

Hochschulrankings

Fakultät für Informatik belegt wieder **Spitzenpositionen**

CHE Hochschulranking 2012 (Informatik)



Universität	Forschungsreputation	Forschungsgelder	IT-Infrastruktur	Betreuung	Studiensituation insgesamt
RWTH Aachen	●	●	●	●	●
Uni Augsburg	●	●	●	●	●
Uni Bamberg	●	●	●	●	●
Uni Bayreuth	●	●	●	●	●
FU Berlin	●	●	●	●	●
HU Berlin	●	●	●	●	●
TU Berlin	●	●	●	●	●
Uni Bielefeld	●	●	●	●	●
Uni Bonn	●	●	●	●	●
FU Bozen (I)	●	●	●	●	●
TU Braunschweig	●	●	●	●	●
Jacobs Univ. Bremen (priv.)	●	●	●	●	●
Uni Bremen	●	●	●	●	●
TU Chemnitz	●	●	●	●	●
TU Clausthal	●	●	●	●	●
BTU Cottbus	●	●	●	●	●
TU Darmstadt	●	●	●	●	●
TU Dortmund	●	●	●	●	●
TU Dresden	●	●	●	●	●
Uni Düsseldorf	●	●	●	●	●
Uni Duisburg-Essen/Duisb.	●	●	●	●	●
Uni Duisburg-Essen/Essen	●	●	●	●	●

Universität	Forschungsreputation	Forschungsgelder	IT-Infrastruktur	Betreuung	Studiensituation insgesamt
Uni Erlangen-Nürnberg	●	●	●	●	●
Uni Frankfurt a. M.	●	●	●	●	●
Uni Freiburg	●	●	●	●	●
TU Graz (A)	●	●	●	●	●
FernUni Hagen	●	●	●	●	●
Uni Halle-Wittenberg	●	●	●	●	●
TU Hamburg-Harburg	●	●	●	●	●
Uni Hamburg	●	●	●	●	●
Uni Hannover	●	●	●	●	●
Uni Heidelberg	●	●	●	●	●
TU Ilmenau	●	●	●	●	●
Uni Jena	●	●	●	●	●
TU Kaiserslautern	●	●	●	●	●
Karlsruher Institut für Technologie	●	●	●	●	●
Uni Kassel	●	●	●	●	●
Uni Kiel	●	●	●	●	●
Uni Klagenfurt (A)	●	●	●	●	●
Uni Koblenz-Landau	●	●	●	●	●
Uni Konstanz	●	●	●	●	●
Uni Leipzig	●	●	●	●	●
Uni Lübeck	●	●	●	●	●
Uni Magdeburg	●	●	●	●	●

Universität	Forschungsreputation	Forschungsgelder	IT-Infrastruktur	Betreuung	Studiensituation insgesamt
Uni Mainz	●	●	●	●	●
Uni Marburg	●	●	●	●	●
LMU München	●	●	●	●	●
TU München	●	●	●	●	●
Uni BW München	●	●	●	●	●
Uni Münster	●	●	●	●	●
Uni Nijmegen (NL)	●	●	●	●	●
Uni Oldenburg	●	●	●	●	●
Uni Osnabrück	●	●	●	●	●
Uni Paderborn	●	●	●	●	●
Uni Passau	●	●	●	●	●
HPI Potsdam	●	●	●	●	●
Uni Potsdam	●	●	●	●	●
Uni Rostock	●	●	●	●	●
Uni Saarbrücken	●	●	●	●	●
Uni Siegen	●	●	●	●	●
Uni Stuttgart	●	●	●	●	●
Uni Trier	●	●	●	●	●
Uni Tübingen	●	●	●	●	●
Uni Ulm	●	●	●	●	●
Uni Würzburg	●	●	●	●	●
ETH Zürich (CH)	●	●	●	●	●

● Spitzengruppe
● Mittelgruppe
● Schlussgruppe
● Nicht gerankt (keine Daten vorhanden, zu geringe Fallzahlen)

Beim Ranking des Centrums für Hochschulentwicklung (CHE) werden im Dreijahresrhythmus die beliebtesten Studienfächer getestet.

Professoren, Studierende und Absolventen werden nach verschiedenen Kriterien wie z. B. der Forschungsreputation oder der Betreuungssituation befragt.

Die Karlsruher Fakultät für Informatik landet in drei von fünf Kategorien in der Spitzengruppe. Forschungsreputation, IT-Infrastruktur sowie die insgesamt Studiensituation werden als sehr gut bewertet.

Bei der Betreuungssituation und den Forschungsgeldern gibt es weiteren Verbesserungsbedarf, hier landet die Fakultät nur im Mittelfeld.

Wirtschaftswoche 2014



Rang	Universität	Bewertung
1	Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	19,8
2	Aachen (RWTH)	18,8
3	München (TU)	17,7
4	Darmstadt (TU)	15,6
5	Berlin (TU)	14,6
6	Dresden (TU)	11,5
6	Mannheim	11,5
8	Kaiserslautern (TU)	8,3
8	Stuttgart	8,3
10	Chemnitz (TU)	7,3

Die Methode

Anfang des Jahres bekamen die Personalchefs der größten deutschen Unternehmen einen Fragebogen zugeschickt, 571 beteiligten sich an der Umfrage. Die an der Umfrage beteiligten Personalern kamen sowohl von kleinen Mittelständlern – als auch von Großkonzernen.

Kernfragen:

Welche Universitäten und Fachhochschulen bilden die Studenten am besten für die Bedürfnisse der Unternehmen aus?

Kontakt

KIT – Campus Süd
Fakultät für Informatik, Geb. 50.34
Am Fasanengarten 5
76131 Karlsruhe
Telefon: +49 721 608-43976
Fax: +49 721 608-41777
E-Mail: dekanat@informatik.kit.edu

Herausgeber
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
Web: www.kit.edu

www.informatik.kit.edu