

# Bergisch Land, GC - AB 1-18



Course HandicapsT							
Herren (gelb)		Herren (blau)		Herren (rot)		Herren (orange)	
CR 72,3 Slope 139	Par 72	CR 70,5 Slope 135	Par 71	CR 68,6 Slope 132	Par 69	CR 66,9 Slope 130	Par 69
Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap
1	-5	-4	-3,4	-4	-3,6	-4	-3,9
2	-5	-3,3	-2,6	-3,3	-2,7	-3,8	-3,0
3	-5	-1,1	-1,7	-1,1	-1,0	-2,9	-2,1
4	-5	-0,8	-0,9	-0,8	-0,7	-2,0	-1,3
5	-5	0,0	0,0	0,0	0,0	-1,2	-0,4
6	-5	0,9	1,6	0,8	1,6	-0,6	0,5
7	-5	1,7	2,2	1,7	2,4	0,6	1,3
8	-5	2,6	3,3	2,5	3,3	1,4	2,2
9	-5	3,4	4,1	3,4	4,1	2,2	3,1
10	-5	4,2	5,0	4,2	5,0	3,0	3,9
11	-5	5,1	5,8	5,1	5,9	3,8	4,7
12	-5	6,0	6,6	6,0	6,6	4,6	5,5
13	-5	6,8	7,4	6,8	7,4	5,4	6,3
14	-5	7,7	8,2	7,7	8,2	6,2	7,1
15	-5	8,5	9,0	8,5	9,0	7,0	7,9
16	-5	9,4	9,8	9,4	9,8	7,8	8,7
17	-5	10,2	10,6	10,2	10,6	8,6	9,5
18	-5	11,1	11,4	11,1	11,4	9,4	10,3
19	-5	11,9	12,2	11,9	12,2	10,2	11,1
20	-5	12,8	13,0	12,8	13,0	11,0	11,9
21	-5	13,6	13,8	13,6	13,8	11,8	12,7
22	-5	14,5	14,6	14,5	14,6	12,6	13,5
23	-5	15,3	15,4	15,3	15,4	13,4	14,3
24	-5	16,2	16,2	16,2	16,2	14,2	15,1
25	-5	17,0	17,0	17,0	17,0	15,0	15,9
26	-5	17,9	17,9	17,9	17,9	15,8	16,7
27	-5	18,7	18,4	18,7	18,4	16,6	17,5
28	-5	19,6	19,2	19,6	19,2	17,4	18,3
29	-5	20,4	20,0	20,4	20,0	18,2	19,1
30	-5	21,3	20,9	21,3	20,9	19,0	19,9
31	-5	22,1	21,7	22,1	21,7	19,8	20,7
32	-5	22,9	22,5	22,9	22,5	20,6	21,5
33	-5	23,8	23,4	23,8	23,4	21,4	22,3
34	-5	24,6	24,2	24,6	24,2	22,2	23,1
35	-5	25,5	25,1	25,5	25,1	23,0	23,9
36	-5	26,3	25,9	26,3	25,9	23,8	24,7
37	-5	27,2	26,7	27,2	26,7	24,6	25,5
38	-5	28,0	27,6	28,0	27,6	25,4	26,3
39	-5	28,9	28,4	28,9	28,4	26,2	27,1
40	-5	29,7	29,2	29,7	29,2	27,0	27,9
41	-5	30,6	30,0	30,6	30,0	27,8	28,7
42	-5	31,4	30,9	31,4	30,9	28,6	29,5
43	-5	32,3	31,7	32,3	31,7	29,4	30,3
44	-5	33,1	32,6	33,1	32,6	30,2	31,1
45	-5	34,0	33,4	34,0	33,4	31,0	31,9
46	-5	34,8	34,3	34,8	34,3	31,8	32,7
47	-5	35,7	35,1	35,7	35,1	32,6	33,5
48	-5	36,5	35,9	36,5	35,9	33,4	34,3
49	-5	37,4	36,8	37,4	36,8	34,2	35,1
50	-5	38,2	37,6	38,2	37,6	35,0	35,9
51	-5	39,1	38,5	39,1	38,5	35,8	36,7
52	-5	39,9	39,3	39,9	39,3	36,6	37,5
53	-5	40,8	40,1	40,8	40,1	37,4	38,3
54	-5	41,6	41,0	41,6	41,0	38,2	39,1
55	-5	42,5	41,8	42,5	41,8	39,0	39,9
56	-5	43,3	42,6	43,3	42,6	39,8	40,7
57	-5	44,2	43,5	44,2	43,5	40,6	41,5
58	-5	45,0	44,3	45,0	44,3	41,4	42,3
59	-5	45,9	45,1	45,9	45,1	42,2	43,1
60	-5	46,7	46,0	46,7	46,0	43,0	43,9
61	-5	47,6	46,8	47,6	46,8	43,8	44,7
62	-5	48,4	47,7	48,4	47,7	44,6	45,5
63	-5	49,3	48,5	49,3	48,5	45,4	46,3
64	-5	50,1	49,3	50,1	49,3	46,2	47,1
65	-5	51,0	50,2	51,0	50,2	47,0	47,9
66	-5	51,8	51,0	51,8	51,0	47,8	48,7
67	-5	52,7	51,8	52,7	51,8	48,6	49,5
68	-5	53,5	52,7	53,5	52,7	49,4	50,3
69	-5	54,4	53,5	54,4	53,5	50,2	51,1
70	-5	55,2	54,4	55,2	54,4	51,0	51,9
71	-5	56,1	55,2	56,1	55,2	51,8	52,7
72	-5	56,9	56,1	56,9	56,1	52,6	53,5
73	-5	57,8	56,9	57,8	56,9	53,4	54,3
74	-5	58,6	57,8	58,6	57,8	54,2	55,1
75	-5	59,5	58,6	59,5	58,6	55,0	55,9
76	-5	60,3	59,5	60,3	59,5	55,8	56,7
77	-5	61,2	60,3	61,2	60,3	56,6	57,5
78	-5	62,0	61,2	62,0	61,2	57,4	58,3
79	-5	62,9	62,0	62,9	62,0	58,2	59,1
80	-5	63,7	62,9	63,7	62,9	59,0	59,9
81	-5	64,6	63,7	64,6	63,7	59,8	60,7
82	-5	65,4	64,6	65,4	64,6	60,6	61,5
83	-5	66,3	65,4	66,3	65,4	61,4	62,3
84	-5	67,1	66,3	67,1	66,3	62,2	63,1
85	-5	68,0	67,1	68,0	67,1	63,0	63,9
86	-5	68,8	68,0	68,8	68,0	63,8	64,7
87	-5	69,7	68,8	69,7	68,8	64,6	65,5
88	-5	70,5	69,7	70,5	69,7	65,4	66,3
89	-5	71,4	70,5	71,4	70,5	66,2	67,1
90	-5	72,2	71,4	72,2	71,4	67,0	67,9
91	-5	73,1	72,2	73,1	72,2	67,8	68,7
92	-5	73,9	73,1	73,9	73,1	68,6	69,5
93	-5	74,8	73,9	74,8	73,9	69,4	70,3
94	-5	75,6	74,8	75,6	74,8	70,2	71,1
95	-5	76,5	75,6	76,5	75,6	71,0	71,9
96	-5	77,3	76,5	77,3	76,5	71,8	72,7
97	-5	78,2	77,3	78,2	77,3	72,6	73,5
98	-5	79,0	78,2	79,0	78,2	73,4	74,3
99	-5	79,9	79,0	79,9	79,0	74,2	75,1
100	-5	80,7	79,9	80,7	79,9	75,0	75,9
101	-5	81,6	80,7	81,6	80,7	75,8	76,7
102	-5	82,4	81,6	82,4	81,6	76,6	77,5
103	-5	83,3	82,4	83,3	82,4	77,4	78,3
104	-5	84,1	83,3	84,1	83,3	78,2	79,1
105	-5	85,0	84,1	85,0	84,1	79,0	79,9
106	-5	85,8	85,0	85,8	85,0	79,8	80,7
107	-5	86,7	85,8	86,7	85,8	80,6	81,5
108	-5	87,5	86,7	87,5	86,7	81,4	82,3
109	-5	88,4	87,5	88,4	87,5	82,2	83,1
110	-5	89,2	88,4	89,2	88,4	83,0	83,9
111	-5	90,1	89,2	90,1	89,2	83,8	84,7
112	-5	90,9	90,1	90,9	90,1	84,6	85,5
113	-5	91,8	90,9	91,8	90,9	85,4	86,3
114	-5	92,6	91,8	92,6	91,8	86,2	87,1
115	-5	93,5	92,6	93,5	92,6	87,0	87,9
116	-5	94,3	93,5	94,3	93,5	87,8	88,7
117	-5	95,2	94,3	95,2	94,3	88,6	89,5
118	-5	96,0	95,2	96,0	95,2	89,4	90,3
119	-5	96,9	96,0	96,9	96,0	90,2	91,1
120	-5	97,7	96,9	97,7	96,9	91,0	91,9
121	-5	98,6	97,7	98,6	97,7	91,8	92,7
122	-5	99,4	98,6	99,4	98,6	92,6	93,5
123	-5	100,3	99,4	100,3	99,4	93,4	94,3
124	-5	101,1	100,3	101,1	100,3	94,2	95,1
125	-5	102,0	101,1	102,0	101,1	95,0	95,9
126	-5	102,8	102,0	102,8	102,0	95,8	96,7
127	-5	103,7	102,8	103,7	102,8	96,6	97,5
128	-5	104,5	103,7	104,5	103,7	97,4	98,3
129	-5	105,4	104,5	105,4	104,5	98,2	99,1
130	-5	106,2	105,4	106,2	105,4	99,0	99,9
131	-5	107,1	106,2	107,1	106,2	99,8	100,7
132	-5	107,9	107,1	107,9	107,1	100,6	101,5
133	-5	108,8	107,9	108,8	107,9	101,4	102,3
134	-5	109,6	108,8	109,6	108,8	102,2	103,1
135	-5	110,5	109,6	110,5	109,6	103,0	103,9
136	-5	111,3	110,5	111,3	110,5	103,8	104,7
137	-5	112,2	111,3	112,2	111,3	104,6	105,5
138	-5	113,0	112,2	113,0	112,2	105,4	106,3
139	-5	113,9	113,0	113,9	113,0	106,2	107,1
140	-5	114,7	113,9	114,7	113,9	107,0	107,9
141	-5	115,6	114,7	115,6	114,7	107,8	108,7
142	-5	116,4	115,6	116,4	115,6	108,6	109,5
143	-5	117,3	116,4	117,3	116,4	109,4	110,3
144	-5	118,1	117,3	118,1	117,3	110,2	111,1
145	-5	119,0	118,1	119,0	118,1	111,0	111,9
146	-5	119,8	119,0	119,8	119,0	111,8	112,7
147	-5	120,7	119,8	120,7	119,8	112,6	113,5
148	-5	121,5	120,7	121,5	120,7	113,4	114,3
149	-5	122,4	121,5	122,4	121,5	114,2	115,1
150	-5	123,2	122,4	123,2	122,4	115,0	115,9
151	-5	124,1	123,2	124,1	123,2	115,8	116,7
152	-5	124,9	124,1	124,9	124,1	116,6	117,5
153	-5	125,8	124,9	125,8	124,9	117,4	118,3
154	-5	126,6	125,8	126,6	125,8	118,2	119,1
155	-5	127,5	126,6	127,5	126,6	119,0	119,9
156	-5	128,3	127,5	128,3	127,5	119,8	120,7
157	-5	129,2	128,3	129,2	128,3	120,6	121,5
158	-5	130,0	129,2	130,0	129,2	121,4	122,3
159	-5	130,9	130,0	130,9	130,0	122,2	123,1
160	-5	131,7	130,9	131,7	130,9	123,0	123,9
161	-5	132,6	131,7	132,6	131,7	123,8	124,7
162	-5	133,4	132,6	133,4	132,6	124,6	125,5
163	-5	134,3	133,4	134,3	133,4	125,4	126,3
164	-5	135,1	134,3	13			

# Bergisch Land, GC - AB 1-18



## Course HandicapsT

Damen (blau)		Damen (rot)		Damen (orange)		Juniorinnen (gruen)	
CR 76,1 Slope 138	Par 72	CR 74,2 Slope 135	Par 72	CR 72,4 Slope 127	Par 71	CR 64,3 Slope 114	Par 70
Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap	Handicap Index	Course Handicap
4	-1	-4	-4	-4	-3	-4	-10
5	-1	-3	-3	-3	-2	-3	-9
6	-1	-2	-2	-2	-1	-2	-8
7	-1	-1	-1	-1	0	-1	-7
8	-1	0	0	0	1	0	-6
9	-1	1	1	1	2	1	-5
10	-1	2	2	2	3	2	-4
11	-1	3	3	3	4	3	-3
12	-1	4	4	4	5	4	-2
13	-1	5	5	5	6	5	-1
14	-1	6	6	6	7	6	0
15	-1	7	7	7	8	7	1
16	-1	8	8	8	9	8	2
17	-1	9	9	9	10	9	3
18	-1	10	10	10	11	10	4
19	-1	11	11	11	12	11	5
20	-1	12	12	12	13	12	6
21	-1	13	13	13	14	13	7
22	-1	14	14	14	15	14	8
23	-1	15	15	15	16	15	9
24	-1	16	16	16	17	16	10
25	-1	17	17	17	18	17	11
26	-1	18	18	18	19	18	12
27	-1	19	19	19	20	19	13
28	-1	20	20	20	21	20	14
29	-1	21	21	21	22	21	15
30	-1	22	22	22	23	22	16
31	-1	23	23	23	24	23	17
32	-1	24	24	24	25	24	18
33	-1	25	25	25	26	25	19
34	-1	26	26	26	27	26	20
35	-1	27	27	27	28	27	21
36	-1	28	28	28	29	28	22
37	-1	29	29	29	30	29	23
38	-1	30	30	30	31	30	24
39	-1	31	31	31	32	31	25
40	-1	32	32	32	33	32	26
41	-1	33	33	33	34	33	27
42	-1	34	34	34	35	34	28
43	-1	35	35	35	36	35	29
44	-1	36	36	36	37	36	30
45	-1	37	37	37	38	37	31
46	-1	38	38	38	39	38	32
47	-1	39	39	39	40	39	33
48	-1	40	40	40	41	40	34
49	-1	41	41	41	42	41	35
50	-1	42	42	42	43	42	36
51	-1	43	43	43	44	43	37
52	-1	44	44	44	45	44	38
53	-1	45	45	45	46	45	39
54	-1	46	46	46	47	46	40
55	-1	47	47	47	48	47	41
56	-1	48	48	48	49	48	42
57	-1	49	49	49	50	49	43
58	-1	50	50	50	51	50	44
59	-1	51	51	51	52	51	45
60	-1	52	52	52	53	52	46
61	-1	53	53	53	54	53	47
62	-1	54	54	54	55	54	48
63	-1	55	55	55	56	55	49
64	-1	56	56	56	57	56	50
65	-1	57	57	57	58	57	51
66	-1	58	58	58	59	58	52
67	-1	59	59	59	60	59	53
68	-1	60	60	60	61	60	54
69	-1	61	61	61	62	61	55
70	-1	62	62	62	63	62	56
71	-1	63	63	63	64	63	57
72	-1	64	64	64	65	64	58
73	-1	65	65	65	66	65	59
74	-1	66	66	66	67	66	60
75	-1	67	67	67	68	67	61
76	-1	68	68	68	69	68	62
77	-1	69	69	69	70	69	63
78	-1	70	70	70	71	70	64
79	-1	71	71	71	72	71	65
80	-1	72	72	72	73	72	66
81	-1	73	73	73	74	73	67
82	-1	74	74	74	75	74	68
83	-1	75	75	75	76	75	69
84	-1	76	76	76	77	76	70
85	-1	77	77	77	78	77	71
86	-1	78	78	78	79	78	72
87	-1	79	79	79	80	79	73
88	-1	80	80	80	81	80	74
89	-1	81	81	81	82	81	75
90	-1	82	82	82	83	82	76
91	-1	83	83	83	84	83	77
92	-1	84	84	84	85	84	78
93	-1	85	85	85	86	85	79
94	-1	86	86	86	87	86	80
95	-1	87	87	87	88	87	81
96	-1	88	88	88	89	88	82
97	-1	89	89	89	90	89	83
98	-1	90	90	90	91	90	84
99	-1	91	91	91	92	91	85
100	-1	92	92	92	93	92	86
101	-1	93	93	93	94	93	87
102	-1	94	94	94	95	94	88
103	-1	95	95	95	96	95	89
104	-1	96	96	96	97	96	90
105	-1	97	97	97	98	97	91
106	-1	98	98	98	99	98	92
107	-1	99	99	99	100	99	93
108	-1	100	100	100	101	100	94
109	-1	101	101	101	102	101	95
110	-1	102	102	102	103	102	96
111	-1	103	103	103	104	103	97
112	-1	104	104	104	105	104	98
113	-1	105	105	105	106	105	99
114	-1	106	106	106	107	106	100
115	-1	107	107	107	108	107	101
116	-1	108	108	108	109	108	102
117	-1	109	109	109	110	109	103
118	-1	110	110	110	111	110	104
119	-1	111	111	111	112	111	105
120	-1	112	112	112	113	112	106
121	-1	113	113	113	114	113	107
122	-1	114	114	114	115	114	108
123	-1	115	115	115	116	115	109
124	-1	116	116	116	117	116	110
125	-1	117	117	117	118	117	111
126	-1	118	118	118	119	118	112
127	-1	119	119	119	120	119	113
128	-1	120	120	120	121	120	114
129	-1	121	121	121	122	121	115
130	-1	122	122	122	123	122	116
131	-1	123	123	123	124	123	117
132	-1	124	124	124	125	124	118
133	-1	125	125	125	126	125	119
134	-1	126	126	126	127	126	120
135	-1	127	127	127	128	127	121
136	-1	128	128	128	129	128	122
137	-1	129	129	129	130	129	123
138	-1	130	130	130	131	130	124
139	-1	131	131	131	132	131	125
140	-1	132	132	132	133	132	126
141	-1	133	133	133	134	133	127
142	-1	134	134	134	135	134	128
143	-1	135	135	135	136	135	129
144	-1	136	136	136	137	136	130
145	-1	137	137	137	138	137	131
146	-1	138	138	138	139	138	132
147	-1	139	139	139	140	139	133
148	-1	140	140	140	141	140	134
149	-1	141	141	141	142	141	135
150	-1	142	142	142	143	142	136
151	-1	143	143	143	144	143	137
152	-1	144	144	144	145	144	138
153	-1	145	145	145	146	145	139
154	-1	146	146	146	147	146	140
155	-1	147	147	147	148	147	141
156	-1	148	148	148	149	148	142
157	-1	149	149	149	150	149	143
158	-1	150	150	150	151	150	144
159	-1	151	151	151	152	151	145
160	-1	152	152	152	153	152	146
161	-1	153	153	153	154	153	147
162	-1	154	154	154	155	154	148
163	-1	155	155	155	156	155	149
164	-1	156	156	156	157	156	150
165	-1	157	157	157	158	157	151
166	-1	158	158	158	159	158	152
167	-1	159	159	159	160	159	153
168	-1	160	160	160	161	160	154
169	-1	161	161	161	162	161	155
170	-1	162	162	162	163	162	156
171	-1	163	163	163	164	163	157
172	-1	164	164	164	165	164	158
173	-1	165	165	165	166	165	159
174	-1	166	166	166	167	166	160
175	-1	167	167	167	168	167	161
176	-1	168	168	168	169	168	162
177	-1	169	169	169	170	169	163
178	-1	170	170	170	171	170	164
179	-1	171	171	171	172	171	165
180	-1	172	172	172	173	172	166
181	-1	173	173	173	174	173	167
182	-1	174	174	174	175	174	168
183	-1	175	175	175	176	175	169
184	-1	176	176	176	177	176	170
185	-1	177	177	177	178	177	171
186	-1	178	178	178	179	178	172
187	-1	179	179	179	180	179	173
188	-1	180	180	180	181	180	174
189	-1	181	181	181	182	181	175
190	-1	182	182	182	183	182	176
191	-1	183	183	183	184	183	177
192	-1	184	184	184	185	184	178
193	-1	185	185	185	186	185	179
194	-1						

# Bergisch Land, GC - AB 1-18



Course HandicapsT		
Junioren (gruen)		
CR 62,2      Par 69 Slope 115		
Handicap Index		Course Handicap
-4,0 - -3,7		-11
-3,6 - -2,7		-10
-2,6 - -1,7		-9
-1,6 - -0,7		-8
-0,6 - 0,2		-7
0,3 - 1,2		-6
1,3 - 2,2		-5
2,3 - 3,2		-4
3,3 - 4,2		-3
4,3 - 5,2		-2
5,3 - 6,1		-1
6,2 - 7,1		0
7,2 - 8,1		1
8,2 - 9,1		2
9,2 - 10,1		3
10,2 - 11,1		4
11,2 - 12,0		5
12,1 - 13,0		6
13,1 - 14,0		7
14,1 - 15,0		8
15,1 - 16,0		9
16,1 - 16,9		10
17,0 - 17,9		11
18,0 - 18,9		12
19,0 - 19,9		13
20,0 - 20,9		14
21,0 - 21,9		15
22,0 - 22,8		16
22,9 - 23,8		17
23,9 - 24,8		18
24,9 - 25,8		19
25,9 - 26,8		20
26,9 - 27,8		21
27,9 - 28,7		22
28,8 - 29,7		23
29,8 - 30,7		24
30,8 - 31,7		25
31,8 - 32,7		26
32,8 - 33,7		27
33,8 - 34,6		28
34,7 - 35,6		29
35,7 - 36,6		30
36,7 - 37,6		31
37,7 - 38,6		32
38,7 - 39,5		33
39,6 - 40,5		34
40,6 - 41,5		35
41,6 - 42,5		36
42,6 - 43,5		37
43,6 - 44,5		38
44,6 - 45,4		39
45,5 - 46,4		40
46,5 - 47,4		41
47,5 - 48,4		42
48,5 - 49,4		43
49,5 - 50,4		44
50,5 - 51,3		45
51,4 - 52,3		46
52,4 - 53,3		47
53,4 - 54,0		48

Stand: 01.12.23