

# RANKINGERGEBNISSE INFORMATIK

UNIVERSITÄT

## AUSGEWÄHLTE KRITERIEN

6. Unterstützung am Studienanfang [Punkte] (F) ?

5. Betreuung durch Lehrende (S) ?

4. Räume (S) ?

3. Lehrangebot (S) ?

2. Unterstützung im Studium (S) ?

1. Studierende insgesamt (F) ?


Karlsruher Inst. f. Technologie KIT

3.160



1,9

2,1

1,7

2,2

11/14

Uni Magdeburg

1.450



1,7

1,9

1,6

1,8

10/14

TU München/Garching

5.330



1,9

1,8

1,5

2,2

10/14

H.-Plattner-Inst./Uni Potsdam (priv.)

660



1,4

1,9

1,1

1,7

10/14

RWTH Aachen

3.720



1,9

2

2,1

2,1

9/14

Uni Bamberg

550



2

1,8

1,4

1,8

9/14

TU Darmstadt

3.840



1,8

2

2,1

2,2

12/14

Uni des Saarlandes/Saarbrücken

1.960



1,8

1,7

1,8

2

11/14

<u>BTU Cottbus-Senftenberg/Cottbus</u>	340					
		1,9	2,2	1,5	1,6	9/14
<u>TU Hamburg</u>	720					
		2,1	2,2	1,6	2,1	9/14
<u>TU Kaiserslautern</u>	1.420					
		1,9	1,9	1,7	1,9	12/14
<u>Uni Oldenburg</u>	860					
		1,8	2,5	2	2	12/14
<u>Uni Paderborn</u>	1.510					
		2	2,2	1,7	2	13/14
<u>Uni Passau</u>	1.210					
		2,1	2,5	1,7	1,8	10/14
<u>Uni Rostock</u>	650					
		1,6	2,3	1,5	2	7/14
<u>Uni Augsburg</u>	1.800					
		2,2	2,7	1,5	2,1	9/14
<u>TU Dortmund</u>	5.360					
		1,9	2,4	1,7	2,2	4/14
<u>Uni Bayreuth</u>	670					
		2,2	2,1	1,4	1,9	8/14
<u>TU Dresden</u>	2.120					
		2,1	2,2	1,7	2,2	8/14
<u>Uni Hannover</u>	1.590					
		2,3	2,6	2,2	2,5	11/14
<u>Uni Jena</u>	470					
		2,1	2,3	1,8	1,9	9/14
<u>Uni Kobl.-Land./Koblenz</u>	940					
		2,1	2,1	2,3	2	10/14
<u>Uni Konstanz</u>	590					
		2,1	2,1	2	1,9	11/14
<u>Uni Stuttgart</u>	1.740					
		2,4	2,4	2	2,3	11/14
<u>Uni Tübingen</u>	1.800					
		2,2	2,2	2	2,1	11/14
<u>Uni Ulm</u>	1.240					
		2,1	2,2	1,8	1,9	11/14
<u>HU Berlin</u>	1.600					
		2,1	2,6	1,7	2,1	6/14
<u>Uni Bonn</u>	2.130					
		1,9	2,2	3,3	2	9/14
<u>TU Braunschweig</u>	1.010					

						
		2,4	2,3	2,6	2,4	10/14
<u>Uni Bremen</u>	1.710					
		2,3	2,3	2,5	2	10/14
<u>Uni Heidelberg - Fakultät für Mathematik und Informatik</u>	620					
		2,3	2,2	1,7	2,1	4/14
<u>Uni Mainz</u>	770					
		2,3	2,4	2,6	2,2	9/14
<u>TU Berlin</u>	5.160					
		2,6	2,3	2,7	2,4	9/14
<u>Jacobs Univ. Bremen (priv.)</u>	180	–		–		
			2,1		2,2	11/14
<u>Uni Freiburg</u>	940	–		–		
			2,2		2,1	11/14
<u>Uni Hildesheim</u>	400	–		–		
			2,1		2,2	10/14
<u>Uni Düsseldorf</u>	1.430					
		2,5	2,8	3,1	2,5	10/14
<u>Uni Frankfurt a.M.</u>	2.340					
		2,5	2,8	3,2	2,4	10/14
<u>Uni Kiel</u>	1.310	–				
			2,6	2,3	2,3	10/14
<u>Uni Bochum</u>	600	–	–	–		
					2,4	9/14
<u>Uni BW München</u>	150	–		–		
			2,9		1,9	9/14
<u>Uni Bielefeld</u>	1.440	–	–	–	–	
						10/14
<u>TU Chemnitz</u>	950	–	–	–	–	
						9/14
<u>Uni Duisburg-Essen/Essen</u>	1.270	–	–	–	–	
						9/14
<u>Uni Münster</u>	730	–	–	–	–	
						9/14
<u>TU Clausthal</u>	450					
		2	2,2	2	1,7	7/14
<u>Uni Erl.-Nürnb./Erlangen</u>	2.330					
		2,2	2,2	1,8	2,2	7/14
<u>Uni Halle-Wittenberg</u>	450					
		2,1	2,3	1,8	1,7	6/14
<u>TU Ilmenau</u>	660					



Die hier gezeigten Studierendurteile wurden von Bachelor- (ggf. Diplom-) Studierenden abgegeben. Informationen zu [Fallzahlen und Konfidenzintervallen der Studierendenbefragung](#) sowie weitere Informationen zur Datenerhebung im Fach Informatik im [CHE Ranking Methodenwiki](#)

---

Datenstand 2018; Daten erhoben vom CHE Centrum für Hochschulentwicklung (<http://www.che-ranking.de/>).