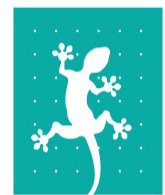


Climbing grades Comparison table Gegenüberstellung Schwierigkeitsgrade



**OnTop
Klettern**

UIAA	Sport Grade French	CLIMBING				MIX M grade	BOULDERING		
		USA	Tech	British Trad	Australia		V grade Hueco	B grade Peak	Fb Fontain ebleau
1	1	5.1			9				
2	2	5.2		M	10				
3-	3	5.3		D	11				
3									
3+	4	5.4		VD	12				
4-									
4									
4+	5	5.5		S	13				
5-									
5	5+	5.6	4a		14				
5+									
6-	6a	5.7	4b	VS	15				
6									
6+	6a+	5.8	4c	HVS	16		V0	B0	4-
6+ / 7-									
7-	6b	5.9	5a	E1	17				4
7									
7+	6b+	5.10a	5b	E2	18		V1	B1	4+
7+ / 8-									
8-	6c	5.10b	5c	E3	19		V1+	B2	5-
8									
8+	7a	5.10c	6a	E4	20		V2	B3	5
8+ / 9-									
9-	7b	5.10d	6b	E5	21		V2+	B3+	5+
9									
9+	7b+	5.11a	6c	E6	22		V3	B4	6A
9+ / 10-									
10-	7c	5.11b	7a	E7	23		V3+	B4+	6A+
10									
10+	7c+	5.11c	7b	E8	24		V4	B5	6B
10+ / 11-									
11-	8a	5.11d	7c	E9	25		V4+	B5+	6B+
11									
11+	8a+	5.12a	7a	E10	26		V5	B6-	6C
11+ / 12-									
12-	8b	5.12b	7b	E10	27		V5+	B6	6C+
12									
12+	8b+	5.12c	7c	E10	28		V6	B7	7A
12+ / 13-									
13-	8c	5.12d	7c	E10	29		V7	B8	7A+
13									
13+	8c+	5.13a	7c	E10	30		V8	B9	7B
13+ / 14-									
14-	8a	5.13b	7c	E10	31		V8+	B10	7B+
14									
14+	8a+	5.13c	7c	E10	32		V9	B11	7C
14+ / 15-									
15-	8b	5.13d	7c	E10	33		V10	B12	7C+
15									
15+	8b+	5.14a	7c	E10	34		V11	B13	8A
15+ / 16-									
16-	8c	5.14b	7c	E10	35		V12	B14	8A+
16									
16+	8c+	5.14c	7c	E10	36		V13	B15	8B
16+ / 17-									
17-	8a	5.14d	7c	E10	37		V14	B16	8B+
17									
17+	8a+	5.15a	7c	E10	38		V15	B17	8C
17+ / 18-									
18-	8b	5.15b	7c	E10	39		V16	B18	8C+
18									
18+	8b+	5.16a	7c	E10	40		V17	B19	8C+
18+ / 19-									
19-	8c	5.16b	7c	E10	41		V18	B20	8C+
19									
19+	8c+	5.17a	7c	E10	42		V19	B21	8C+
19+ / 20-									
20-	8a	5.17b	7c	E10	43		V20	B22	8C+
20									
20+	8a+	5.18a	7c	E10	44		V21	B23	8C+
20+ / 21-									
21-	8b	5.18b	7c	E10	45		V22	B24	8C+
21									
21+	8b+	5.19a	7c	E10	46		V23	B25	8C+
21+ / 22-									
22-	8c	5.19b	7c	E10	47		V24	B26	8C+
22									
22+	8c+	5.20a	7c	E10	48		V25	B27	8C+
22+ / 23-									
23-	8a	5.20b	7c	E10	49		V26	B28	8C+
23									
23+	8a+	5.21a	7c	E10	50		V27	B29	8C+
23+ / 24-									
24-	8b	5.21b	7c	E10	51		V28	B30	8C+
24									
24+	8b+	5.22a	7c	E10	52		V29	B31	8C+
24+ / 25-									
25-	8c	5.22b	7c	E10	53		V30	B32	8C+
25									
25+	8c+	5.23a	7c	E10	54		V31	B33	8C+
25+ / 26-									
26-	8a	5.23b	7c	E10	55		V32	B34	8C+
26									
26+	8a+	5.24a	7c	E10	56		V33	B35	8C+
26+ / 27-									
27-	8b	5.24b	7c	E10	57		V34	B36	8C+
27									
27+	8b+	5.25a	7c	E10	58		V35	B37	8C+
27+ / 28-									
28-	8c	5.25b	7c	E10	59		V36	B38	8C+
28									
28+	8c+	5.26a	7c	E10	60		V37	B39	8C+
28+ / 29-									
29-	8a	5.26b	7c	E10	61		V38	B40	8C+
29									
29+	8a+	5.27a	7c	E10	62		V39	B41	8C+
29+ / 30-									
30-	8b	5.27b	7c	E10	63		V40	B42	8C+
30									
30+	8b+	5.28a	7c	E10	64		V41	B43	8C+
30+ / 31-									
31-	8c	5.28b	7c	E10	65		V42	B44	8C+
31									
31+	8c+	5.29a	7c	E10	66		V43	B45	8C+
31+ / 32-									
32-	8a	5.29b	7c	E10	67		V44	B46	8C+
32									
32+	8a+	5.30a	7c	E10	68		V45	B47	8C+
32+ / 33-									
33-	8b	5.30b	7c	E10	69		V46	B48	8C+
33									
33+	8b+	5.31a	7c	E10	70		V47	B49	8C+
33+ / 34-									
34-	8c	5.31b	7c	E10	71		V48	B50	8C+
34									
34+	8c+	5.32a	7c	E10	72		V49	B51	8C+
34+ / 35-									
35-	8a	5.32b	7c	E10	73		V50	B52	8C+
35									
35+	8a+	5.33a	7c	E10	74		V51	B53	8C+
35+ / 36-									
36-	8b	5.33b	7c	E10	75		V52	B54	8C+
36									
36+	8b+	5.34a	7c	E10	76		V53	B55	8C+
36+ / 37-									
37-	8c	5.34b	7c	E10	77		V54	B56	8C+
37									
37+	8c+	5.35a	7c	E10	78		V55	B57	8C+
37+ / 38-									
38-	8a	5.35b	7c	E10	79		V56	B58	8C+
38									
38+	8a+	5.36a	7c	E10	80		V57	B59	8C+
38+ / 39-									
39-	8b	5.36b	7c	E10	81		V58	B60	8C+
39									
39+	8b+	5.37a	7c	E10	82		V59	B61	8C+
39+ / 40-									
40-	8c	5.37b	7c	E10	83		V60	B62	8C+
40									
40+	8c+	5.38a	7c	E10	84		V61	B63	8C+
40+ / 41-									
41-	8a	5.38b	7c	E10	85		V62	B64	8C+
41									
41+	8a+	5.39a	7c	E10	86		V63	B65	8C+
41+ / 42-									
42-	8b	5.39b	7c	E10	87		V64	B66	8C+
42									
42+	8b+	5.40a	7c	E10	88		V65	B67	8C+
42+ / 43-									
43-	8c	5.40b	7c	E10	89		V66	B68	8C+
43									
43+	8c+	5.41a	7c	E10	90		V67	B69	8C+
43+ / 44-									
44-	8a	5.41b	7c	E10	91		V68	B70	8C+
44									
44+	8a+	5.42a	7c	E10	92		V69	B71	8C+
44+ / 45-									
45-	8b	5.42b	7c	E10	93		V70	B72	8C+
45									
45+	8b+	5.43a	7c	E10	94		V71	B73	8C+
45+ / 46-									
46-	8c	5.43b	7c	E10	95		V72	B74	8C+
46									
46+	8c+	5.44a	7c	E10	96		V73	B75	8C+
46+ / 47-									
47-	8a	5.44b	7c	E10	97		V74	B76	8C+
47									
47+	8a+	5.45a	7c	E10	98		V75	B77	8C+
47+ / 48-									
48-	8b	5.45b	7c	E10	99		V76	B78	8C+
48									
48+	8b+	5.46a	7c	E10	100		V77	B79	8C+
48+ / 49-									
49-	8c	5.46b	7c	E10	101		V78	B80	8C+
49									
49+	8c+	5.47a	7c	E10	102		V79	B81	8C+
49+ / 50-									
50-	8a	5.47b	7c	E10	103		V80	B82	8C+
50									
50+	8a+	5.48a	7c	E10	104		V81	B83	8C+
50+ / 51-									
51-	8b	5.48b	7c	E10	105		V82	B84	8C+
51									
51+	8b+	5.49a	7c	E10	106		V83	B85	8C+
51+ / 52-									
52-	8c	5.49b	7c	E10	107		V84	B86	8C+
52									
52+	8c+	5.50a	7c	E10	108		V85	B87	8C+
52+ / 53-									
53-	8a	5.50b	7c	E10	109		V86	B88	8C+
53									
53+	8a+	5.51a	7c	E10	110		V87	B89	8C+
53+ / 54-									
54-	8b	5.51b	7c	E10	111		V88	B90	8C+
54									
54+	8b+	5.52a	7c	E10	112		V89	B91	8C+
54+ / 55-									
55-	8c	5.52b	7c	E10	113		V90	B92	8C+
55									
55+	8c+	5.53a	7c	E10	114		V91	B93	8C+