



Medizinwirtschaft in Giessen

Wissenschaft | Transfer | Unternehmen

Standort in Bewegung



Medizinwirtschaft/Healthcare: ein zukunftsorientierter Forschungs- und Wirtschaftszweig in einer dynamischen Stadt

- Gießen ist die jüngste Stadt Hessens.
- Gießen ist international mit Menschen aus über 150 Nationen.
- Gießen wächst beständig und gehört zu den wenigen stark wachsenden Mittelstädten in Deutschland.
- Gießen hat knapp 40.000 Studierende und damit die höchste Studierendendichte in Deutschland.
- Gießen hat vier Hochschulen, davon haben die Justus-Liebig-Universität Gießen und die technische Hochschule starke Fachbereiche in den Lebenswissenschaften.
- Gießen hat den Vorteil, dass es eine enge Verbindung zwischen Hochschulen mit den zugehörigen Transferinstitutionen zu den technologieorientierten und wissensbasierten Unternehmen gibt.
- Gießen bietet ein dynamisches Gründer-Ökosystem mit enger Kooperation von Gründernetzwerken, Startup-Hubs, privaten Beteiligungskapitalgebern.

Schwerpunkt Medizinwirtschaft/Healthcare

In Gießen wird interdisziplinär gearbeitet und geforscht. Durch die starke Ausrichtung der Hochschulen auf die Lebenswissenschaften finden Unternehmen aus der Medizinwirtschaft hier exzellente Fachkräfte und engagierte Technologietransferinstitutionen.

Branchenschwerpunkte sind Produkte und Dienstleistungen aus den Bereichen Medizintechnik, Biotechnologie wie z.B. Diagnostika, Pharmazie, Medizin-IT. Dazu kommen mehrere leistungsfähige Kliniken wie das Universitätsklinikum Gießen-Marburg.

Beispielhaft finden Sie hier Informationen zu

→ **Hochschulen und Forschungseinrichtungen**

→ **Technologiequartier Europaviertel: Life Science-Standort in Gießen**

→ Hochschulen und Forschungseinrichtungen

Die Justus-Liebig-Universität Gießen (JLU) und die Technische Hochschule Mittelhessen (THM): Grundlagenforschung - anwendungsbezogene Forschung & Entwicklung – Interdisziplinarität - enge Kooperation mit der Wirtschaft und hervorragende Technologietransfer-Einrichtungen.

Die Justus-Liebig-Universität Gießen mit der bundesweit einmaligen Kombination von Fachbereichen der klassischen Naturwissenschaften, Human- und Veterinärmedizin, Agrarwissenschaften und Ökotoxikologie

Lebenswissenschaftlicher Campusbereich „Seltersberg/Medizin“ und dem Universitätsklinikum Gießen Marburg (UKGM) und weiteren Einrichtungen wie z.B.

- Fraunhofer IME - Institut für Molekularbiologie und Angewandte Ökologie (IME) mit dem Geschäftsfeld Bioressourcen
- Biomedizinisches Forschungszentrum Seltersberg z.B. mit den Schwerpunkten Entzündungen und Immunität, Reproduktion, Erkrankungen der Lunge und des Herzens
- *Excellence Cluster Cardio-Pulmonary System (ECCPS)*

Die Technische Hochschule Mittelhessen mit dem Fachbereich Gesundheit: innovative und moderne Angebote im Gesundheitswesen

Lehre - Forschung – Wissenschaft mit den Schwerpunkten:

Technologien/IT im Gesundheitswesen

Datenschutz + E-Health

Management im Gesundheitswesen und gesundheitsorientiertes Management

Produktentwicklung in der Medizin

Versorgung

Krisenmanagement

Mit anwendungsbezogenen Zentren wie z.B.

- Kompetenzzentrum für Telemedizin und E-Health Hessen: unabhängige Beratungsstelle. In partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit der Technischen Hochschule Mittelhessen (THM), der Justus-Liebig-Universität (JLU) in Gießen und dem Hessischen Ministerium für Soziales und Integration (HMSI)
- Kompetenzzentrum für Biotechnologie und Biomedizinische Physik
- Anwenderzentrum für Medizintechnik an der Technischen Hochschule Mittelhessen
- WTT-Projekt „3DIM“: Wissens- und Technologietransfer im Bereich der innovativen 3D-Fertigungstechnologien für die individualisierte Medizin

→ Technologiequartier Europaviertel: Life Science-Standort in Gießen

Viele Unternehmen aus den Life Sciences befinden sich am Technologiequartier „Europaviertel“ in Gießen: Mittelständische Unternehmen, Startups und TechTransfer in enger Nachbarschaft!

Beispielhaft seien hier genannt:

Diagnostika: ScheBo Biotech AG, Milenia Biotech GmbH, DBC Diagnostics Biochem Deutschland GmbH, AmplexDiagnostics GmbH

Medizintechnik: Thomas Recording GmbH, ACUTRONIC Medical Systems Deutschland GmbH, Lea Medizintechnik GmbH,

Labordienstleistungen: biomedis Laborservice GmbH, biomedis Kalibrierservice GmbH & Co. KG

Medizin-IT: Alcedis GmbH (Datenbank-Programme, wissenschaftl. Beratung, klinische Forschung), 1ACare GmbH

Forschungsinstitute und Technologietransfereinrichtungen, Technologiezentren:

Fraunhofer IME - Institut für Molekularbiologie und Angewandte Oekologie (Projektgruppe Bioressourcen, TransMIT GmbH, Technologie- und Innovationszentrum Gießen GmbH

Pharma: Pascoe Pharmazeutische Präparate GmbH

Sonstige: Munditia Technologies GmbH (antimikrobielle Beschichtungen)

Vertrieb: Sapio Life GmbH & Co. KG, Areumedical Mohamed Elali e.K., Viosana Healthcare UG

Weitere Informationen erhalten Sie bei der Leiterin der Wirtschaftsförderung Gießen, Sabine Wilcken-Görich, wirtschaftsfoerderung@giessen.de oder tel. 0641/306-1057



Universitätsstadt Gießen
Wirtschaftsförderung
Berliner Platz 1
35390 Gießen
www.giessen.de/wirtschaft

Foto: Tim Lochmüller

