

Teilnehmerstatistik des 54. Bundeswettbewerbs

Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer und Projekte						
Anzahl Projekte	Einzelstarter	Zweiergruppen	Dreiergruppen	Anzahl Teilnehmer	Mädchen	Jungen
111	53	37	21	190	54 (28,4%)	136

Anzahl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer und Projekte pro Bundesland				
Bundesländer	Anzahl Projekte	Anzahl Teilnehmer	Mädchen	Jungen
Baden-Württemberg	8	16	2 (12,5%)	14
Bayern	11	21	2 (9,5%)	19
Berlin	6	10	2 (20,0%)	8
Brandenburg	6	7	1 (14,3%)	6
Bremen	5	6	3 (50,0%)	3
Hamburg	6	8	3 (37,5%)	5
Hessen	7	13	3 (23,0%)	10
Mecklenburg-Vorpommern	2	6	6 (100%)	0
Niedersachsen	8	15	3 (20,0%)	12
Nordrhein-Westfalen	10	14	3 (21,4%)	11
Rheinland-Pfalz	8	12	3 (25,0%)	9
Saarland	6	11	6 (54,5%)	5
Sachsen	7	7	1 (14,3%)	6
Sachsen-Anhalt	7	12	2 (16,7%)	10
Schleswig-Holstein	6	14	3 (21,4%)	11
Thüringen	8	18	11 (61,1%)	7
Gesamt	111	190	54 (28,4%)	136

Anzahl Teilnehmerinnen und Teilnehmer und Projekte pro Fachgebiet				
Fachgebiete	Anzahl Projekte	Anzahl Teilnehmer	Mädchen	Jungen
Arbeitswelt	14	26	11	15
Biologie	20	33	15	18
Chemie	13	25	8	17
Geo- und Raumwissenschaften	11	17	4	13
Mathematik/Informatik	18	29	3	26
Physik	16	26	11	15
Technik	19	34	2	32
Gesamt	111	190	54	136

Altersverteilung										
12 Jahre	13 Jahre	14 Jahre	15 Jahre	16 Jahre	17 Jahre	18 Jahre	19 Jahre	20 Jahre	22 Jahre	Gesamt
2	1	2	11	37	57	64	8	7	1	190



FRAG DICH.

54. Bundeswettbewerb
Jugend forscht

16.-19. Mai 2019
in Chemnitz

jugend  **forscht**

Bundeswettbewerbsleitung
Stiftung Jugend forscht e. V.
Baumwall 5
20459 Hamburg
040 3747090
info@jugend-forscht.de
www.jugend-forscht.de

 **Fraunhofer**
IWU

Bundespateninstitution
Fraunhofer-Institut für
Werkzeugmaschinen und
Umformtechnik IWU
Reichenhainer Straße 88
09126 Chemnitz
0371 53970
info@iwu.fraunhofer.de
www.iwu.fraunhofer.de