



Eckdaten Landkreis Schweinfurt



- Einwohner: 115.652
- Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte (SVB): 26.571
- Bruttoinlandsprodukt je Einwohner (EUR): 22.360 in 29 Kommunen



- Flughafen: Nürnberg (80 Km)



- Hochschulen: 1
- Studierende: 9.017
- Allgemeinbildende Schulen: 36



- Autobahnen: A 7, A 70, A 71, A 3



- SVB nach Wirtschaftsbereichen**
- Landwirtschaft: 415
 - Produzierendes Gewerbe: 7.100
 - Handel, Verkehr, Gastgewerbe: 8.642
 - Unternehmensdienstleistungen: 3.030
 - Öffentliche + private Dienstleistungen: 7.502



- Gewerbeflächen sofort und kurzfristig verfügbar (Hektar): 29,9
- Gewerbeanmeldungen: 875



Key Facts

- Jährliche Kaufkraft (in Mio. EUR): 2.640
- Kaufkraftindex (Deutschland = 100): 98,43
- Arbeitslosenquote: 2,3 %
- Fachkräftepotential: 31.520
- Gästeankünfte: 54.511
- Gästeübernachtungen (GÜN): 111.888
- Tourismusintensität (GÜN je 100 Ew.): 97
- Durchschnittliche Aufenthaltsdauer (Tage): 2,1

Automotive & Maschinenbau


 Regionale Verfügbarkeit vor- und nachgelagerter Wertschöpfung

Forschung und Entwicklung

[Universität Würzburg](#)

Bachelorstudium: Informatik, Schwerpunkt
Luft- und Raumfahrtinformatik
Forschung für automatisierte Produktion
od. Fernwartung von Maschinen

[Hochschule für angewandte](#)

[Wissenschaften Würzburg Schweinfurt](#)
(FHWS)

Bachelorstudium: Maschinenbau,
Mechatronik, Elektro- und
Informationstechnik, Robotik/Robotics
(deutsch- und englischsprachig)
Masterstudium: Produkt- und
Systementwicklung, Elektro- und
Informationstechnik

[Fakultätsübergreifendes Institut Digital
Engineering \(IDEE\) der FHWS](#)

5 Forschungsfelder (Robotics, Intelligent
Production Systems, Additive Metal
Printing, Sensors and Actuators,
Artificial Intelligence) zum Themenfeld
Industrie 4.0.

[Fraunhofer Institut für
Produktionstechnik und Automation
Schweinfurt](#)

Forschungslabor für den Einsatz von
Methoden der Künstlichen Intelligenz in
der Produktion

[i-Factory](#)

Digitale Forschungs- und Lernfabrik (in
Planung). Soll als interdisziplinäre
Austausch- und Produktionsplattform
für KMU, Industrie und Forschung/Lehre
der Hochschulediensten.

[Zentrum für Telematik \(ZfT\) Würzburg](#)

Schwerpunkte Raumfahrt,
Automatisierung und Mobile Systeme

[Staatliche Fachschule für
Maschinenbautechnik](#)

Komponenten und Produktion

[Maschinen- und Anlagenbau](#)

- Automatisierung im Maschinen- und
Anlagenbau
- Maschinen- und Vorrichtungsbau

[Automotive](#)

- Leittechnik und Steuerungstechnik
für den Automotive-Sektor
- Radartechnik für die Industrie und
Automobilbranche,
Fahrerassistenzsysteme,
Sicherheitselektronik und
automatisiertes Fahren (AD)

Service und Vermarktung

- Lager- und Transportlogistik
- Logistiklösungen (Inbound/Outbound)
- E-Commerce Fulfillment
- Value Added Service

(Dr.-Georg-Schäfer Schule)

Saatlich geprüfter Techniker für
Maschinenbautechnik



Netzwerke

- Zentrum für digitale Innovationen (ZDI) Mainfranken und Kooperationspartner GRIBS (Gründer-, Innovations- und Beratungszentrum Schweinfurt)
- Region Mainfranken GmbH



Namhafte Unternehmen mit Kompetenzschwerpunkt

- Trips Group: 220 Mitarbeiter
- Veoneer Germany GmbH: 40 Mitarbeiter
- InnoSent GmbH: 160 Mitarbeiter
- Madinger: 250 Mitarbeiter

IT & KI



Regionale Verfügbarkeit vor- und nachgelagerter Wertschöpfung

Forschung und Entwicklung

[Universität Würzburg](#)

Bachelorstudium Informatik

Luft- und Raumfahrtinformatik

(Bachelor, Master)

Center for Artificial Intelligence and Data Science (CAIDAS) soll den

Wissenstransfer aus der KI-Forschung in die vielfältigen Anwendungsgebiete zusammen mit den mainfränkischen Unternehmen fördern.

[Hochschule für angewandte](#)[Wissenschaft Würzburg-Schweinfurt](#)

Bachelorstudium Robotik mit Fokus auf

Programmierung und Anwendung KI

Kompetenzzentrum für KI und Robotik

mit industrienaher Forschung rund um die Robotik

[Frauenhofer Institut für](#)[Produktionstechnik und Automation](#)[Schweinfurt](#)

Forschungslabor für

den zukunftsweisenden Einsatz von

Methoden der Künstlichen Intelligenz in der Produktion

[i-Factory](#)

Digitale Forschungs- und Lernfabrik (in

Planung). Soll als interdisziplinäre

Austausch- und Produktionsplattform

für KMU, die Industrie und die

Forschung und Lehre der

Hochschuledienen.

[Zentrum für Telematik \(ZfT\)](#)

Schwerpunkte Raumfahrt,

Automatisierung und Mobile Systeme

Komponenten und Produktion

- SAP-Beratung und Durchführung von SAP-Projekten für Handel und Industrie
- Datennetzwerktechnik und IT-Security
- Managed Services über Cloud Computing

Service und Vermarktung



Netzwerke

- Zentrum für digitale Innovation (ZDI) Mainfranken und Kooperationspartner GRIBS (Gründer-, Innovations- und Beratungszentrum Schweinfurt)
- Region Mainfranken GmbH



Namhafte Unternehmen mit Kompetenzschwerpunkt

- FIS Informationssysteme und Consulting GmbH: 500 Mitarbeiter
- Vintin GmbH: 140 Mitarbeiter

Medizin & Gesundheit



Regionale Verfügbarkeit vor- und nachgelagerter Wertschöpfung

Forschung und Entwicklung

[Universität Würzburg](#)

Medizinische Fakultät

[Universitätsklinik Würzburg](#)

Die Forschungsthemen reichen von Infektion und Immunität über das Herz-Kreislauf-System und die Neurowissenschaften hin zum Krebs, Wachstum und Differenzierung und zu Biomaterialien und Regenerativer Medizin. Unterschiedliche wissenschaftliche

Institute/Einrichtungen und Forschungszentren beschäftigen sich mit den Forschungsschwerpunkten.

[Digitalisierungszentrum Präzisions- und Telemedizin \(DZ.PTM\)](#)

Das DZ.PTM ist ein virtuelles Zentrum mit drei Standorten am Universitätsklinikum und an der Universität Würzburg sowie am Zentrum für Telemedizin in Bad Kissingen (ZTM)

[Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt](#)

Management im Gesundheitswesen (Bachelor, Master)

[Institut für Medizintechnik Schweinfurt](#)

Forschungsschwerpunkt „Mensch und Mobilität“

[Berufsfachschule für Krankenpflege am Krankenhaus St. Josefs](#)

Komponenten und Produktion

Service und Vermarktung

Region Mainfranken GmbH



Netzwerke

→ Region Mainfranken GmbH

→ Gesundheitsregion plus



Namhafte Unternehmen mit Kompetenzschwerpunkt

- Geomedkreisklinik Gerolzhofen: 250 Mitarbeiter
- Klinik am Steigerwald, Klinik für chinesische Medizin: 100 Mitarbeiter
- Orthopädisches Krankenhaus Werneck: 200 Mitarbeiter
- Krankenhaus für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatische Medizin: 580 Mitarbeiter
- Kreisalten- und Pflegeheim Werneck: 180 Mitarbeiter



Ansprechpartner

Kontaktdaten Wirtschaftsförderung

- Name: Anuschka Kordes
- Adresse: Schrammstraße 1, 97421 Schweinfurt
- Telefon: +49 9721-55-380
- E-Mail: anuschka.kordes@lrasw.de
- Website: www.landratsamt-schweinfurt.de

Kontaktdaten Invest in Bavaria

- Name: Jutta Stohwasser
- Adresse: Josephsplatz 8, 90403 Nürnberg
- Telefon: +49 157 7540 1461
- E-Mail: jutta.stohwasser@invest-in-bavaria.de
- Website: www.invest-in-bavaria.de

Quellen

IHK Standortportal Bayern

- Gewerbeflächen sofort und kurzfristig verfügbar (Hektar) (Stand: 2021)

IHK Fachkräftemonitor Bayern

- Fachkräftepotential (Stand: 2020)

Bayerische Landesamt für Statistik

- Einwohner, Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte (SVB) (Stand: 2020) → Arbeitslosenquote (Stand: 2019)
- Bruttoinlandsprodukt je Einwohner (EUR), Landwirtschaft, Bruttoinlandsprodukt je Einwohner (EUR) (Stand: 2018)

Michael Bauer Research GmbH

- Jährliche Kaufkraft (in Mio. EUR), Kaufkraftindex (Deutschland = 100) (Stand: 2020)

Impressum

Betreiber

- Bayerischer Industrie- und Handelskammertag e. V. (BIHK e. V.)
- Adresse: Max-Joseph-Straße 2, 80333 München
- Telefon: 089/51116-0
- E-Mail: info@bihk.de
- Ansprechpartner: Andreas Fritzsche