

Standort Jena

Jena liegt verkehrsgünstig zwischen Berlin (ca. 200 km) und München (ca. 350 km):



Grafikdesign: imespa www.imespa.de

JENA Wirtschaft

Wirtschaftsförderung

Wirtschaftsförderungsgesellschaft Jena mbH
07743 Jena, Markt 16
Telefon: +49 (0) 3641 - 87300 30
Telefax: +49 (0) 3641 - 87300 59
E-Mail: jenawirtschaft@jena.de
www.jenawirtschaft.de
Geschäftsführer: Wilfried Röpke

Unser Service

JenaWirtschaft ist Ihr Ansprechpartner für Wirtschaft, Wissenschaft und die am Standort Jena Interessierten.

JenaWirtschaft – gut eingebunden in die Netzwerke der Stadt Jena und unterstützt durch ein Gremium aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik – ist Ihr Partner, um in Jena Fuß zu fassen.



- Informationen zum Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort Jena
- Entwicklung, Vermittlung und Vermarktung von Gewerbeflächen
- Vermittlung von Gewerbeobjekten und Mietflächen
- Kontaktvermittlung zu Unternehmen und Wissenschaft
- Information über Fördermittelprogramme
- Projektmanagement Planungs- und Genehmigungsverfahren
- Service für Fach- und Führungskräfte
- Standortmarketing

Stadt mit Fachkräften von morgen

Jena gehört zu den jugendlichsten Städten Deutschlands. Rund ein Drittel der Bevölkerung ist jünger als 27 Jahre. Über 25.000 Studierende prägen das Stadtbild (ein Viertel der Einwohner). Rund 550 Schulabgänger mit allgemeiner Hochschulreife verlassen jährlich die Jenaer Schulen.

Die Universität Jena und die Fachhochschule Jena zählen zusammen jährlich mehr als 2.000 Absolventen. Hinzu kommen etwa 400 Promotionen. Deshalb leben in der Stadt auch überdurchschnittlich viele Naturwissenschaftler, Ingenieure und Techniker.



Jena bietet eine vielfältige Schullandschaft auf hohem Niveau. In der Pisa-Studie 2008 belegte Thüringen Platz drei unter allen Bundesländern.

Eine Kita-Betreuungsquote von über 70 Prozent (Ø Deutschland: 54 Prozent) und eine sehr gute Hortplatzversorgung gewährleisten die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Für internationale Fachkräfte bietet Jena beste Karriere-chancen an Forschungseinrichtungen und in den zahlreichen global agierenden Unternehmen.

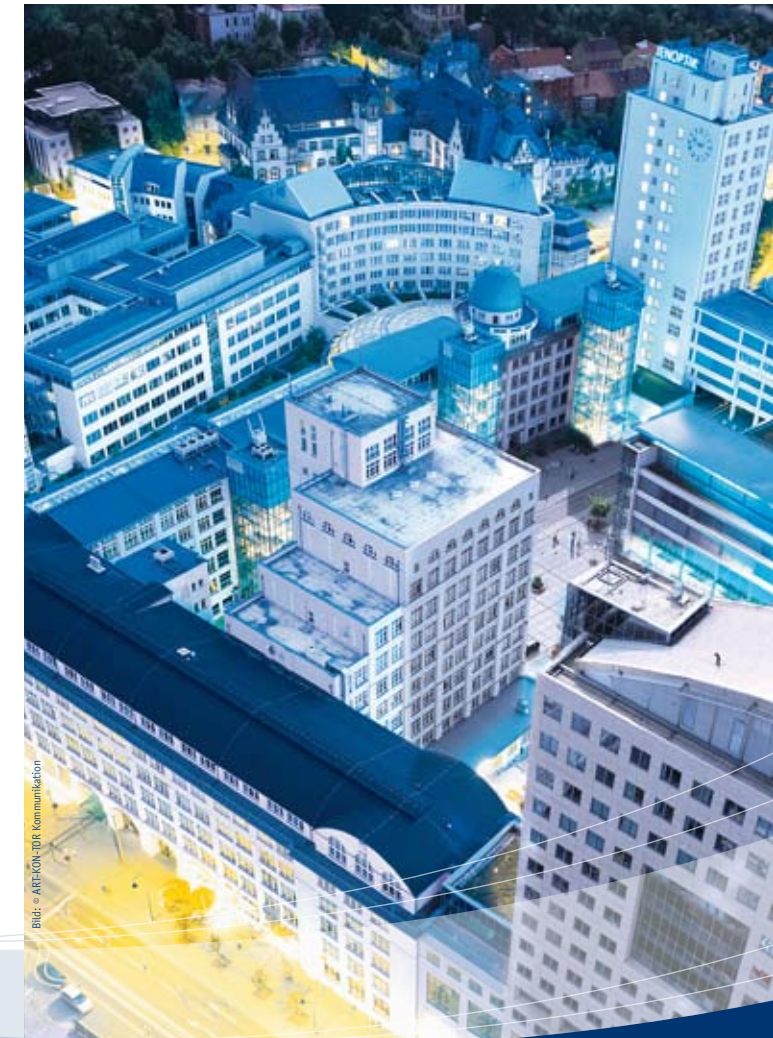


Bild:  ARTECON Kommunikation

Jena – Technologiestandort

Wirtschaft auf Erfolgskurs

Jenaer Unternehmen entwickeln und vertreiben weltweit **wissensintensive Produkte**. Sie bieten hochwertige Dienstleistungen für **wachsende Märkte**.



Optische Technologien



Medizintechnik



Analytik/Bioanalytik



Photovoltaik



Software und E-Commerce



Pharma- und Biotechnologie



Präzisionstechnik

Jena ist ein **Erfolgsstandort für technologiebasierte Unternehmen**. Sie setzen konsequent auf das Wissen und Können hochqualifizierter Fachkräfte.

- Auf **100 Beschäftigte kommen in Jena 5,7 Ingenieure** (Ø Deutschland: 2,2 Prozent).
- Rund **25 Prozent der Beschäftigten haben einen Hochschulabschluss** (Ø Deutschland: 8 Prozent).
- Das **Bruttoinlandsprodukt liegt bei 34.000 Euro je Einwohner** (Ø Deutschland: 28.500 Euro).
- Der Umsatz des verarbeitenden Gewerbes in Jena hat sich in den letzten zehn Jahren verdoppelt.
- In Jena werden ca. 200 **Patente** pro 100.000 Einwohner angemeldet (Ø Deutschland: 60 Patente).
- In Jena arbeiten mehr als 45.000 Beschäftigte.
- Die Exportquote liegt bei rund 40 Prozent.

Netzwerke zwischen Wirtschaft und Wissenschaft

ermöglichen kurze Innovationszyklen und hohes Wachstum in Jena. Beispiele sind OptoNet e.V. (Optik), TowerByte e.G. (E-Commerce), Präzision aus Jena und medways e.V. (Medizintechnik).



Carl Zeiss, 1816–1888



Ernst Abbe, 1840–1905



Otto Schott, 1851–1935

Zeiss, Schott und Abbe sind weltbekannte Namen aus Jena. Auch die großen deutschen Dichter Goethe und Schiller wirkten hier. Bis heute zieht es viele kluge Köpfe nach Jena, denn gute Ideen haben hier die besten Chancen. Die Jenaer sind geübt darin, aus neuesten Forschungsergebnissen marktfähige Produkte zu entwickeln. Unternehmer und Wissenschaftler wissen: Für Innovationen ist Jena die erste Adresse.

Wissenschaft auf Weltniveau

Jena hat eine leistungsstarke Wissenschaft. Zu den Schwerpunkten gehören **Optische Technologien/Photonik** und **Mikrobiologie/Molekulare Biomedizin**. In beiden Bereichen arbeiten jeweils ca. 400 Wissenschaftler. Auch die Forschung im Bereich der Medizin, der Neuen Materialien oder der Ökologie ist in Jena stark vertreten. Insgesamt forschen in Jena ungefähr **3.300 Wissenschaftler**.

Die 1558 gegründete **Universität** ist mit mehr als 350 Professoren und rund 20.000 Studierenden seit Jahrhunderten Zentrum der Bildung und Forschung.



Am Jenaer **Beutenberg Campus** sind außeruniversitäre Forschungsinstitute und weitere Institute der Universität in einzigartiger Weise gebündelt. Zwei Gründerzentren bieten jungen Unternehmen optimale Startbedingungen.

Der Beutenberg-Campus Jena e.V. bündelt die Interessen und schafft Synergien. Unter dem Motto **„...where LIFE SCIENCE meets PHYSICS“** ist hier das internationale Klima einer Forschung auf Weltniveau zu spüren.

Forschung

- Institut für Photonische Technologien
- Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik
- Helmholtz-Institut Jena
- Leibniz-Institute (Altersforschung, Naturstoffe/ Infektionsbiologie)
- Max-Planck-Institute (Biogeochemie, chemische Ökologie, Ökonomik)
- Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit
- Zentrum für Molekulare Biomedizin
- Innovent e.V. Technologieentwicklung Jena
- Institut für Fügetechnik und Werkstoffprüfung

Gründerzentren

- TIP – Technologie- und Innovationspark Jena
- BIZ – BioInstrumentezentrum Jena

Hochschulen

- Friedrich-Schiller-Universität (insb. Naturwissenschaften) und das Universitätsklinikum (Medizinische Forschung)
- Fachhochschule (insb. Ingenieurwissenschaften)

Unternehmen

- Carl Zeiss in Jena
- Jenoptik AG
- Schott in Jena
- Analytik Jena AG
- Wacker Schott Solar GmbH
- Göpel electronics GmbH
- u. v. a.

JENA