**Als zukünftige Manager pharmazeutischer und biotechnologischer/medizintechnischer Unternehmen müssen Sie nicht nur die neuesten Forschungsergebnisse im Blick haben. Für die erfolgreiche Entwicklung und Vermarktung Ihrer Produkte benötigen Sie auch die entsprechenden betriebswirtschaftlichen Kenntnisse. Der internationale englischsprachige Masterstudiengang qualifiziert Naturwissenschaftler, Techniker und Informatiker für die Gründung und das Management von Unternehmen im Life Science Bereich.**

**Finden Sie den passenden Studienort! Wissen Sie wo Sie studieren! Studieren Sie praxisnah, innovativ und vernetzt!**

Als eine der ältesten und bundesweit größten privaten Hochschulen blicken wir auf 40 Jahre Erfahrung zurück und bieten zukunftsorientierte Studiengänge in den Bereichen Wirtschaft, Informatik,

Ingenieurwesen, Architektur, Sozial- und Rechtswissenschaften, angewandter Psychologie sowie Therapiewissenschaften an! Die Studiengänge sind dabei interdisziplinär ausgerichtet und werden stets im Dialog zwischen Experten aus Forschung und Praxis entwickelt und durchgeführt. Mit kleinen Studiengruppen und engem Kontakt zu Professoren und Dozenten gewährleisten wir eine optimale Betreuung während der gesamten Studiendauer.

**Setzen Sie auf Internationalität!**

Alle Vorlesungen, Seminare und Kolloquien finden in englischer Sprache statt. Insbesondere die unterschiedlichen internationalen rechtlichen Rahmenbedingungen im Life Science Bereich und die in global agierenden Unternehmen herrschenden Ethik-Codes finden in besonderer Form Berücksichtigung in den Lehrinhalten.



### **Lernen Sie praxisorientiert!**

Die im Rahmen des Guided Studying auf das individuelle Stärken-Schwächen-Profil der Studierenden zugeschnittenen Praxisinhalte ermöglichen eine frühzeitige Spezialisierung und Ausrichtung schon innerhalb des Studiums. Während der 6-monatigen Praxisphase in Kooperation mit internationalen Unternehmen und Forschungsein-

richtungen haben Sie Gelegenheit, Ihre erlernten Kenntnisse konkret auf praktische Fragestellungen anzuwenden und die internationale Life Science Branche kennen zu lernen.

# Das Masterstudium Business in Life Science öffnet Ihnen Türen!

Mit diesem internationalen englischsprachigen Masterstudiengang qualifizieren wir Sie für die Gründung und das Management von Unternehmen im Life Science Bereich.

Wir vermitteln Ihnen Schlüsselkompetenzen, um im Management von Unternehmen der Life Science Branche erfolgreich zu sein:

## ■ **Führungsstärke**

als Schlüsselqualifikation für Mitarbeiterführung

## ■ **Naturwissenschaftlich-medizinisches Verständnis**

als Grundvoraussetzung für erfolgreiche Entwicklung und Vermarktung neuer Produkte

## ■ **Praxiserfahrung**

durch „Guided Studying“, ein an Ihr individuelles Stärken-Schwächen-Profil angepasstes Praxisprogramm

## ■ **Unternehmerische Fähigkeiten**

durch betriebswirtschaftliche Managementstrategien mit Fokus auf Unternehmen der Life Science Branche

## ■ **Kommunikative und interkulturelle Kompetenz**

durch internationale Dozenten und Praxispartner

## **Modulübersicht**

Die didaktische Struktur des Studiengangs orientiert sich am Konzept des praxisorientierten Lernens und wird umgesetzt durch Vorlesungen, Seminare, Übungen und interdisziplinäre Projektarbeit. Das Studium umfasst insgesamt 15 Module in 5 Modulgruppen:

# Modulübersicht

	Module	Module/Lehrveranstaltungen	CP
Unternehmensgründung und Unternehmensführung	<b>MBLS 01</b>	Unternehmensgründungen	5
	<b>MBLS 02</b>	Strategisches Management	5
	<b>MBLS 03</b>	Unternehmensfinanzierung	5
	<b>MBLS 04</b>	Rechtliche Rahmenbedingungen	5
	<b>MBLS 05</b>	Internationales Projekt Management	5
	<b>MBLS 06</b>	Marketing und Vertrieb biotechnologischer Produkte	5
Life Sciences	<b>MBLS 07</b>	Informationssysteme und Datenmanagement	5
	<b>MBLS 08</b>	Medizinische Grundlagen für Nichtmediziner	5
	<b>MBLS 09</b>	Forschungsstrategien im Life Science Bereich	5
	<b>MBLS 10</b>	Rechtliche Rahmenbedingungen der Produktentwicklung und -testung	5
	<b>MBLS 11</b>	Personalisierte Medizin	5
Praxisphase	<b>MBLS 12</b>	Business Plan Erstellung und Präsentation	5
	<b>MBLS 13</b>	Unternehmenspraktikum/Projektstudium/ Besuch wissenschaftlicher Seminare und Kolloquien/Shadowing	25
Individuelle Karriereförderung	<b>MBLS 14</b>	Studienbegleitendes Coaching – „Guided Studying“ (an individuelles Stärken-Schwächen-Profil angepasstes Praxisprogramm)	5
Projektbearbeitung	<b>MBLS 15</b>	Masterthesis und Kolloquium zum wissenschaftlichen Arbeiten	30
		<b>Insgesamt</b>	<b>120</b>

# BUSINESS IN LIFE SCIENCE

AUF  
EINEN  
BLICK

## MASTERSTUDIENGANG BUSINESS IN LIFE SCIENCE\*

### Regelstudiendauer

- Zwei Jahre (Sechs Trimester)

### Studienbeginn

- 1. Oktober 2012

### Zugangsvoraussetzungen

- Abgeschlossenes Diplom- oder Bachelorstudium (180 CP ) aus den Bereichen Ingenieur-, Naturwissenschaften, Medizintechnik, Informatik oder
- Abgeschlossenes Diplom- oder Bachelorstudium Betriebswirtschaft mit Erfahrung im Life Science Bereich (mind. 30 CP)
- Sprachkenntnisse auf TOEFL Niveau > 71 (iBT) oder vergleichbarer Sprachtest

### Abschluss

- International anerkannter Master of Science (120 CP)

## Berufliche Perspektiven!

Der Studiengang „Business in Life Science“ verbindet naturwissenschaftlich-technisches und betriebswirtschaftliches Wissen zu einer Einheit. Als anwendungsbezogener Studiengang wird er in enger Kooperation mit Partnern aus Forschung, Lehre und Industrie durchgeführt. Dozenten aus Unternehmen und Forschungseinrichtungen garantieren, dass neueste Forschungserkenntnisse in die Studieninhalte integriert werden.

Ein Studium an der SRH Hochschule Heidelberg qualifiziert Sie in hervorragender Weise für eine Führungsposition im Management von Unternehmen der Life Science Branche, z.B. im Produktmanagement, Projektmanagement oder im Business Development. Darüberhinaus vermitteln wir Ihnen das unternehmerische Rüstzeug, um sich als Existenzgründer in dieser hochinnovativen Branche selbständig zu machen.



# Ihr Weg an unsere Hochschule

**Der Studiengang Business in Life Science startet jährlich zum 1. Februar, 1. Juni und 1. Oktober. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die folgende Unterlagen beinhalten sollte:**

- einen tabellarischen Lebenslauf
- eine Kopie Ihrer Hochschulzugangsberechtigung
- ein Motivationsschreiben
- zwei aktuelle Passfotos
- eine Kopie des Personalausweises (Vorder- und Rückseite), bei ausländischen Studenten der National Identity Card
- den vollständig ausgefüllten und unterschriebenen Zulassungsantrag
- eine Kopie Ihrer Diplom- oder Bachelorurkunde
- eine Kopie der Bescheinigung TOEFL-Test

Sie können sich direkt online bewerben oder den Zulassungsantrag unter **[www.fh-heidelberg.de](http://www.fh-heidelberg.de)** herunterladen.

## Noch Fragen?

Wir beraten Sie gern telefonisch, am Hochschulinformationstag oder im zuvor vereinbarten persönlichen Gespräch.

Als Ansprechpartnerin steht Ihnen Frau Dr. Beate Land unter der Telefonnummer +49 (0) 6221 88 1414 oder per E-Mail unter **[beate.land@fh-heidelberg.de](mailto:beate.land@fh-heidelberg.de)** zur Verfügung.



## Studiengebühren – Investieren Sie in Ihre Zukunft!

Wir sind eine private, staatlich anerkannte Fachhochschule. Mithilfe der erhobenen Studiengebühren bieten wir Ihnen exzellente Lehre und optimale Studienbedingungen. Weitere Informationen zum Studiengang Master of Business in Life Science können Sie auf unserer Website **[www.fh-heidelberg.de](http://www.fh-heidelberg.de)** einsehen.

## Finanzierungsmöglichkeiten

Neben dem klassischen BAföG gibt es noch zahlreiche andere Wege ein Studium zu finanzieren. Wir beraten Sie, welches der folgenden Modelle für Sie in Frage kommt:

- BAföG
- KfW Studienkredit
- Studenten-Bildungsfonds
- Begabtenförderung und andere Stipendienprogramme



## Stark im Verbund!

Der Studiengang Business in Life Science wird im Rahmen der Hightech-Strategie der Bundesregierung als BMBF gefördertes Ausbildungskonzept in Kooperation mit dem BioRN Spitzencluster Baden Württemberg entwickelt. Im Spitzencluster sind Hochschulen, hochrangige Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Biotechnologie zusammengeschlossen, um neue Impulse für eine verstärkte Bündelung der Kräfte von Wissenschaft und Wirtschaft zu schaffen. Das sichert einen hohen Praxisbezug

und die unmittelbare Berücksichtigung neuester Forschungsergebnisse in unserer Lehre.

SPONSORED BY THE



Federal Ministry  
of Education  
and Research





### **Praxisorientiert und gut vernetzt**

Im Rahmen des BioRN Spitzenclusters Baden Württemberg kooperieren wir mit einer Vielzahl an internationalen Unternehmen und Forschungseinrichtungen. Exkursionen unterstützen Ihre Eindrücke vor Ort. Im Studium lernen Sie wissenschaftlich zu arbeiten und Ihre Ideen in Projekte einzubringen und umzusetzen.

### **Qualität der Lehre bestätigt**

Was für Autos der TÜV ist, ist für private Hochschulen in Deutschland die institutionelle Akkreditierung. Der Wissenschaftsrat hat die SRH Hochschule Heidelberg im Jahr 2009 institutionell reakkreditiert.



Dieser QR-Code verbindet Ihr Mobiltelefon direkt mit unserer Internetseite.

### SRH Hochschule Heidelberg

Ludwig-Guttman-Straße 6

69123 Heidelberg

Telefon: +49 6221 88-1000

Telefax: +49 6221 88-4122

info@fh-heidelberg.de

www.fh-heidelberg.de

