

Teilnehmerstatistik (vorläufig)

Landeswettbewerb Baden-Württemberg

Stand: 24.03.2015

Wettbewerbsname	WEITBLICK	loopING	BRÜCKEN- schlag	ENERGIE geladen	IDEEN sprINGen	Gut durch- DACHt
Schuljahr	2014/2015	2013/2014	2012/2013	2011/2012	2010/2011	2009/2010
Anzahl Modelle insgesamt:	1.093	748	1.070	639	851	721
Modelle AK I (bis Klasse 8):	421	305	515	188	348	226
<i>Klassenstufe 1/2</i>	1		1			
<i>Klassenstufe 3</i>	0	3	1	2	1	
<i>Klassenstufe 4</i>	7	1	3	1	2	
<i>Klassenstufe 5</i>	4	8	5	4	6	
<i>Klassenstufe 6</i>	41	10	18	5	3	
<i>Klassenstufe 7</i>	28	17	12	11	24	
<i>Klassenstufe 8</i>	340	266	475	165	312	
Modelle AK II (ab Klasse 9):	672	443	555	451	503	495
<i>Klassenstufe 9</i>	498	332	363	286	360	
<i>Klassenstufe 10</i>	116	88	91	102	74	
<i>Klassenstufe 11</i>	31	11	54	2	20	
<i>Klassenstufe 12</i>	17	12	34	46	43	
<i>Klassenstufe 13</i>	10	0	13	15	6	
Teilnehmer:	2.753	2.117	2.962	1.863	2.298	über 2.000
<i>Anteil Mädchen:</i>	28,0 %	30,9 %	32,9 %	32 % [597]	30,7 % [705]	28,80%
<i>Anteil Jungen:</i>	72,0 %	69,1 %	67,1 %	68 % [1.266]	69,3 % [1.593]	71,20%
Durchschnittsalter:	14,16 Jahre	14,16 Jahre	14,29 Jahre	14,52 Jahre	14,45	14,6
<i>Jüngster Teilnehmer:</i>	4 Jahre	6 Jahre (3 J.)	6 Jahre	7 Jahre	6	8
<i>Ältester Teilnehmer:</i>	42 Jahre	20 Jahre	47 Jahre	29 Jahre	48	26
<i>Jüngste Klassenstufe:</i>	1	3	1	3	1	3
Durchschn. Bauzeit/Modell:	22,06 h	23,38 h	17,8 h	24,6 h	19,62 h	18,15 h
<i>Längste Bauzeit:</i>	420 h	510 h	250 h	200 h	200 h	200 h
<i>Kürzeste Bauzeit:</i>	3 h	1 h	2 h	5 h	2 h	3 h
Teilnehmende Schulen:	153 Schulen	120 Schulen	170 Schulen	111	156	149
<i>Gymnasium</i>	66 (583 Modelle)	55 (457 Modelle)	90 (712 Modelle)	52	88	
<i>Realschule</i>	45 (333)	33 (201)	33 (172)	28	39	
<i>Werkrealschule</i>	21 (83)	9 (31)	15 (61)	14	4	
<i>Berufliche Schulen</i>	11 (51)	3 (8)	11 (39)	4	6	
<i>Techn. Gymnasium</i>	4 (10)	5 (17)	6 (55)	5	4	
<i>Förderschule</i>	1 (1)	1 (1)	0 (0)	1	1	
<i>Grund- und Hauptschule</i>	1 (5)	0 (0)	1 (1)	4	6	
<i>Grundschule</i>	2 (8)	2 (3)	2 (2)	1	2	
<i>Hauptschule</i>		2 (2)	1 (1)	1	3	
<i>Waldorfschule</i>	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0	1	
<i>Privatschule</i>	1 (6)	1 (10)	2 (7)	0	1	
<i>Sonstige</i>	5 (12)	9 (18)	9 (20)	1	1	

gez. 24.03.2015, Dipl.-Ing. (FH) Jörg Bühler