

Anmeldezahlen für die 55. Wettbewerbsrunde von Jugend forscht

Bundesland	Vergleich Vorjahr			Geschlecht		Alterssparte		Fachgebiet							
	2020	2019	proz. Veränderung	Mädchen	Jungen	Schüler experimentieren	Jugend forscht	Arbeitswelt	Biologie	Chemie	Geo- und Raumwissenschaften	Mathematik/Informatik	Physik	Technik	
BAW	1.436	1.406	2,1%	501 (34,9%)	935	787 (54,8%)	649	252	269	197	84	120	164	350	
BAY	1.943	2.001	-2,9%	666 (34,3%)	1.277	1.126 (58,0%)	817	223	392	346	107	157	298	420	
BER	466	438	6,4%	177 (38,0%)	289	267 (57,3%)	199	49	112	82	13	16	86	108	
BRA	239	210	13,8%	116 (48,5%)	123	100 (41,8%)	139	29	81	41	16	12	25	35	
BRE	619	647	-4,3%	296 (47,8%)	323	394 (63,7%)	225	100	189	106	35	43	66	80	
HAM	517	614	-15,8%	247 (47,8%)	270	202 (39,1%)	315	43	184	134	14	20	24	98	
HES	594	613	-3,1%	280 (47,1%)	314	267 (44,9%)	327	91	167	119	29	46	43	99	
MVP	100	104	-3,8%	41 (41,0%)	59	28 (28,0%)	72	16	17	18	8	10	18	13	
NIE	1.240	1.140	8,8%	495 (39,9%)	745	755 (60,9%)	485	152	288	272	79	70	194	185	
NRW	1.684	1.724	-2,3%	684 (40,6%)	1.000	838 (49,8%)	846	157	451	358	82	108	234	294	
RLP	1.203	1.430	-15,9%	492 (40,9%)	711	847 (70,4%)	356	161	226	312	66	114	163	161	
SAA	268	228	17,5%	103 (38,4%)	165	157 (58,6%)	111	39	49	43	18	24	35	60	
SAC	171	231	-26,0%	56 (32,7%)	115	69 (40,4%)	102	22	28	8	15	18	41	39	
SAH	234	248	-5,6%	86 (36,8%)	148	134 (57,3%)	100	50	56	22	15	14	26	51	
SHS	293	307	-4,6%	117 (39,9%)	176	150 (51,2%)	143	28	68	54	8	21	39	75	
THU	761	809	-5,9%	385 (50,6%)	376	385 (50,6%)	376	118	197	126	46	56	90	128	
SUMME	11.768	12.150	-3,1%	4.742 (40,3%)	7.026	6.506 (55,3%)	5.262	1.530	2.774	2.238	635	849	1.546	2.196	

Die statistischen Daten der Vorjahre stehen im Internet unter:

<https://www.jugend-forscht.de/stiftung-jugend-forscht-e-v/historie/statistiken-ab-1966.html>