



# Biotechnologie

---

## in FrankfurtRheinMain



FrankfurtRheinMain

---

Become a part of it.

# FrankfurtRheinMain

## Die Vorteile auf einen Blick.

Sie planen den Markteintritt in Europa oder wollen sich in der Nähe Ihrer Kunden niederlassen? Sie suchen nach einem Standort für anspruchsvolle Forschungsvorhaben, für die Weiterentwicklung Ihrer Medikamente für die industrielle Produktion oder die klinische Prüfung? Sie haben Interesse an Kooperationen mit deutschen Unternehmen oder Universitäten? Dann ist FrankfurtRheinMain der Standort, nach dem Sie suchen. Profitieren Sie vom Know-how eines der weltweit führenden Pharma-, Chemie- und Biotechnologiestandorte mit seinen vielen Vorteilen:

- enge Vernetzung mit der internationalen Pharma-, Chemie- und Biotechnologiebranche
- direkter Zugang zum Finanzplatz Frankfurt und zu alternativen Finanzierungsformen
- Präsenz der Global Player aus der Chemie- und Pharmabranche sowie hochinnovativer Biotechunternehmen
- Forschungs- und Entwicklungskompetenz in der biotechnologischen Forschung für neue Medikamente und in der weißen Biotechnologie
- große Anzahl von CROs (Contract Research Organizations) und viele auf Ihre Branche spezialisierte Dienstleister
- Standort in Europas führendem Biotechnologiestaat Deutschland
- Hochschulen und Forschungseinrichtungen mit über 10.000 Studenten in den Bereichen Chemie, Pharmazie und Biologie
- Nähe zu den Zulassungsbehörden für die Pharmabranche
- hohe Qualifikation der Arbeitskräfte und Partnerfirmen
- zentrale Lage mit herausragender Infrastruktur und Wachstumspotenzial speziell für Biotechnologieunternehmen
- Internationalität und multikulturelle Communitys
- einfacher Marktzugang durch branchenbezogene Kooperationsnetze

# Biotechnologieregion

---

## Die Branche auf einen Blick.

FrankfurtRheinMain war schon immer einer der wichtigsten Pharma- und Chemiestandorte in Deutschland, und aus dieser starken Tradition haben sich auch rote und weiße Biotechnologie in der Region gut entwickelt. Heute zählt sie zu den wichtigsten Standorten im Bereich der produzierenden Biotechnologie – beispielsweise finden Sie hier die größten Fermentationskapazitäten deutschlandweit.

Zur Branche in FrankfurtRheinMain gehören sowohl Kernfirmen, die sich vorwiegend mit Forschung und Entwicklung beschäftigen, als auch technische Ausrüster und Dienstleister. Unternehmen der roten Biotechnologie profitieren in FrankfurtRheinMain vom Know-how bedeutender Pharmafirmen wie Merck, Sanofi-Aventis, Boehringer Ingelheim oder Fresenius und der engen Zusammenarbeit mit ihnen. Im Bereich der weißen Biotechnologie entwickeln Firmen wie BRAIN und BioSpring neue Synthesewege und Biokatalysatoren und passen sie für den großtechnischen Einsatz an. Eine enge Verzahnung mit Industrie und Forschungseinrichtungen ist in unserer Region selbstverständlich. Deshalb finden Sie in FrankfurtRheinMain Kompetenz entlang der gesamten Wertschöpfungskette – von der Grundlagenforschung über die Methoden- und Prozessentwicklung bis hin zur Produktion im Hektolitermaßstab.

Aktivitäten im Bereich der Biotechnologie werden in Deutschland und FrankfurtRheinMain durch gesonderte Förderprogramme unterstützt. Hierzu beraten wir Sie gerne!

# Biotechnologieregion

## Gebündelte Forschungs- und Entwicklungskompetenz.

---

Die einzigartigen Stärken, die FrankfurtRheinMain im Erforschen, Entwickeln und Umsetzen anspruchsvoller Ideen beweist, machen die Region zu einem bedeutenden Forschungsstandort für Biotechnologie, Pharmakologie, Chemie und angrenzende Felder.

Die Forschungskompetenz der Universitäten in Frankfurt, Darmstadt und Mainz wird durch eine Reihe von hochkarätigen Forschungsinstituten ergänzt und der Austausch mit der Privatwirtschaft gefördert: FrankfurtRheinMain hat die höchste Konzentration von CROs deutschlandweit. Diese Institute führen im Auftrag pharmazeutischer Unternehmen klinische Studien durch. Zusätzlich betreiben zahlreiche Unternehmen der freien Wirtschaft Spitzenforschung in der Region.

## Hochschulen und Forschungsinstitute

- Max-Planck-Institute für Biophysik, für Hirnforschung, für Polymerforschung und für Chemie
- Paul-Ehrlich-Institut
- Georg-Speyer-Haus
- Karl-Winnacker-Institut der DECHEMA
- Zentrum für Arzneimittelforschung, Entwicklung und Sicherheit (ZAFES)
- FIZ, Frankfurter Innovationszentrum Biotechnologie
- Gesellschaft für Schwerionenforschung (GSI)
- Universität Frankfurt:
  - Exzellenzcluster „Herz-Lungen-Systeme“ (zusammen mit Universität Gießen)
  - Exzellenzcluster „Makromolekulare Komplexe“
  - Frankfurt Institute for Advanced Studies (FIAS)
  - Frankfurt International Graduate School for Science (FIGSS)
  - Institut für Allgemeine Pharmakologie und Toxikologie
  - Helmholtz Research School
  - Institut für Klinische Pharmakologie
  - Institut für Neurologie
  - Studiengang Bioinformatik
- Technische Universität Darmstadt
- Universitäten in Mainz, Marburg und Gießen
- Universitätskliniken Frankfurt am Main, Mainz und Gießen

### Auswahl bedeutender Unternehmen

Abbott, Bayer, Bayer CropScience, BASF, BioSpring, Biotest, Boehringer Ingelheim, BRAIN, Celanese, Clariant, Evonik, Eli Lilly, Fresenius Medical Care, IEP, Merck, Merz, Novartis, Sanofi-Aventis, STADA

# Biotechnologieregion

---

## Hier trifft sich die Branche.

Diese Netzwerke in der Region ermöglichen den Einstieg, vertiefen Kooperationen und schaffen Kontakte zu künftigen Geschäftspartnern in FrankfurtRheinMain:

### **Frankfurt Biotech Alliance**

Netzwerk aus Unternehmen und Instituten der Biotechnologie

[www.biotech-alliance.de](http://www.biotech-alliance.de)

### **Hessen-Biotech**

Projekt des hessischen Wirtschaftsministeriums zur Bündelung und Koordination der hessischen Biotechaktivitäten

[www.hessen.biotech.de](http://www.hessen.biotech.de)

### **DECHEMA**

Fachverband für chemische Technik und Biotechnologie

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

### **Achema**

Weltforum der Prozessindustrie und Ausstellungskongress für Chemische Technik, Umweltschutz und Biotechnologie

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

# Biotechnologieregion

## Maßgeschneiderte Standorte.

Speziell für die Biotechnologie- und Life-Science-Branche sind in den letzten Jahren in unmittelbarer Nähe zu Forschungseinrichtungen und Hochschulen industrienahe Forschungscluster entstanden, die Büro- und Laborflächen anbieten.

### Science City Frankfurt–Riedberg

Die Science City Frankfurt–Riedberg ist ein außergewöhnlicher Stadtteil für Innovationen, der die drei Aspekte Wissenschaft – Wirtschaft – Wohnen auf engstem Raum miteinander verbindet. In unmittelbarer Nachbarschaft befinden sich hier die naturwissenschaftlichen Fachbereiche der Johann Wolfgang Goethe-Universität, zwei Max-Planck-Institute, das FIAS, das FIZ und innovative Unternehmen aus dem Life-Science-Bereich.

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

### FIZ, Frankfurter Innovationszentrum Biotechnologie

Das FIZ ist die wichtigste Business- und Forschungsplattform in unserer Region auf dem Gebiet der roten Biotechnologie, vor allem auf dem Gebiet von Entzündungserkrankungen, Erkrankungen des zentralen Nervensystems und der Proteomik. Neben der Möglichkeit, maßgeschneiderte Labor- und Büroflächen anzumieten, bietet das FIZ vor allem eine gebündelte Expertise aus Naturwissenschaft und Betriebswirtschaft.

[www.fiz-biotech.de](http://www.fiz-biotech.de)

In den Industrieparks der Region finden Biotech-, Pharma- und Chemieunternehmen passgenaue Infrastruktur für ihre Tätigkeiten in und außerhalb von Laboren sowie Zugang zu einem vielseitigen Netzwerk von Partnern und Kunden.

# FrankfurtRheinMain

---

## Und was können wir für Sie tun?

Unsere erfahrenen Standortexperten beraten, unterstützen und begleiten Sie gerne bei Ihren ersten Schritten in FrankfurtRheinMain – stets abgestimmt auf die individuellen Bedürfnisse Ihrer Branche, Ihrer Nationalität oder Ihres Kulturkreises. Zu unserem Leistungsspektrum gehört außerdem, dass unsere Mitarbeiter Ihnen bei der Immobiliensuche, der Firmengründung und dem Kontaktieren der notwendigen Experten hundertprozentig zur Seite stehen, dass wir Ihnen Informationen über den deutschen und europäischen Markt in Ihrem Produktbereich beschaffen – und natürlich, dass wir Sie in unserer vielversprechenden Region FrankfurtRheinMain herzlich willkommen heißen.

**Nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf und werden Sie ein Teil von FrankfurtRheinMain!**

FrankfurtRheinMain GmbH  
International Marketing of the Region  
Unterschweinstiege 8  
60549 Frankfurt am Main  
Telefon: +49 (0) 69 68 60 38-0  
Telefax: +49 (0) 69 68 60 38-11  
E-Mail: [info@frm-united.com](mailto:info@frm-united.com)

[www.frm-united.de](http://www.frm-united.de)