

Heidelberg

Anlage 01 zur Drucksache 0206/2021/IV



# Wissenschaft Bestandsaufnahme

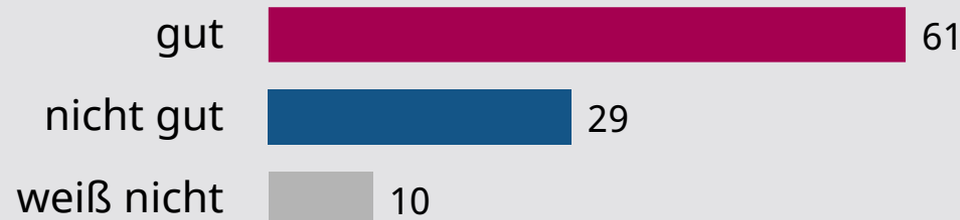
Amt für Stadtentwicklung und Statistik  
6. Oktober 2021

[www.heidelberg.de](http://www.heidelberg.de)

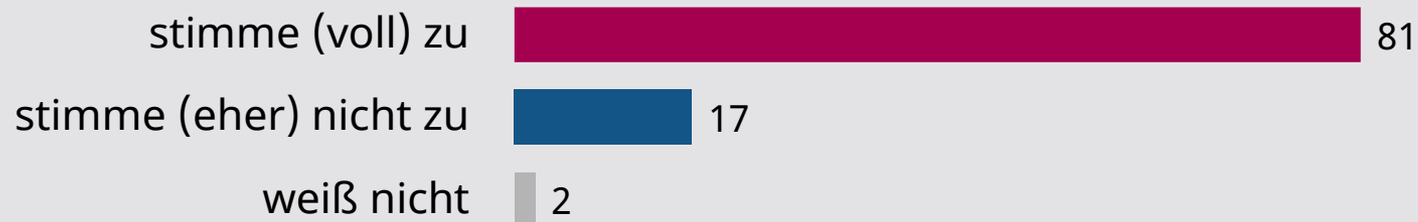
# Wahrnehmung von Wachstum in Heidelberg

in Prozent

## Heidelberg wird immer größer. Das ist ...



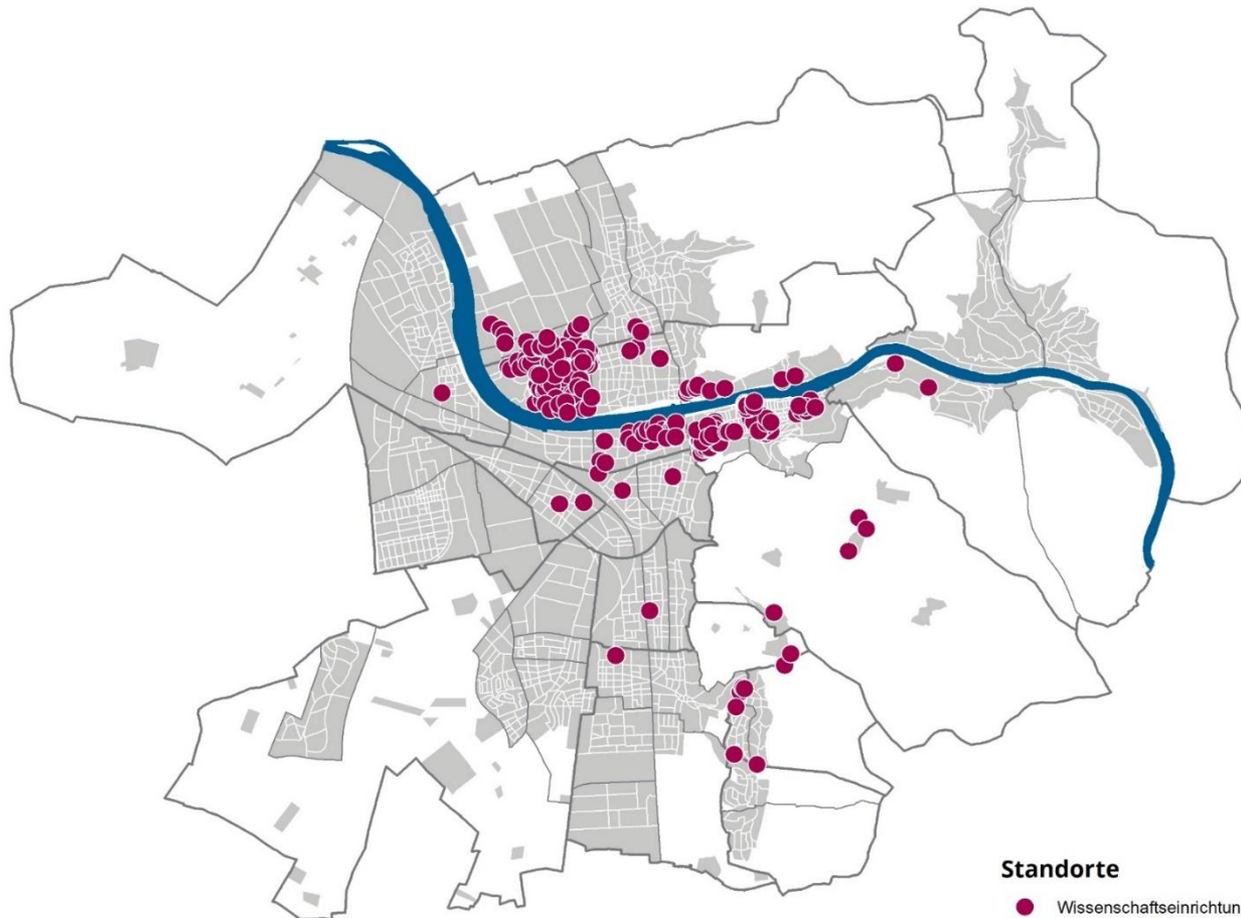
## Wissenschaft und Forschung brauchen Wachstumsflächen, damit der Wissenschaftsstandort Heidelberg konkurrenzfähig bleibt.



FGW Telefonfeld GmbH: Heidelberg-Studie 2020 (n=1.108)

# Wissenschaftseinrichtungen in Heidelberg

Beteiligung von 13 Wissenschafts- und Forschungsinstitutionen

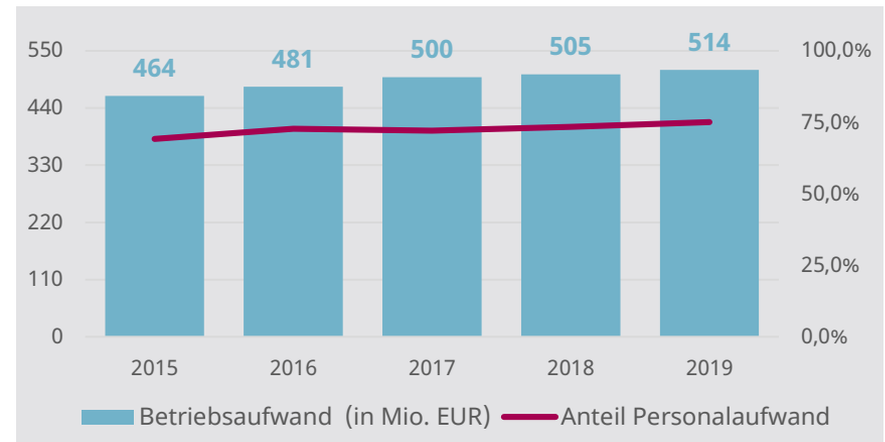
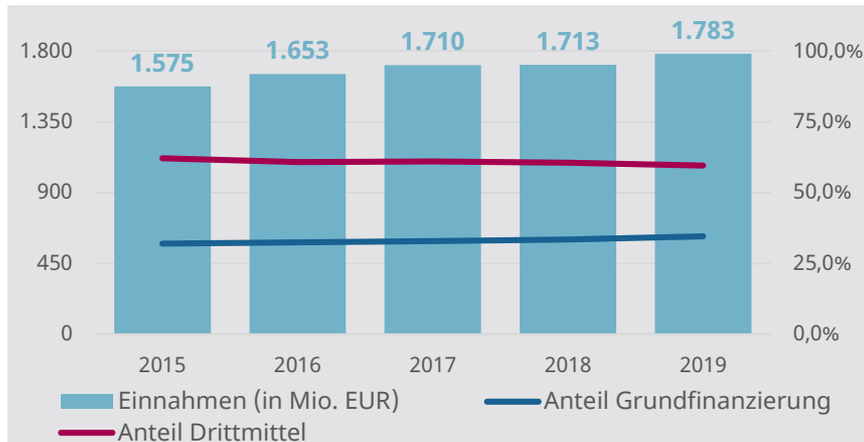
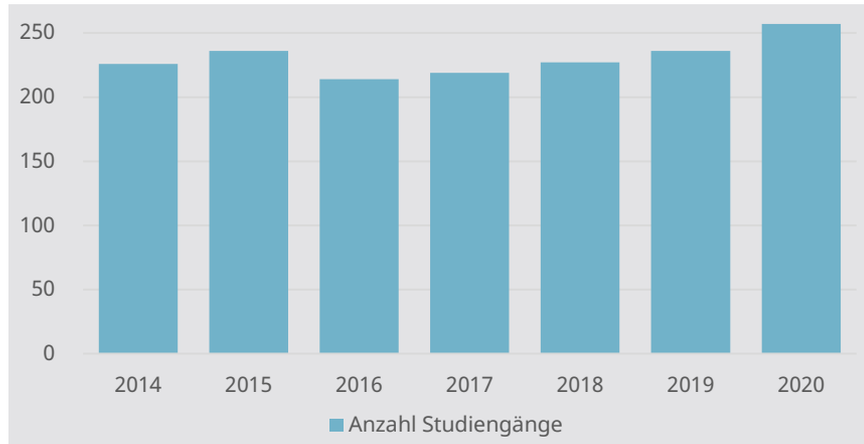


- DKFZ
- EMBL
- Heidelberger Institut für Theoretische Studien
- Hochschule Fresenius
- Hochschule für Jüdische Studien
- Max-Planck-Institute: Astronomie, Kernphysik, öffentliches Recht
- Pädagogische Hochschule
- Schiller University
- SRH Hochschule
- Universität Heidelberg
- Universitätsklinikum

Quelle: Amt für Stadtentwicklung und Statistik, Stadt Heidelberg.

# Entwicklung der Wissenschaftseinrichtungen

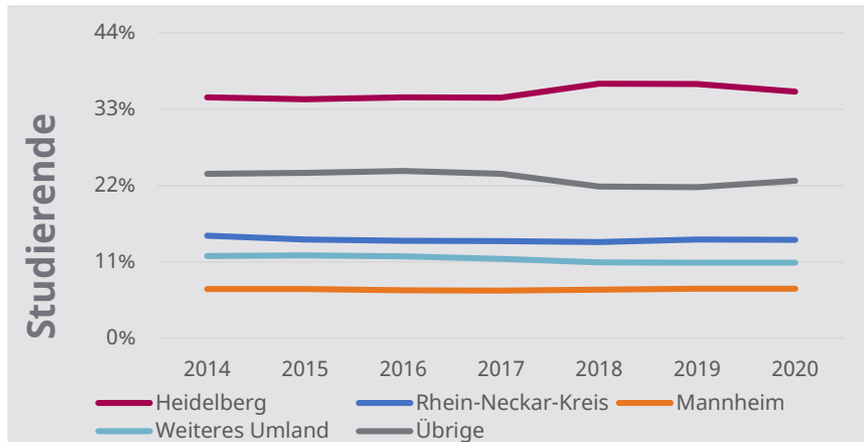
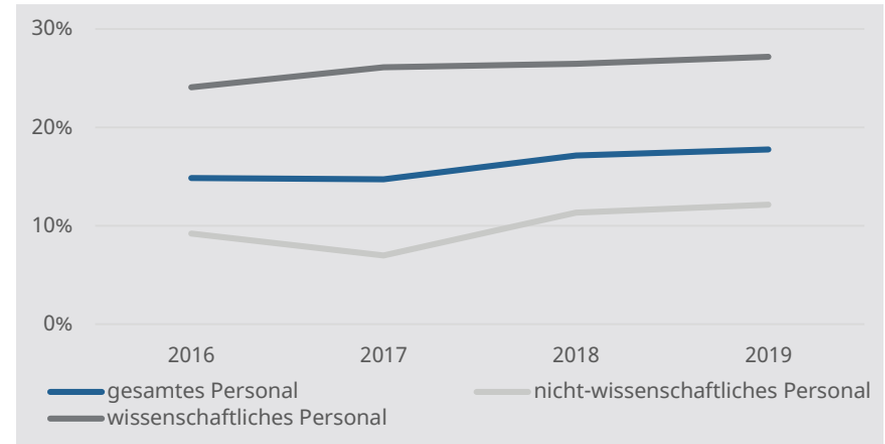
## Studienangebot, Studierendenzahl, Finanzierung



Daten: Heidelberger Wissenschaftseinrichtungen mit vollständiger Datenbasis, Darstellung: Stadt Heidelberg. 2020.

# Entwicklung der Wissenschaftseinrichtungen

## Mitarbeitende, ausländische Staatsangehörigkeit, Wohnorte



Daten: Heidelberger Wissenschaftseinrichtungen mit vollständiger Datenbasis, Darstellung: Stadt Heidelberg. 2020.

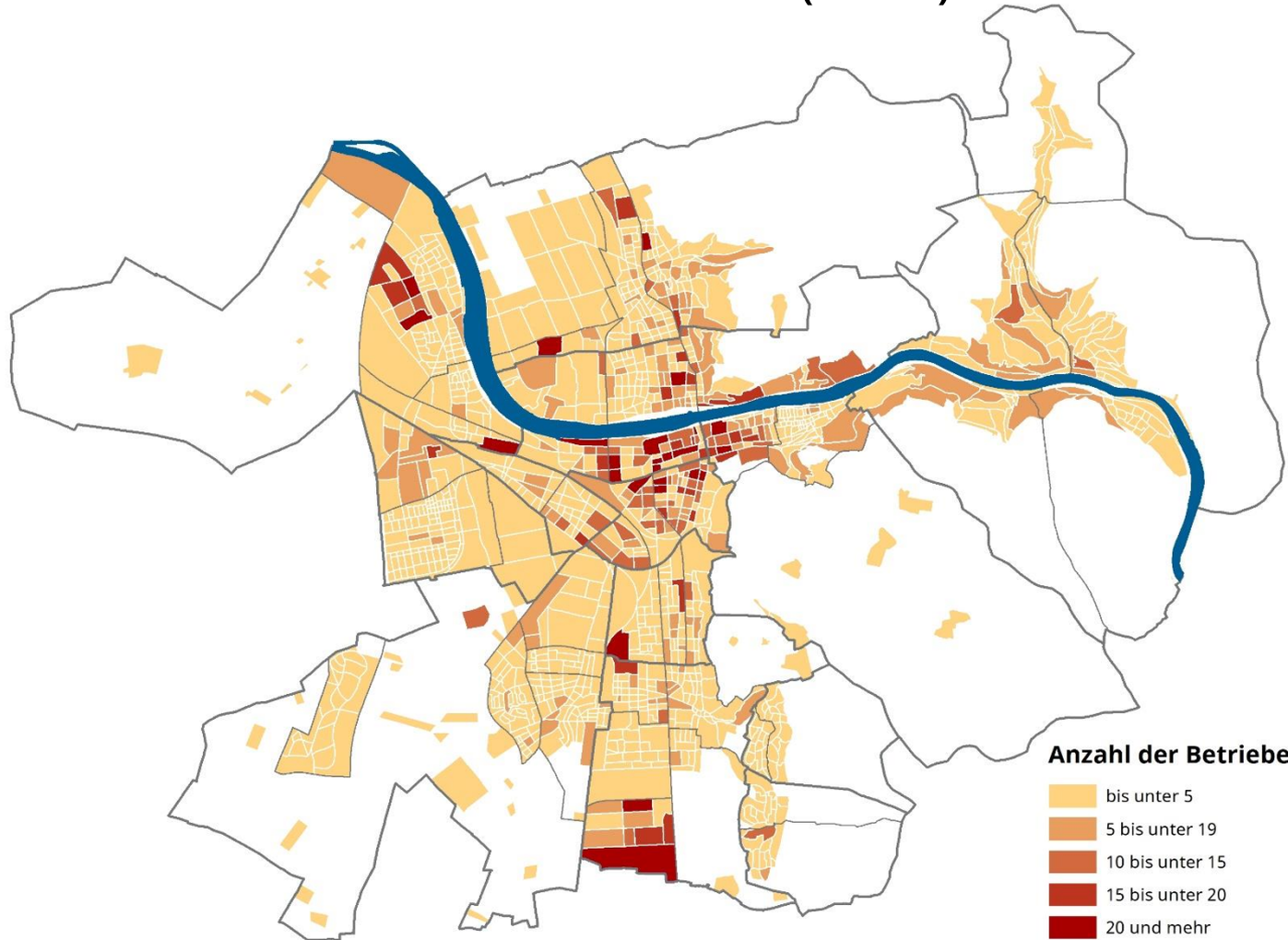
# Zusammenschau (1)

## Daten der Wissenschaftseinrichtungen in Heidelberg

- über 250 Studiengänge und durchschnittlich 38.000 Studierende
- Mitarbeitende: Mehrheitlich nicht-wissenschaftliches Personal
- ① Wissenschaftliches Personal: eher international, männlich, mit Hochschulabschluss
- ① Heidelberg wichtigster Wohnort: mindestens jeder Dritte, etwa ein Fünftel der Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter
- Einnahmen: ein Drittel Grundfinanzierung
- Aufwendungen: drei Viertel sind Personalaufwendungen

# Wirtschaftsbetriebe aus wissensintensiven Branchen

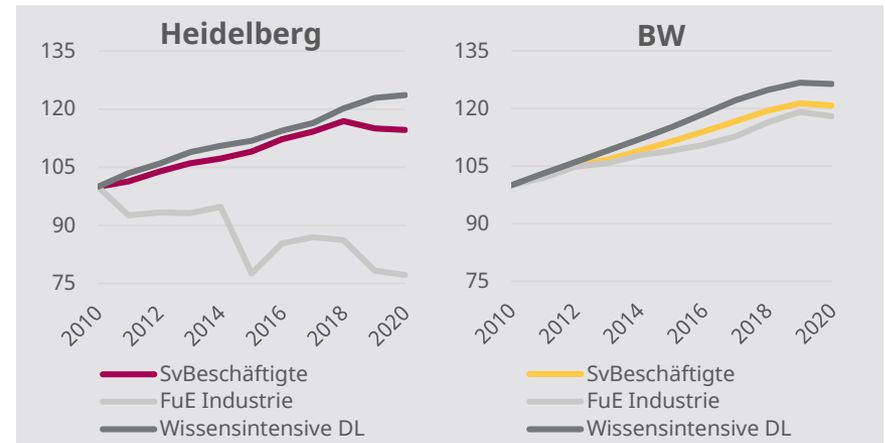
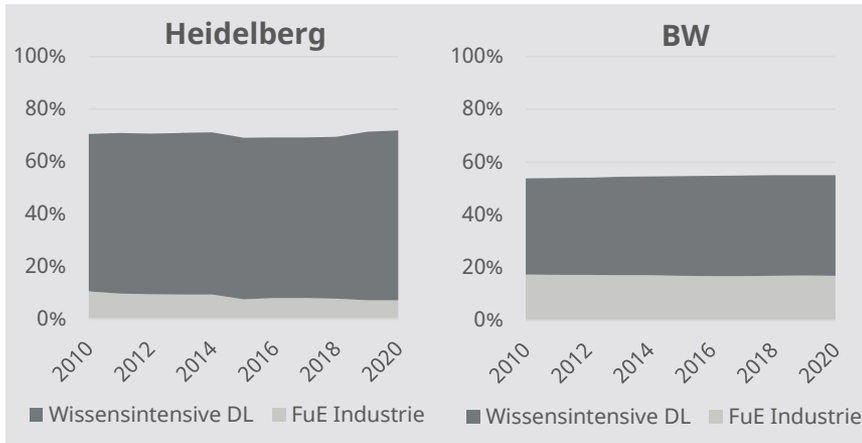
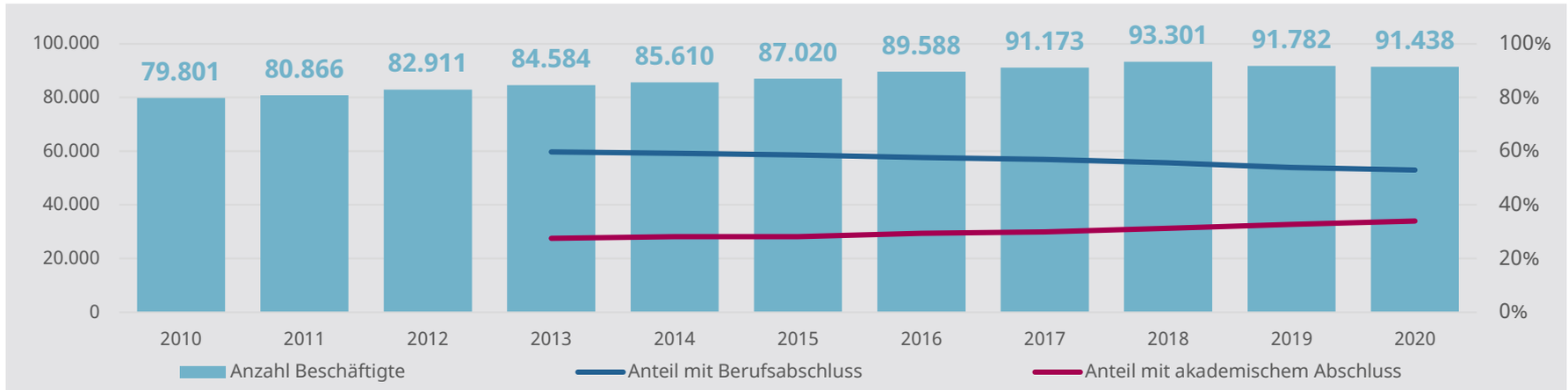
## Anzahl der Betriebe nach Baublöcken (2019)



Quelle: Amt für Stadtentwicklung und Statistik, Stadt Heidelberg.

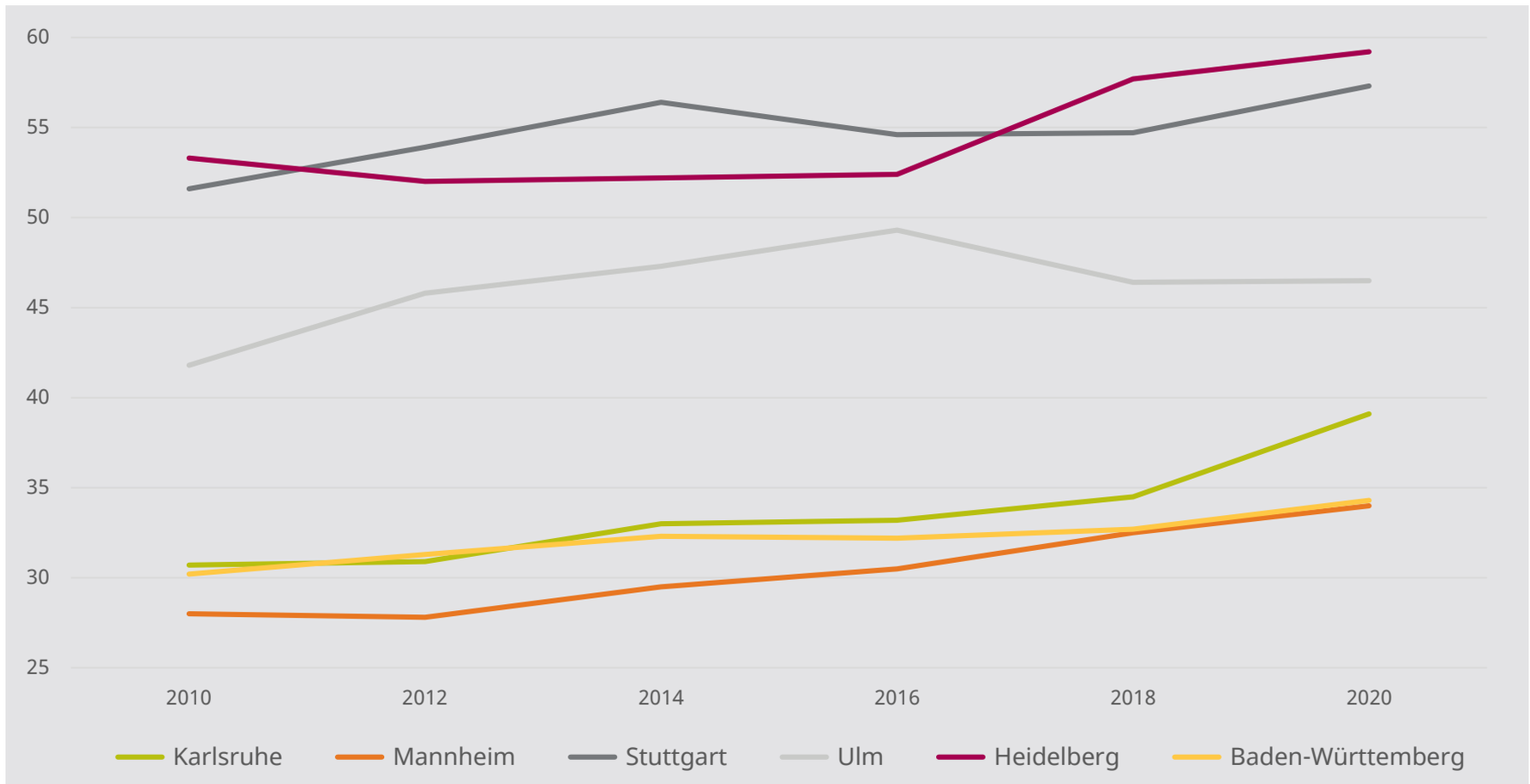
# Entwicklung der Beschäftigung

## Akademikeranteil, Branchen, Wachstum



Quellen: Bundesagentur für Arbeit und Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Darstellung: Stadt Heidelberg.

# Entwicklung des Innovationsindex nach Stadtkreisen in Baden-Württemberg



Quellen: Stifterverband Wissenschaftsstatistik und Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Darstellung: Stadt Heidelberg.

# Zusammenschau (2)

## Daten der amtlichen Statistik

- Beschäftigungsverhältnisse und Anteil akademische Abschlüsse
- Zwei Drittel in wissensintensiven Dienstleistungsbereichen
- Fachkräfte mit ausländischer Staatsangehörigkeit
- ① Räumliche Verortung von Wissen und Forschung in Heidelberg:
  - **Wissenschaftseinrichtungen:** Neuenheim, Altstadt, Bergheim
  - **Betriebe:** Weststadt, Bergheim, Neuenheim, Altstadt, Handschuhsheim
  - Benachbarte Stadtteile, mit Betriebsflächen und Verkehrsanbindung
  - Zunahme der Betriebe, Tendenz zur Verdichtung
- Innovationsindex BW: Heidelberg bester Stadtkreis, Aufwärtstrend

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



## **Stadt Heidelberg**

Amt für Stadtentwicklung und Statistik  
Gaisbergstraße 11, 69115 Heidelberg

Ansprechpartner

Dr. Kristian Stoye

Telefon: 06221 58-21561

[kristian.stoye@heidelberg.de](mailto:kristian.stoye@heidelberg.de)

[www.heidelberg.de](http://www.heidelberg.de)