



Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort Regensburg

Stadt des Wissens und der Innovation

Februar 2018



Regensburg - Geschichte trifft auf ...



... Kultur











... südländisches Flair











... und Innovation.













Regensburg – wichtige Stationen der Geschichte

- 500 v.Chr. Keltensiedlung
- 179 n.Chr. Römerfestung "Castra Regina"
- Europäisches Handelszentrum (Venedig, Kiew, Paris)
- 1245 bis 1803 "Freie Reichsstadt"
- 1967 Universitätsgründung
- 1984 Grundsteinlegung BMW-Werk
- 2006 Besuch Papst Benedikt XVI.
- 2006 UNESCO Weltkulturerbe
- 2012 Museum der Bayerischen Geschichte kommt nach Regensburg (eröffnet 2018)





Regensburg in Europa – "Spitze an der Donau"



- 164.811 Einwohner (30.06.2017)
- Bevölkerungsprognose + 9,7 % (2014 2034)
 (gemäß Bayer. Landesamt für Statistik)
- 803 Arbeitsplätze auf 1.000 Einwohner (bundesweit Rang 3)
- Arbeitslosenquote deutlich unter 4%seit 2010: 2,2 % (11/2017)
- ca. 32.000 Studentinnen und Studenten
 an 3 Hochschulen
- nur 60 min. Fahrzeit zu den internationalen Flughäfen Nürnberg und München
- umschlagstärkster Binnenhafen Bayerns
- Einzugsbereich: ca. 700.000 Menschen
- pro Kopf BIP 83.237 Euro (2015)
- UNESCO-Welterbe



Global Players und starker Mittelstand





Bandbreite der Unternehmen:

Andritz Fiedler GmbH & Co. KG ■ amazon.de ■ Avago Technologies Fiber GmbH ■ AVL Software and Functions GmbH ■ BayWA AG ■ Bertrandt AG ■ BMW AG ■ BSH Hausgeräte GmbH ■ CipSoft GmbH ■ Continental Automotive GmbH ■ Dallmeier electronics GmbH & Co. KG ■ Deutsche Post AG ■ Deutsche Telekom AG ■ DHL Frachtzentrum Regensburg – Straubing

DV Immobilien Management GmbH ■ e.on Bayern AG ■ GEFASOFT GmbH ■ Gerresheimer Regensburg GmbH Luise Händlmaier Senffabrikation GmbH & Co. KG Infineon Technologies AG Maschinenfabrik Reinhausen GmbH ■ iNTENCE automotive electronics GmbH ■ Omniga GmbH & Co.KG OneVision Software AG Osram Opto Semiconductors GmbH - Ostwind AG - Schneider Electric Sachsenwerk GmbH -SGB – SMIT Management GmbH ■ Siemens AG ■ Thermo Fisher Scientific GENEART GmbH ■ Tieto Germany GmbH ■ Timing-Architects Embedded Systems GmbH ■ Vector Informatik GmbH ■ Yazaki Systems Technologies GmbH ■ ZF Friedrichshafen AG ■



Produkte – Made in Regensburg

- BMW (1er (5-Türer, 3-Türer), 2er Gran Tourer,
 3er Limousine, M3 Limousine, BMW 4er Cabrio, M4 Cabrio,
 X1, Individual- u. Allradfahrzeuge)
- Transformatoren und Stufenschalter Maschinenfabrik Reinhausen GmbH / SGB-SMIT Management GmbH
- Reifendrucksensoren Infineon Technologies AG / Continental Automotive GmbH
- LEDs und IR Laser OSRAM Opto Semiconductors GmbH
- Airbag Steuerungen Continental Automotive GmbH
- Synthetische Gene zur Entwicklung von Impfstoffen – Thermo Fisher Scientific GENEART GmbH





Gewerbeflächen



Städtische & Private Gewerbeflächen:

https://www.regensburg.de/wirtschaft/wirtschaftsstandort/gewerbeflaechen

Städtische Gewerbeimmobilienbörse:

(kostenlos)

https://www.regensburg.de/aktuelles/ gewerbeimmobilienboerse

Gewerblicher Mietpreisspiegel:

https://www.regensburg.de/wirtschaft/ wirtschaftsstandort/gewerbeflaechen/ gewerblicher-mietpreisspiegel

Immobilienreport der Sparkasse

Regensburg: (Wohnimmobilien) https://www.sparkasse-regensburg.de/content/dam/myif/spk-regensburg/work/dokumente/pdf/allg emein/Immobilienreport.pdf



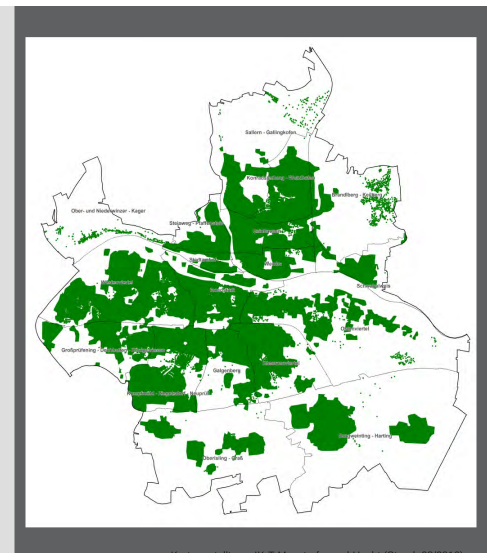
Breitbandversorgung in Regensburg

- Versorgungsquote aller Wohngebäude Regensburgs mit Breitband 99,7 %
 (Quelle: Stadt Regensburg)
- breite, wettbewerbsorientierte
 Netzanbieterstruktur vom Global
 Player bis zum regionalen Anbieter
- → Ziel:

Erarbeitung einer langfristig zu verfolgenden Vision für den Aufbau einer zukunftsfähigen Kommunikationsinfrastruktur "Breitbanderschließung 2025"

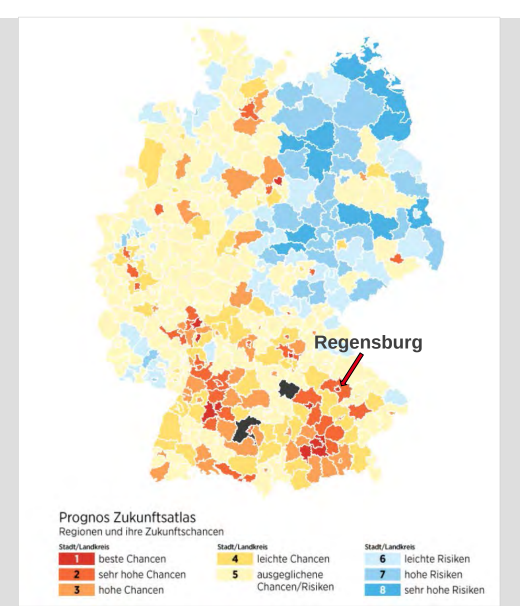
 Rang 1 unter 69 deutschen Großstädten bei der Breitbandversorgung (> 50 Mbit/s)

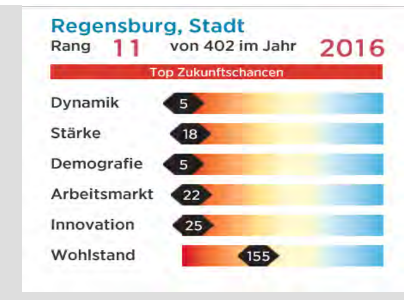
(Quelle: Städteranking 2016 der WirtschaftsWoche, ImmobilienScout24 und IW Consult)





Prognos Zukunftsatlas 2016





Regensburg:

- TOP Zukunftschancen (Platz 11)
- sehr hohe Dynamik (Platz 5)
- sehr große Stärke (Platz 18)
- ausgezeichnete Chancen beim Zukunftsthema Digitalisierung: 4 von 5 Sternen



Wirtschaftswoche Städteranking 2017 - Platz 6



In welchen deutschen Städten lässt es sich am besten leben und arbeiten und wo liegen die größten Wachstumspotenziale? Das Ranking vergleicht den Status Quo (**Niveauranking**), die Entwicklung (**Dynamikranking**) und die Zukunftsfähigkeit (**Zukunftsindex**) der 70 kreisfreien Städte ab 100.00 Einwohner. Regensburg erreicht mit Rang 6 einen Spitzenplatz.

Stärken Niveauranking:

- Je 1.000 Bestandswohnungen wurden im Jahr 2015 16,6 neue Wohnungen errichtet. Bei einem Durchschnittswert von 5,4 erreicht Regensburg hier Rang 2.
- Der Gewerbesaldo, der Saldo aus Gewerbean- und -abmeldungen, betrug 2015 2,4 je 1.000 Einwohner. Im Mittel der untersuchten Städte lag der Wert bei 0,2 je 1.000 Einwohner, Rang 2.

Stärken Dynamikranking:

- Die gemeindliche Steuerkraft (Grundsteuer, Gewerbesteuer und die Anteile der Gemeinde an der Einkommen- und Umsatzsteuer (abzüglich Gewerbesteuerumlage)) stieg im Mittel aller untersuchten Städte um 160 Euro je Einwohner. In Regensburg waren es 492 Euro, was Rang 1 bedeutet.
- Im Mittel aller untersuchten Großstädte ist die Kinderbetreuungsquote der Drei- bis Sechsjährigen von 2011 bis 2016 um 0,5 Prozentpunkte gestiegen. In Regensburg stieg die Quote der betreuten Kinder in diesem Zeitraum um 8,0 Prozentpunkte. Rang 2.





Technologiestandort Regensburg

Leitbranchen

- Automobilbau
- Elektrotechnik
- Mikrosystemtechnik/ Halbleitertechnik
- Energietechnik
- Maschinenbau

Zukunftscluster

- Lebenswissenschaften
- Informationstechnologie (IT-Sicherheit und IT-Logistik)
- Sensorik
- Mechatronik & Automation
- Elektromobilität
- Energie
- Kultur- und Kreativwirtschaft
- Gesundheitswirtschaft

Wissenschaft

- Universität Regensburg
- OTH Regensburg
- Universitätsklinikum
- Fraunhofer-Gesellschaft
- Leibniz-Institut





Zukunftscluster seit 1996

- Lebenswissenschaften: <u>www.biopark-regensburg.de</u>
- **■** Informationstechnologie:
 - IT Sicherheit: www.it-sicherheit-bayern.de
 - IT Logistik: www.it-logistik-bayern.de
- Sensorik: www.sensorik-bayern.de
- Mechatronik & Automation: www.cluster-ma.de
- Elektromobilität: <u>www.elektromobilitaet-regensburg.de</u>
- **Energie:** <u>www.energieagentur-regensburg.de</u>
- Kultur- und Kreativwirtschaft: www.regensburg.de/degginger
- Gesundheitswirtschaft: <u>www.biopark-regensburg.de</u>

Zukunftscluster Lebenswissenschaften und Gesundheitswirtschaft



BIOTECHNOLOGIE

MEDIZINTECHNIK

PHARMA

ANALYTIK

GESUNDHEIT



DAS ERFOLGREICHE INNOVATIONSZENTRUM



MADE IN REGENSBURG



Gesundheitsbranche Regensburg

- -> 1,4 Mrd. Euro Umsatz
- → 15.500 Beschäftigte

Cluster BioRegio Regensburg

- → 51 Firmen (Lebenswissenschaften)
- → 3.863 Beschäftigte

BioPark Regensburg

- → 18.000 m² Fläche
- → 36 Mieter
- → 600 Beschäftigte
- flexible Mieteinheiten & Einzelbüros
- umfangreiche Technik & Service vor Ort
- persönliche Beratung und Atmosphäre
- unmittelbarer Autobahnanschluss
- direkt auf dem Uni-Campus (Infrastruktur)
- Exzellente Standortfaktoren
- eigene Kindertagesstätte
- über 40 Firmengründungen seit 1999
- → Hörsaal & Konferenzräume auch für Externe
- kurze Wege zu den wichtigsten Netzwerken
- → aktives Standortmarketing





Ein Unternehmen der Stadt Regensburg







Zukunftscluster IT-Sicherheit

- gegründet 2006, seit Juli 2013 als Bayerischer IT-Sicherheitscluster e.V. organisiert
- Standorte:
 - Hauptgeschäftsstelle in der TechBase Regensburg, Gründer- und Innovationszentrum auf dem TechCampus
 - Geschäftsstelle im IT-Gründerzentrum aiti-Park in Augsburg
- 130 Clusterakteure, sowohl Wirtschaftsunternehmen als auch Universitäten/ Forschungseinrichtungen
- Informationsmanagement-System mit Auszeichnung: ISIS12
- Ziele: (u.a.)
- → Bündelung der IT-Sicherheits-Kompetenz in Bayern
- → Unterstützung im Bereich Aus- und Weiterbildung
- → Initiierung und Begleitung von Kooperationen zwischen Wirtschaft und Wissenschaft















Zukunftscluster IT-Logistik

- gegründet 2011
- Standort: TechBase Regensburg, Gründer- und Innovationszentrum auf dem TechCampus
- 60 Clusterakteure, sowohl Wirtschaftsunternehmen als auch Universitäten/ Forschungseinrichtungen
- Aug. 2014: Aufnahme in das "go-cluster"-Programm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie
- Febr. 2017: Auszeichnung mit dem Silver Label der European Cluster Excellence Initiative
- Wiederkehrende Veranstaltungen: Bayerischer Innovationskongress, Jahrestagung, Logistikfrühstück, Logistik vor Ort, Netzwerk- und Arbeitstreffen, Messe LogiMAT
- Schwerpunktthemen: IT-Lösungen für Intralogistik und Waren- und Transportlogistik
- Ziele: → Bündelung der IT-Logistik-Kompetenz in Bayern
 - → Initiierung und Unterstützung von Kooperationsprojekten
 - → gemeinsames Marketing und PR















Zukunftscluster Sensorik

Strategische Partnerschaft Sensorik e.V. (SPS) **Cluster Sensorik**



Die Branche Sensorik in Deutschland und Bayern...

... und Ihr regionales Netzwerk Strategische Partnerschaft Sensorik e.V.

International

- kleine und mitterlständische Unternehmen dominieren Weltmarkt als Hidden Champions
- Exportguote deutscher Messsysteme von ca. 70%

Innovativ

- universelle Querschnittstechnologie: Automation, Mechatronik, Life Science, Umwelttechnik, luK, Safety und Security
- Hightech-Produkte, Dienstleistungen, Treiber und Wegbereiter der Digitalisierung

Wirtschaftlich stark

- 70% Umsatzsteigerung in den letzten zehn Jahren
- ca. 250.000 Beschäftigte bundesweit
- über 20% der 800 deutschen Hersteller von industriellen Messsystemen aus Bavern

Unsere Strategie

Mit starken Partnern netzwerken für den gemeinsamen Erfolg

Unsere Mission

Bayerns Technologie- und Marktführerschaft der Sensorik sichern und weltweit ausbauen.

15 Mitarbeiter beraten und begleiten die 70 Vereinsmitglieder und 200 Partner des bayerischen Sensorik-Netzwerks. (Sitz in Regensburg, Gründung 2006)

-Stand: Nov 2016-

Die Förderung durch die Cluster-Offensive des Freistaats Bayern, Beiträge der Vereinsmitglieder sowie weitere Fördergelder für thematisch fokussierte Projekte ermöglichen und das Angebot eines breiten Dienstleistungsspektrums.

Unsere Leistungen für Mitglieder und Partner



Gebündeltes Know-how



Finanzielle Ressourcen erweitern



Branding und Marketing



Ihr Sprachrohr - wir kommunizieren für Sie



Benchmarking



Innovation durch Vernetzung



Erfahrung und Wissen austauschen





Kompetenzen ergänzen



Ausbau und Anbahnung von Kooperationen



Qualifizierung - passgenau und praxisnah



Innovationsmanagement und Strategieberatung

Zukunftscluster Mechatronik & Automation





- Ziel: Wissens- und Technologietransfer für mittelständische Unternehmen und Vernetzung von Innovationen
- Mechanik Elektronik Informationstechnologie
 → Schlüsseltechnologien der Digitalisierung
- "Netzwerk vor Ort" mit Regionalbüros in Regensburg, Augsburg, Nürnberg und Würzburg
- ca. 200 Mitglieder
- rund 1000 Veranstaltungen im Jahr
- bisher 39 F & E Projekte initiiert und begleitet
- Weiterbildung von Akademikern in der mechatronikakademie
- Gemeinschaftsstände z.B. auf Akademica, Hannover Messe, Automatica, MOTEK, electronica/productronica
- mechatronikmonitor jährlicher Branchenspiegel des regionalen Maschinen- und Anlagenbaus







Zukunftscluster Elektromobilität

- gegründet 2011
- Standort: TechBase Regensburg, Gründer- und Innovationszentrum auf dem TechCampus
- 40 Clusterakteure, sowohl Wirtschaftsunternehmen als auch Universitäten/ Forschungseinrichtungen
- wiederkehrende Veranstaltungen: Bayerischer Innovationskongress, Jahrestagung,
 E-Frühstück, E-Mobilität vor Ort, Netzwerk- und Arbeitsgruppentreffen, Messe eCarTec
- Schwerpunktthemen: E-Fahrzeug, Smart Grid/Ladeinfrastruktur und IKT für Mobilität
- Ziele:
- → technologische Positionierung des Standorts Regensburg im Zukunftsthema E-Mobilität
- → Initiierung und Konzeption von Forschungs- und Anwendungsprojekten



















Energieagentur Regensburg

- Ziel: Stärkung und Profilierung der Region Regensburg als Kompetenzstandort im Bereich Energie und Klimaschutz
 - Mobilisierung des regionalen Energieeinsparpotentials zur Steigerung der Energieeffizienz in der Region
 - verstärkte Nutzung heimischer Ressourcen zur Energieerzeugung
 - Bündelung und Vernetzung regionaler Kompetenzen (Cluster)
- unabhängiger Ansprechpartner rund um Energie und Klimaschutz für Bürger, Unternehmen und Kommunen
- Umsetzung des Energienutzungsplans der Stadt Regensburg und Energieentwicklungsplans des Landkreises Regensburg
- Zukunftsorientierte Energieprojekte:
 "Innovative Energieregion Regensburg"
 (EFRE), E-Mobilität, Energiemonitoring,
 Nahwärmenetze, Energiebildungsoffensive,
 Energiebildungszentrum



www.energieagentur-regensburg.de

© Energieagentur Regensburg e.V



Zukunftscluster Kultur und Kreativwirtschaft

- initiiert in 2014
- "DEGGINGER" in der Wahlenstraße 17 als Möglichkeitsraum für die Akteure der KuK
- Anteil der KuK an der Gesamtwirtschaft*
- → Regensburg: 11,1 %
- → Bayern: 7,9 %
- → Bund: 7,7 %
- Umsatz der KuK in Regensburg*
- → ca. 430 Mio. Euro
- Anzahl der Selbstständigen/ Unternehmen*
- \rightarrow 688
- Erwerbstätige in der Regensburger KuK*
- → ca. 4100







© Berli Berlinsk

^{*} gemäß empirischer Untersuchung der Lage der Kultur- und Kreativwirtschaft in der Stadt Regensburg des Büros für Kulturwirtschaftsforschung, Köln von 2011/2012



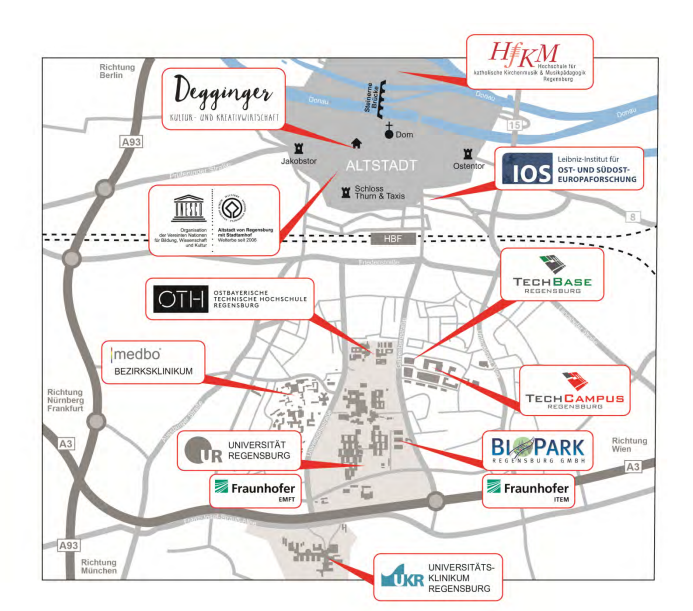
Wissenschaftscampus Regensburg







Wo Innovation auf Talente trifft ...

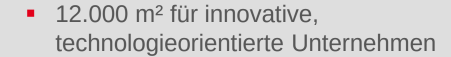




TechBase – Innovations- und Technologiezentrum



© R-Tech GmbH



- Raum für High-Tech-Startups,
 Spin-offs und Cluster-Organisationen
- Nucleus für die Entwicklung des TechCampus
- Räumlichkeiten für Kongresse und Seminare





TechCampus



34 ha militärische Konversionsfläche

davon 13 ha Flächen für Technologieunternehmen

- TechBase ►
 - Gründer
- TechCampus ► Ansiedlungsfläche

TechCampus als Bindeglied zwischen Wissenschaft und Wirtschaft

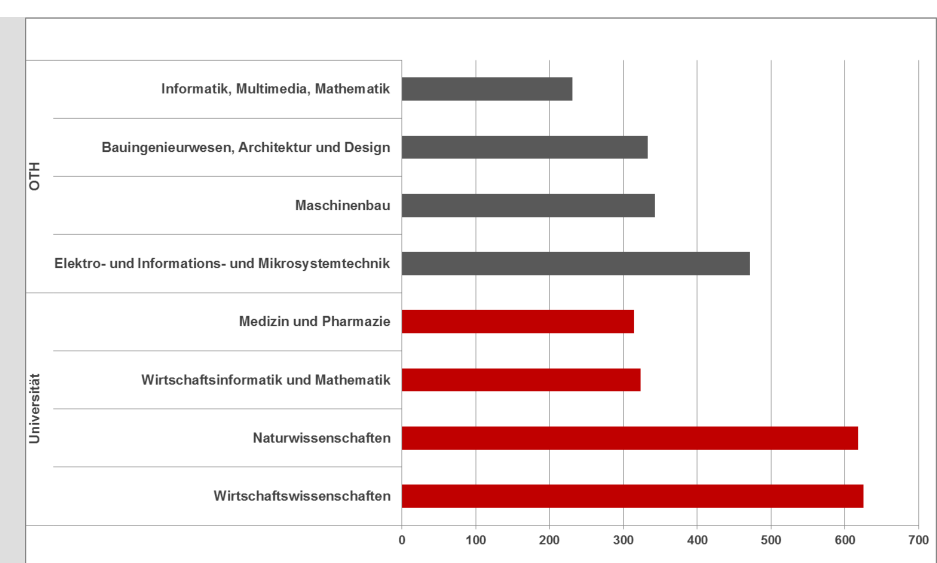


Ziele:

- Verschmelzung von Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort
- Räumliche Umsetzung der Clusterpolitik in Regensburg
- Lehre, Forschung, Entwicklung und Wirtschaft auf einem Campus
- Räumliche Nähe von Hochschulen und hochschulkomplementärer Forschung
- Nachhaltiges Bauen auf dem Park
- Science Park für High-Tech Unternehmen aus der Region und der Welt

Absolventen an Universität und Hochschule Regensburg in ausgewählten Fachbereichen









Universität Regensburg

- 1962 als vierte Bayerische Landesuniversität gegründet
- Vorlesungsbeginn im Wintersemester 1967/68
- Campusuniversität mit exzellenter Infrastruktur auf dem ca. 150 ha großen Campus
- Volluniversität mit 11 Fakultäten
- ca. 21.000 Studierende(7,6 % internationale Studierende)(Wintersemester 2016/2017)
- Universitätsklinikum der höchsten Versorgungsstufe





Forschung an der Universität Regensburg

- UR in der internationalen Forschungslandschaft: Shanghai Academic Ranking of World Universities (2014-2106): unter den TOP 500
- 6 DFG-Sonderforschungsbereiche
- 10 DFG-Forschergruppen
- 6 DFG-Graduiertenkollegs
- zahlreiche EU-Projekte
- Sprecherrollen in der Verbundforschung
- Graduiertenschule für Ost- und Südosteuropastudien mit der LMU München im Rahmen der Exzellenzinitiative von Bund und Ländern
- Wissens- und Forschungstransfer:
 140 Transferprojekte 2015 (bilaterale
 Projekte zwischen Universität und Wirtschaft)





außeruniversitäre Forschung:

- Leibniz-Institut für Ost- und Südosteuropaforschung (seit 2017)
- RCI (Regensburger Centrum für Interventionelle Immunologie) auf dem Weg zur Leibniz-Gemeinschaft bis 2022/2023

- "Personalisierte Tumortherapie" Fraunhofer Institut Toxikologie und Experimentelle Medizin (ITEM)
- "Zell-basierte Sensorik" Fraunhofer Einrichtung für Mikrosysteme und Festkörper - Technologien (EMFT)







Studium und Lehre an der UR

- Studienangebot mit breitem Fächerspektrum forschungsorientierte Lehre
- akkreditiertes Qualitätsmanagement-System (zweite systemakkreditierte Universität in Bayern, die die Qualitätsstandards ihrer Studiengänge gewährleistet)
- ca. 200 Studiengänge
- 6 Elitestudiengänge im Elitenetzwerk Bayern (Wirtschaftswissenschaften, Osteuropastudien, Aisthesis, Physik, Experimental und Clinical Neuroscience, Advanced Synthesis und Catalysis)
- innovative Studienprogramme (z.B. Molekulare Medizin, Nanoscience, Computational Science, Angewandte Bewegungswissenschaften)
- 10 Double-Degree-Studiengänge(Bachelor und Master)
- Weiterbildungsstudiengänge (Speech Communication & Rhetoric, Executive MBA, Real Estate, Controlling MBA)



O Universität Regensburg



Universität Regensburg international

- ca. 1.600 internationale Studierende aus 100 Nationen
- ca. 370 internationale Gastwissenschaftler
- Platz 16 im Alexander-von-Humboldt-Ranking
- englischsprachiges Studienangebot in allen Fakultäten
- ca. 300 Partnerschaften mit Universitäten weltweit



OTH Regensburg

- 1971 als Fachhochschule Regensburg gegründet; seit 2013 OTH Regensburg
- Technik, Wirtschaft, Soziales, Gesundheit, Architektur und Gestaltung
- rund 11.000 Studierende,230 Professorinnen und Professoren
- stark in praxisnaher Lehre, angewandter Forschung und Weiterbildung
- Studierende werden anwendungsorientiert und erfolgreich auf internationale Karrieren vorbereitet
- moderner Campus mit preisgekrönter Bibliothek und attraktiver Mensa



© OTH Regensburg, Peter Ferstl





Lehre an der OTH Regensburg

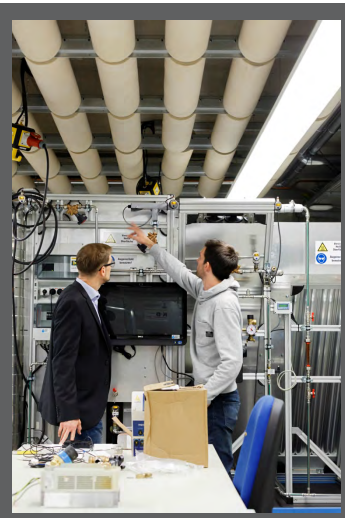
- rund 50 Bachelor- und Masterstudiengänge mit integriertem Praxissemester
- Bachelor- und Masterstudiengänge in verschiedenen Formaten studierbar:
 - "dual" in Kooperation mit Unternehmen
 - berufsbegleitend oder weiterbildend
 - in Teilzeit





Forschung und Entwicklung an der OTH Regensburg

- Fünf Leitthemen: Energie und Mobilität, Information und Kommunikation, Lebenswissenschaften und Ethik, Produktion und Systeme, Gebäude und Infrastruktur
- Querschnittsthemen: Sensorik und Digitalisierung
- mehr als 120 Labore, etwa 15 Kompetenzzentren, elf Forschungscluster
- Regensburg Center of Biomedical Engineering,
 Regensburg Center of Energy and Resources,
 Center of Health and Technologie Sciences (noch in der Gründungsphase)
- rund 50 öffentlich geförderte Forschungsprojekte, mehr als 250 Drittmittelprojekte bzw. Auftragsforschungen in Kooperation mit Unternehmen
- rund 70 laufende Promotionen in Kooperation mit Unternehmen



© OTH Regensburg, Florian Hammerich



Internationalität der OTH Regensburg

- Partnerschaften mit rund 200 Hochschulen im Ausland
- ca. 500 "Outgoings" und ca. 1000 "Incomings" jährlich
- Doppelabschlüsse bei Studiengängen in Technik und Wirtschaft
- Englischsprachige Masterstudiengänge in Technik und Wirtschaft
- Zusatzstudium Internationale Handlungskompetenz



© OTH Regensburg, Florian Hammerich

Hochschule für katholische Kirchenmusik und Musikpädagogik





- 1874 als weltweit erste, bis heute bestehende Ausbildungsstätte ihrer Art von Franz Xaver Haberl gegründet; von Anfang an über den deutschen Sprachraum hinaus internationale Bedeutung
- Eine von fünf Musikhochschulen in Bayern: "Regensburg ist die Hauptstadt der Kirchenmusik" (Franz Liszt)
- Fokus: nicht nur Förderung musikalisch/ künstlerischer oder pädagogischer Fähigkeiten, sondern möglichst ganzheitliche Entwicklung der Studierenden
- integriertes Studentenwohnheim
 (50 Appartements mit Klavier) und
 "rund um die Uhr"-Zugang zu Übungsräumen und Instrumenten





Studium und Lehre an der HfKM

- Bachelor-Studiengänge: (8 Semester)
 - Kirchenmusik
 - Dirigieren/ Chorleitung
 - Orgel oder Cembalo
 - Instrumentenpädagogik (Orgel, Cembalo, Klavier, Violine, Viola, Violoncello, Querflöte u. Blockflöte, Trompete und Posaune)
 - Gesangspädagogik
- Master-Studiengänge: (4 Semester)
 - Kirchenmusik
 - Dirigieren/Chorleitung
 - Orgel, Orgelimprovisation, Cembalo
 - Musikpädagogik mit künstlerischem Kernfach (Orgel, Orgelimprovisation, Cembalo, Klavier, Gesang, Violine, Viola, Violoncello)
 - Musiktheorie/Kirchenmusikalische Komposition
 - Gregorianik /Liturgiegesang

- Studienbeginn für Bachelor und Master zum Winter- und Sommersemester
- Ausbildung von Gymnasialmusiklehrern in Lehrkooperation mit der Universität Regensburg

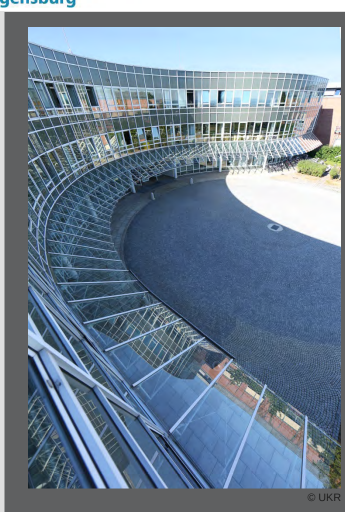






Universitätsklinikum Regensburg

- **1978:** Grundsteinlegung
- **1992:** Beginn stationärer Patientenversorgung
- **Heute:** modernes Campus-Klinikum
 - ca. 4.300 Mitarbeiter, 1.900 Studierende der Human- und Zahnmedizin
 - 833 Betten und 52 tagesklinische Behandlungsplätze (von insgesamt 1.087 universitär betriebenen Betten der Fakultät für Medizin)
 - 28 human- und zahnmedizinischen Kliniken, Polikliniken, Institute und Abteilungen
 - jährlich etwa 33.000 Patienten stationär sowie ca. 137.000 ambulant





Universitätsklinikum Regensburg

- einziger Maximalversorger Ostbayerns mit bundesweit höchstem "Case-Mix-Index"
- Dreiklang von Forschung, Lehre und Krankenversorgung
- starke Vernetzung durch Kooperationslehrstühle und abgestuftes Versorgungskonzept mit vielen Klinika der Region
- TOP-Arbeitgeber (Magazin Focus)2014, 2015, 2016, 2017







Hochleistungsmedizin mit Strategie

- Stärkung der Führungsposition in der "High-End-Medizin" auf nationaler Ebene, insbesondere auf den Gebieten der Transplantations- und Intensivmedizin
- Abgestuftes kooperatives Versorgungskonzept, insbesondere durch Verzahnung in den diagnostischen und klinischen Bereichen mit anderen Versorgungseinrichtungen
- Erhöhung der Wirtschaftlichkeit bei höchster Versorgungsqualität
- Schaffung eines forschungsförderlichen Umfelds für den wissenschaftlichen Nachwuchs und für die nachhaltige Sicherung und den weiteren Ausbau der Leistungen und Ergebnisse in Forschung und Lehre







Schwerpunktbildung der Fakultät für Medizin

- Transplantationsmedizin
- Immunmedizin
- Tumorforschung





© UKR

Auf dem Weg zur hochschulkomplementären Forschung:

Regensburger Centrum für Interventionelle Immunologie





Projektgruppe "Personalisierte Tumortherapie"



Vision 2030

STADT REGENSBURG

Wirtschaft und Wissenschaft verschmelzen in Regensburg zu einem Standort des Wissens und der Innovation.

Die Stadt ist eine Hochburg der Entwickler und Zentrum für die Produktion hochwertiger Güter.



Weitere Informationen zum Standort Regensburg

Homepage der Stadt Regensburg:

www.regensburg.de

Informationen des Amtes für Wirtschaft und Wissenschaft:

www.regensburg.de/wirtschaft

städtische Informationen des Amtes für Stadtentwicklung:

www.statistik.regensburg.de

Bauprojekte im Stadtgebiet

https://www.regensburg.de/rathaus/regensburg-plant-und-baut/projekte

Veranstaltungen in Regensburg:

www.regensburg.de/veranstaltungen/

Informationen zum touristischen Angebot:

www.tourismus.regensburg.de/

Informationen zum UNESCO-Welterbe Altstadt Regensburg mit Stadtamhof www.regensburg.de/welterbe

Kontakt



Stadt Regensburg

Amt für Wirtschaft und Wissenschaft

D.-Martin-Luther Straße 393047 Regensburg

Telefon: (0941) 507 - 1852

E-Mail: wirtschaft-und-wissenschaft@regensburg.de

www.regensburg.de/wirtschaft

Impressum



Herausgeber: Stadt Regensburg

Amt für Wirtschaft und Wissenschaft

D.-Martin-Luther Straße 3

93047 Regensburg

verantwortlich: Toni Lautenschläger

Amtsleiter

Fotos: Stadt Regensburg (Ferstl, Effenhauser)

Herbert Stolz, con_temporary, Berli Berlinski,

Universität Regensburg, HfKM, UKR,

OTH Regensburg (Florian Hammerich)

R-Tech GmbH, Energieagentur e.V., BMW AG

© Stadt Regensburg, alle Rechte vorbehalten