

FIZ

Frankfurter
Innovationszentrum
Biotechnologie GmbH



Branchenschwerpunkte, Spezialisierungen

Das FIZ Frankfurter Innovationszentrum Biotechnologie ist ein marktorientiertes Technologiezentrum, das jungen Unternehmen und Firmengründern genauso wie etablierten Unternehmen aus dem Bereich Life Sciences eine maßgeschneiderte Infrastruktur, interdisziplinäre Netzwerke sowie umfassende Beratungsleistungen zur wirtschaftlichen Umsetzung ihrer Produkt- und Dienstleistungsidee bietet. Spezialisiert hat sich das FIZ auf **Entzündungserkrankungen, Erkrankungen des Zentralen Nervensystems** und **Proteinforschung**.

Ansässige Unternehmen

Merz Pharma GmbH & Co. KGaA
bio.logis GmbH
GFE Blut mbH
Octapharma GmbH
receptura Pharmaproduktion GmbH
PharmaProjekthaus GmbH & Co. KG
GenXPro GmbH
Evolvus Biotech Pvt. Ltd.
Innovectis Gesellschaft für Innovations-Dienstleistungen mbH
Kepos GmbH
Proteome Sciences R&D GmbH & Co. KG
Zentrum für Arzneimittelforschung, Entwicklung und Sicherheit (ZAFES)
Reichwein I.T. Services e.K.

Anschrift

FIZ Frankfurter Innovationszentrum
Biotechnologie GmbH
Altenhöferallee 3
60438 Frankfurt
Deutschland

Internet

www.fiz-biotech.de
www.fiz-conferencelab.de
www.fiz-lifescienceforum.de

Kontakt

Telefon: +49 (0)69 800865-0
Fax: +49 (0)69 800865-19
E-Mail: info@fiz-biotech.de

Gesellschaftsstruktur

Gesellschafter sind das **Land Hessen** und die **Stadt Frankfurt am Main** (je 40%) sowie die **Industrie- und Handelskammer Frankfurt am Main** (20 %).

Netzwerke und Cluster

Science City Frankfurt Riedberg (Hessen Agentur Stadtentwicklungsgesellschaft mbH)
Arbeitgeberverband Chemie und verwandte Industrien für das Land Hessen e.V.
Wissensregion FrankfurtRheinMain - gemeinsame Initiative der Wirtschaftsinitiative FrankfurtRheinMain, des Planungsverbands Ballungsraum FrankfurtRheinMain, des IHK-Forums Rhein-Main und des INM Institut für neue Medien

Aktuelle Projekte und Entwicklungen

Eine bauliche Erweiterung seitens privater Projektentwickler ist in Planung.

Typisierung der Laboratorien

Labortyp	Biotechnologie-Labor	Technische Gase/Energien	Sauerstoff und Stickstoff, mieterspezifisch auch weitere möglich
Einzel-/Großraumlabor	flexible Einzel- und Großraumlabor	Chemikalien Lager-, Ver- und Entsorgungseinrichtungen	vorhanden
Klimatisierung	vorhanden	Büroflächen	ab 50 m ²
Laborabzüge	Tischabzüge sowie abgesaugte Arbeitsplätze	radioaktiver Kontrollbereich	vorhanden
Anwendungstechnikum	mieterspezifisch	biologisch/gentechnischer Kontrollbereich	Stufe 1-3

Serviceleistung	Beschreibung	Serviceleistung	Beschreibung
Gründungsberatung (Phasen)	alle Phasen	Veranstaltungs- & Besprechungszimmer	Eigenes Konferenzzentrum mit vier Konferenzräumen (insgesamt bis zu 150 Personen)
Finanzierung	Beratung	Rechtsberatung	Beratung
Marketing & PR	Durchführung von Eigenveranstaltungen im hauseigenen Konferenzzentrum sowie Vermietung von Konferenzräumen. Beratungen sind ebenfalls möglich.	Fort- und Weiterbildungen	Zusammenarbeit mit dem Arbeitgeberverband Chemie und verwandte Industrien für das Land Hessen e. V. (HessenChemie)
Personalmanagement	Zusammenarbeit mit F.A.Z.-Stellenmarkt	Postdienste	Hausempfang (Entgegennahme von Anrufen, Annahme von Paketen und Post für die Mieterfirmen im Haus)
Catering	separater Cateringbereich, Hauscaterer	Versorgung mit Laborgeräten und -chemikalien/ Entsorgung von Laborabfällen	Flüssigstickstoff und Trockeneisautomaten Entsorgung von Laborabfällen über gemeinsamen Dienstleister
Technik	Kundenspezifischer Laborbau (S0 Standard, ausbaufähig bis S3 in nur vier Monaten) Reinraum und GMP Zertifizierung möglich Ultrafiltrationsanlage Chemikalien- und Gasflaschenlager Technik- und Lagerräume Externe Kälte- und Wärmeversorgung Isotopenbereich Versorgungsanschlüsse für Reinstwasseranlagen, Prozesskühlwasser und Umluftkühlung Lüftung für Luftwechsel Not- und Augenduschen	Sicherheitsberatung	Sicherheitsingenieure und -dienst, Praktische Brandschutzübungen
		medizinische Betreuung	Rahmenverträge für eine arbeitsmedizinische Betreuung
		Sonstiges	IT-Administration Tiefgarage Hausmeisterservice Reinigung Müllentsorgung

