

Studienfach: **Chemie**
 Kategorie: **Gesamtbewertung**

Rang	Name der Hochschule	Gesamtbewertung*		1. Ausstattung			2. Studienbedingungen			3. Praxisbezug			4. Studienort		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	TU Chemnitz	1,8	32	1,8	2	32	1,9	2	31	2,0	3	31	1,8	2	31
2	ETH Zürich	1,9	16	1,7	1	16	2,0	4	16	2,0	4	16	2,1	22	16
3	TU Clausthal	2,0	15	1,9	5	15	1,8	1	13	1,6	1	12	1,8	7	12
4	Uni Bayreuth	2,0	37	1,9	4	37	2,1	6	34	2,3	13	32	1,8	6	32
5	Uni Paderborn	2,1	14	2,1	9	14	1,9	3	11	2,1	5	11	2,0	11	11
6	Uni Konstanz	2,1	17	1,9	3	17	2,1	9	16	2,2	9	16	2,2	28	16
7	Uni Leipzig	2,1	56	2,1	11	56	2,2	17	48	2,4	18	46	1,8	1	48
8	Hochschule Reutlingen	2,1	11	2,3	32	11	2,0	5	10	1,9	2	10	2,2	25	10
9	TU Graz	2,1	10	2,1	16	10	2,2	11	8						
10	MLU Halle-Wittenberg	2,1	28	2,0	8	28	2,2	13	28	2,5	21	27	1,8	3	27
11	Uni Saarbrücken	2,1	11	2,2	24	11	2,1	8	11	2,2	8	9	2,0	10	9
12	Leibniz-Akademie Hannover	2,2	8	2,1	12	8									
13	TUBergAk Freiberg	2,2	26	2,2	20	26	2,3	25	24	2,2	7	23	2,0	16	23
14	RWTH Aachen	2,2	59	2,2	25	59	2,2	10	50	2,3	12	47	2,1	21	48
15	Uni Göttingen	2,2	44	2,4	35	44	2,3	20	40	2,1	6	38	2,0	13	39
16	KF Uni Graz	2,2	8	2,1	13	8									
17	TU Kaiserslautern	2,2	36	2,2	27	36	2,2	18	34	2,4	16	32	2,0	17	32
18	Uni Mainz	2,2	48	2,1	15	48	2,3	27	41	2,4	17	39	2,3	34	40
19	TU Dresden	2,2	46	2,2	17	46	2,3	26	41	2,7	36	35	1,8	4	36
20	FU Berlin	2,2	30	2,1	14	30	2,3	19	29	2,8	42	29	1,8	5	29
21	LMU München	2,2	50	2,0	6	50	2,2	12	45	2,5	25	44	2,4	41	44
22	Uni Marburg	2,2	66	2,2	19	66	2,2	14	61	2,2	10	61	2,4	42	61
23	Uni Wuppertal	2,2	17	2,2	23	17	2,1	7	14	2,8	45	13	2,2	30	13
24	Uni Rostock	2,3	30	2,1	10	30	2,3	23	25	2,5	20	24	2,0	12	24
25	Uni Karlsruhe	2,3	42	2,2	21	42	2,3	24	36	2,8	46	34	2,0	15	34
26	HU Berlin	2,3	48	2,0	7	48	2,5	45	44	2,8	41	43	2,1	18	43
27	Ruhr-Universität Bochum	2,3	32	2,3	34	32	2,2	15	30	2,4	14	29	2,2	31	29
28	Uni Bielefeld	2,3	20	2,2	18	20	2,2	16	16	2,5	24	15	2,5	46	15
29	Uni Jena	2,3	38	2,2	22	38	2,5	36	34	2,5	22	34	2,2	32	34
30	Uni Bremen	2,3	22	2,2	26	22	2,3	21	17	2,5	23	16	2,1	23	16

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studivZ.net!](#)

- * Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
- ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
- *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **1. Ausstattung 1/2**

Rang	Name der Hochschule	1. Ausstattung*		1.1 Von Studenten für Studenten			1.2 Hörsäle / Seminarräume			1.3 Bibliothek		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	ETH Zürich	1,7	16	2,4	12	16	1,1	1	16	1,6	2	16
2	TU Chemnitz	1,8	32	2,2	2	32	1,9	10	32	1,6	1	32
3	Uni Konstanz	1,9	17	2,2	4	17	1,8	8	17	1,6	3	17
4	Uni Bayreuth	1,9	37	2,3	5	37	1,7	6	37	1,8	12	37
5	TU Clausthal	1,9	15	2,1	1	15	2,0	15	15	1,7	5	15
6	LMU München	2,0	50	3,0	51	50	1,3	2	50	2,1	32	49
7	HU Berlin	2,0	48	2,7	29	48	1,5	3	48	1,9	18	48
8	MLU Halle-Wittenberg	2,0	28	2,2	3	28	2,0	16	28	1,8	15	28
9	Uni Paderborn	2,1	14	2,3	7	14	2,1	21	14	1,8	11	14
10	Uni Rostock	2,1	30	2,9	41	29	1,6	4	30	1,7	4	29
11	Uni Leipzig	2,1	56	2,5	19	54	1,6	5	56	2,2	42	55
12	Leibniz-Akademie Hannover	2,1	8	2,3	6	8	2,1	22	8			
13	KF Uni Graz	2,1	8	2,4	9	8	2,2	25	8			
14	FU Berlin	2,1	30	2,4	13	30	2,1	24	30	2,1	28	30
15	Uni Mainz	2,1	48	2,5	21	47	2,4	43	48	1,8	10	48
16	TU Graz	2,1	10	2,9	43	10	2,1	19	10	1,8	14	10
17	TU Dresden	2,2	46	2,4	11	45	2,2	26	46	2,0	26	44
18	Uni Bielefeld	2,2	20	2,6	27	19	2,2	28	20	1,8	13	20
19	Uni Marburg	2,2	66	2,5	15	65	2,3	30	65	1,9	20	64
20	TUBergAk Freiberg	2,2	26	2,5	16	26	2,3	35	26	1,7	6	26
21	Uni Karlsruhe	2,2	42	2,3	8	42	2,4	41	42	1,7	7	42
22	Uni Jena	2,2	38	2,5	20	38	2,2	27	38	1,8	9	36
23	Uni Wuppertal	2,2	17	2,6	24	17	2,1	20	17	1,8	8	17
24	Uni Saarbrücken	2,2	11	2,4	10	11	2,3	32	11	1,9	16	10
25	RWTH Aachen	2,2	59	2,6	28	59	1,9	9	59	2,2	41	58
26	Uni Bremen	2,2	22	2,5	18	22	2,0	13	21	2,0	23	21
27	TU Kaiserslautern	2,2	36	2,4	14	36	2,3	33	36	2,3	43	36
28	Hochschule Reutlingen	2,3	11	3,0	48	11	2,4	36	11	2,2	38	11
29	Ruhr-Universität Bochum	2,3	32	2,6	25	32	2,7	52	32	2,0	21	32
30	Uni Göttingen	2,4	44	2,7	31	43	2,3	34	44	2,2	39	44

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

- * Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
- ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
- *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **1. Ausstattung 2/2**

Rang	Name der Hochschule	1. Ausstattung*		1.4 Computer & Internet			1.5 Allgemeine Studienbedingungen		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	ETH Zürich	1,7	16	1,2	1	16	1,9	3	16
2	TU Chemnitz	1,8	32	1,3	2	32	1,9	1	32
3	Uni Konstanz	1,9	17	1,5	3	17	2,0	5	17
4	Uni Bayreuth	1,9	37	1,6	6	37	2,0	4	37
5	TU Clausthal	1,9	15	1,5	4	15	2,4	21	15
6	LMU München	2,0	50	1,6	7	50	1,9	2	50
7	HU Berlin	2,0	48	1,7	11	48	2,3	12	48
8	MLU Halle-Wittenberg	2,0	28	1,8	19	28	2,3	13	28
9	Uni Paderborn	2,1	14	1,7	13	14	2,4	20	14
10	Uni Rostock	2,1	30	1,8	22	30	2,5	27	30
11	Uni Leipzig	2,1	56	2,0	38	52	2,4	15	53
12	Leibniz-Akademie Hannover	2,1	8	1,8	24	8	2,5	23	8
13	KF Uni Graz	2,1	8						
14	FU Berlin	2,1	30	1,6	8	29	2,4	17	30
15	Uni Mainz	2,1	48	1,6	9	48	2,3	14	48
16	TU Graz	2,1	10	1,8	21	10	2,1	6	10
17	TU Dresden	2,2	46	1,9	33	46	2,3	9	46
18	Uni Bielefeld	2,2	20	1,7	12	19	2,4	18	19
19	Uni Marburg	2,2	66	1,7	10	65	2,5	24	65
20	TUBergAk Freiberg	2,2	26	1,9	30	26	2,4	19	26
21	Uni Karlsruhe	2,2	42	1,8	16	40	2,6	28	41
22	Uni Jena	2,2	38	1,8	26	38	2,5	26	38
23	Uni Wuppertal	2,2	17	1,8	25	17	2,6	32	17
24	Uni Saarbrücken	2,2	11	2,0	39	11	2,4	16	11
25	RWTH Aachen	2,2	59	1,8	23	57	2,3	10	59
26	Uni Bremen	2,2	22	2,0	42	22	2,6	33	22
27	TU Kaiserslautern	2,2	36	1,9	32	36	2,2	8	36
28	Hochschule Reutlingen	2,3	11	1,8	18	11	2,3	11	11
29	Ruhr-Universität Bochum	2,3	32	2,0	45	32	2,5	22	32
30	Uni Göttingen	2,4	44	2,2	54	43	2,5	25	43

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

* Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt

** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt

*** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:

1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **2. Studienbedingungen 1/2**

Rang	Name der Hochschule	2. Studienbedingungen*		2.1 Studienklima			2.2 Professoren und Dozenten			2.3 Lehrangebot		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	TU Clausthal	1,8	13	1,5	1	13	1,6	1	13	1,7	2	13
2	TU Chemnitz	1,9	31	1,7	4	31	1,8	3	31	2,0	7	30
3	Uni Paderborn	1,9	11	1,6	3	11	1,7	2	11	1,7	3	11
4	ETH Zürich	2,0	16	2,2	44	16	1,9	4	16	1,6	1	16
5	Hochschule Reutlingen	2,0	10	1,6	2	10	2,0	7	10	1,9	6	10
6	Uni Bayreuth	2,1	34	1,8	6	34	2,0	9	34	2,0	8	34
7	Uni Wuppertal	2,1	14	2,0	24	14	1,9	5	14	2,4	25	14
8	Uni Saarbrücken	2,1	11	2,0	23	11	2,0	12	11	1,9	5	11
9	Uni Konstanz	2,1	16	2,0	31	16	2,0	11	16	1,9	4	15
10	RWTH Aachen	2,2	50	2,0	15	50	2,0	14	49	2,4	24	48
11	TU Graz	2,2	8	2,1	36	8	2,0	10	8	2,3	22	8
12	LMU München	2,2	45	2,0	28	45	2,0	13	45	2,2	15	44
13	MLU Halle-Wittenberg	2,2	28	1,8	5	28	1,9	6	28	2,3	19	28
14	Uni Marburg	2,2	61	2,0	18	61	2,1	15	61	2,4	31	61
15	Ruhr-Universität Bochum	2,2	30	1,9	9	30	2,2	20	30	2,2	13	30
16	Uni Bielefeld	2,2	16	2,0	20	16	2,3	29	15	2,4	27	15
17	Uni Leipzig	2,2	48	2,0	25	48	2,2	26	48	2,2	14	48
18	TU Kaiserslautern	2,2	34	2,0	30	34	2,1	17	34	2,3	17	34
19	FU Berlin	2,3	29	2,1	37	29	2,3	28	29	2,1	10	29
20	Uni Göttingen	2,3	40	1,9	7	40	2,2	25	40	2,3	21	40
21	Uni Bremen	2,3	17	2,1	32	17	2,4	40	17	2,4	32	16
22	Uni Rostock	2,3	25	2,2	45	25	2,2	24	25	2,6	41	25
23	Uni Karlsruhe	2,3	36	2,0	19	36	2,3	30	36	2,1	11	36
24	TUBergAk Freiberg	2,3	24	2,0	16	24	2,0	8	24	2,3	18	24
25	TU Dresden	2,3	41	1,9	13	41	2,2	21	41	2,4	26	41
26	Uni Mainz	2,3	41	2,0	21	41	2,3	37	41	2,2	12	41
27	Uni Jena	2,5	34	1,9	8	34	2,4	38	34	2,3	23	34
28	HU Berlin	2,5	44	2,3	51	44	2,6	54	44	2,8	52	44

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

* Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
 ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
 *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **2. Studienbedingungen 2/2**

Rang	Name der Hochschule	2. Studienbedingungen*		2.4 Qualifikationen			2.5 Beratungsservice			2.6 Behindertenfreundlichkeit		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	TU Clausthal	1,8	13	1,7	1	13	1,9	4	13	2,8	40	10
2	TU Chemnitz	1,9	31	2,2	4	28	1,9	2	31	1,6	3	27
3	Uni Paderborn	1,9	11	2,2	5	11	2,4	18	10			
4	ETH Zürich	2,0	16	2,6	30	16	1,9	3	15	1,5	1	14
5	Hochschule Reutlingen	2,0	10									
6	Uni Bayreuth	2,1	34	2,2	8	32	2,2	9	33	2,1	16	23
7	Uni Wuppertal	2,1	14	2,3	18	13	2,2	5	13	1,9	6	10
8	Uni Saarbrücken	2,1	11	2,2	6	11	2,7	37	10			
9	Uni Konstanz	2,1	16	2,7	35	14	2,3	17	12	2,1	18	14
10	RWTH Aachen	2,2	50	2,3	17	47	2,3	10	46	2,1	20	35
11	TU Graz	2,2	8	2,0	3	8	1,8	1	8			
12	LMU München	2,2	45	2,7	43	37	2,5	23	39	1,9	7	36
13	MLU Halle-Wittenberg	2,2	28	2,3	12	27	2,2	6	28	2,9	41	22
14	Uni Marburg	2,2	61	2,5	27	59	2,4	19	59	1,8	4	53
15	Ruhr-Universität Bochum	2,2	30	2,3	15	28	2,5	22	30	2,3	28	25
16	Uni Bielefeld	2,2	16	2,6	29	13	2,4	20	14	1,5	2	13
17	Uni Leipzig	2,2	48	2,3	16	45	2,7	39	47	2,0	9	39
18	TU Kaiserslautern	2,2	34	2,7	36	33	2,3	15	32	2,0	11	30
19	FU Berlin	2,3	29	2,2	7	9	2,3	13	10	2,2	23	9
20	Uni Göttingen	2,3	40	2,2	10	38	2,2	8	36	2,7	38	33
21	Uni Bremen	2,3	17	2,2	9	15	2,6	31	15	1,8	5	15
22	Uni Rostock	2,3	25	2,4	21	24	2,3	11	24	2,1	17	21
23	Uni Karlsruhe	2,3	36	2,6	31	35	2,6	30	33	2,0	13	29
24	TUBergAk Freiberg	2,3	24	2,5	25	20	2,2	7	21	3,1	48	16
25	TU Dresden	2,3	41	2,3	13	38	2,3	12	38	3,0	44	25
26	Uni Mainz	2,3	41	2,7	34	38	2,3	14	38	2,5	34	29
27	Uni Jena	2,5	34	2,7	40	34	2,6	27	33	3,1	45	23
28	HU Berlin	2,5	44	3,0	49	42	2,6	28	43	2,0	12	41

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

- * Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
- ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
- *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **3. Praxisbezug**

Rang	Name der Hochschule	3. Praxisbezug*		3.1 Praxisbezug des Studiums			3.2 Auslandsstudium		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	TU Clausthal	1,6	12	1,6	1	12	1,5	1	12
2	Hochschule Reutlingen	1,9	10	1,9	2	10	2,0	8	9
3	TU Chemnitz	2,0	31	2,0	3	31	1,7	2	18
4	ETH Zürich	2,0	16	2,1	4	16	1,8	3	14
5	Uni Paderborn	2,1	11	2,1	5	11	2,0	10	10
6	Uni Göttingen	2,1	38	2,2	13	37	2,0	7	23
7	TUBergAk Freiberg	2,2	23	2,2	11	23	1,9	4	9
8	Uni Saarbrücken	2,2	9	2,2	7	9			
9	Uni Konstanz	2,2	16	2,2	12	16			
10	Uni Marburg	2,2	61	2,4	15	61	2,1	11	54
11	RWTH Aachen	2,3	47	2,2	9	47	2,4	23	36
12	Uni Bayreuth	2,3	32	2,2	8	31	2,1	14	19
13	Ruhr-Universität Bochum	2,4	29	2,2	6	29	2,6	31	20
14	TU Kaiserslautern	2,4	32	2,5	20	32	2,4	22	20
15	Uni Mainz	2,4	39	2,5	23	38	2,1	12	29
16	Uni Leipzig	2,4	46	2,5	21	46	2,3	18	33
17	Uni Rostock	2,5	24	2,4	16	24	2,7	32	16
18	MLU Halle-Wittenberg	2,5	27	2,6	32	27	2,1	13	11
19	Uni Jena	2,5	34	2,5	26	34	2,3	20	18
20	Uni Bremen	2,5	16	2,2	10	16			
21	Uni Bielefeld	2,5	15	2,5	19	15	2,5	25	9
22	LMU München	2,5	44	2,6	28	42	2,3	19	25
23	TU Dresden	2,7	35	3,0	52	35	2,2	15	23
24	HU Berlin	2,8	43	2,5	24	43	3,3	47	26
25	FU Berlin	2,8	29	2,8	42	29	2,8	36	14
26	Uni Wuppertal	2,8	13	2,6	30	13	3,3	46	9
27	Uni Karlsruhe	2,8	34	2,8	40	34	2,8	35	21

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

- * Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
- ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
- *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend



Studienfach: **Chemie**

Kategorie: **4. Studienort**

Rang	Name der Hochschule	4. Studienort*		4.1 Wohnungsmarkt			4.2 Wohlfühlfaktor der Stadt			4.3 Wohlfühlfaktor des Campus		
		Note**	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***	Note**	Rang	Teilnehmer***
1	Uni Leipzig	1,8	48	1,7	2	48	1,9	3	48	1,8	10	48
2	TU Chemnitz	1,8	31	1,5	1	30	2,2	35	31	1,6	5	31
3	MLU Halle-Wittenberg	1,8	27	1,7	3	27	2,2	28	27	1,5	3	27
4	TU Dresden	1,8	36	1,8	5	34	1,9	6	36	1,8	8	36
5	FU Berlin	1,8	29	1,8	6	27	1,8	2	29	1,9	18	29
6	Uni Bayreuth	1,8	32	1,8	7	32	2,1	22	32	1,5	4	32
7	TU Clausthal	1,8	12	1,9	14	12	2,3	38	12	1,3	1	12
8	Uni Saarbrücken	2,0	9				2,4	48	8	1,9	16	9
9	Uni Paderborn	2,0	11	1,9	11	9	2,2	25	11	1,8	11	11
10	Uni Rostock	2,0	24	1,9	12	24	2,3	41	24	1,7	6	24
11	Uni Göttingen	2,0	39	2,1	19	39	2,0	16	39	1,9	20	39
12	Uni Karlsruhe	2,0	34	2,3	27	33	2,0	13	34	1,8	12	34
13	TUBergAk Freiberg	2,0	23	1,9	10	22	2,4	43	23	1,9	17	23
14	TU Kaiserslautern	2,0	32	1,7	4	30	2,6	50	31	1,8	9	32
15	HU Berlin	2,1	43	2,1	22	42	1,9	4	43	2,1	36	43
16	RWTH Aachen	2,1	48	2,3	28	43	2,1	21	48	2,0	28	46
17	ETH Zürich	2,1	16	3,1	50	15	2,0	10	16	1,3	2	16
18	Uni Bremen	2,1	16	1,9	13	15	2,2	27	16	2,3	42	16
19	Hochschule Reutlingen	2,2	10	2,5	30	9	2,4	46	9	1,8	13	10
20	Uni Konstanz	2,2	16	2,5	32	16	2,3	40	16	1,7	7	16
21	Uni Wuppertal	2,2	13	2,0	15	11	2,7	51	11	2,1	34	12
22	Ruhr-Universität Bochum	2,2	29	2,0	17	24	2,2	26	28	2,3	41	29
23	Uni Jena	2,2	34	2,6	40	31	1,9	7	34	2,2	37	34
24	Uni Mainz	2,3	40	2,6	36	38	2,1	24	39	2,0	31	40
25	LMU München	2,4	44	3,2	53	44	1,9	9	44	2,0	26	44
26	Uni Marburg	2,4	61	2,8	45	60	2,2	31	61	2,2	39	61
27	Uni Bielefeld	2,5	15	2,2	26	15	2,8	52	15	2,4	47	15

Aufgrund der zum Teil geringen Teilnehmerzahl ist der Unterschied zwischen den Rängen nicht notwendigerweise signifikant.

[Hast Du Fragen zur Auswertung? Besuche unsere Daten und Fakten-Seite auf studiVZ.net!](#)

- * Gesamtbewertung: Mittelwert, der sich aus den Noten aller Kategorien zusammensetzt
- ** Note: Mittelwert, der sich aus allen gültigen Noten in dieser Kategorie zusammensetzt
- *** Teilnehmerzahl: Anzahl der vorhandenen und gültigen Antwort auf die Fragen in dieser Kategorie

Alle Noten wurden nach dem bekannten Schulnotensystem vergeben:
 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft 6 = ungenügend

