

36. Bundeswettbewerb Informatik



Statistik 1. Runde

2017/2018

	1. Runde		im Vergleich*	2. Runde erreicht	
	Insgesamt				
Bundesland					
Baden-Württemberg	121	8,3%	13,5%	78	9,4%
Bayern	154	10,5%	15,3%	87	10,5%
Berlin	58	4,0%	3,6%	22	2,7%
Brandenburg	43	2,9%	2,1%	27	3,3%
Bremen	6	0,4%	0,8%	6	0,7%
Hamburg	11	0,8%	2,0%	8	1,0%
Hessen	127	8,7%	7,5%	78	9,4%
Mecklenburg-Vorpommern	8	0,5%	1,5%	2	0,2%
Niedersachsen	84	5,7%	10,2%	49	5,9%
Nordrhein-Westfalen	399	27,3%	24,4%	209	25,2%
Rheinland-Pfalz	143	9,8%	5,2%	70	8,4%
Saarland	44	3,0%	2,9%	16	1,9%
Sachsen	62	4,2%	3,5%	39	4,7%
Sachsen-Anhalt	14	1,0%	1,9%	8	1,0%
Schleswig-Holstein	10	0,7%	3,7%	5	0,6%
Thüringen	169	11,5%	2,0%	121	14,6%
Ausland	5	0,3%		0	0,0%
ohne Angabe	6	0,4%		4	0,5%
Summe	1464	100,0%		829	100,0%

Jahrgang

2008	1	0,1%		1	0,1%
2007	3	0,2%		0	0,0%
2006	2	0,1%		1	0,1%
2005	13	0,9%		5	0,6%
2004	27	1,8%		7	0,8%
2003	53	3,6%		23	2,8%
2002	284	19,4%		135	16,3%
2001	332	22,7%		198	23,9%
2000	423	28,9%		278	33,5%
1999	215	14,7%		136	16,4%
1998	47	3,2%		22	2,7%
1997	29	2,0%		11	1,3%
1996	1	0,1%		1	0,1%
ohne Angabe	34	2,3%		11	1,3%

* Bundesanteil Schülerzahlen im Sekundarbereich 2012/2013

36. Bundeswettbewerb Informatik



Statistik 1. Runde

2017/2018

Jahrgangsstufe	1. Runde		2. Runde erreicht	
	Insgesamt			
4	2	0,1%	1	0,1%
5	4	0,3%	2	0,2%
6	2	0,1%	0	0,0%
7	13	0,9%	3	0,4%
8	27	1,8%	7	0,8%
9	113	7,7%	43	5,2%
10	188	12,8%	87	10,5%
11	477	32,6%	287	34,6%
12	494	33,7%	333	40,2%
13	53	3,6%	30	3,6%
Ausbildung	67	4,6%	17	2,1%
Sozialer Dienst (FSJ / BFD)	5	0,3%	3	0,4%
Sonstiges (nach Schulabschluss)	9	0,6%	9	1,1%
ohne Angabe	10	0,7%	7	0,8%
<i>Mädchen</i>	194	13,3%	100	12,1%
<i>Schüler in Gruppe</i>	1188	81,1%	676	81,5%
Schulform				
Primarschule	0	0,0%	0	0,0%
Realschule	3	0,2%	1	0,1%
Gymnasium	1260	86,1%	739	89,1%
Berufliches Gymnasium ***	29	2,0%	16	1,9%
Fachoberschule	0	0,0%	0	0,0%
Gesamtschule	48	3,3%	22	2,7%
Berufsschule	108	7,4%	38	4,6%
Freie Waldorfschule	0	0,0%	0	0,0%
Außerschulische Einrichtungen	10	0,7%	9	1,1%
ohne Angabe	6	0,4%	4	0,5%