

Golflub am Attersee-Westufer 1-9

Course Handicap Tabelle

Herren (Weiß)		Herren (Gelb)		Herren (Blau)		Herren (Rot)		Damen (Gelb)		Damen (Blau)		Damen (Rot)		
CR 69,8 Par 70 Slope 123		CR 68,7 Par 70 Slope 123		CR 65,6 Par 70 Slope 113		CR 64,1 Par 70 Slope 106		CR 74,8 Par 70 Slope 124		CR 70,5 Par 70 Slope 121		CR 68,5 Par 70 Slope 117		
WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	WHI	Course Handicap Index	
-6,0	-5,8	-7	-6,0	-5,7	-8	-6,0	-5,2	-10	-6,0	-5,8	-2	-6,0	-5,7	-8
-5,7	-4,9	-6	-5,6	-4,8	-7	-5,1	-4,2	-9	-5,9	-5,0	-11	-5,7	-4,9	-7
-4,8	-4,0	-5	-4,7	-3,9	-6	-4,1	-3,2	-8	-4,9	-3,9	-10	-4,8	-4,0	-6
-3,9	-3,1	-4	-3,8	-3,0	-5	-3,1	-2,2	-7	-3,8	-2,8	-9	-3,9	-3,1	-5
-3,0	-2,2	-3	-2,9	-2,1	-4	-2,1	-1,2	-6	-2,7	-1,8	-8	-3,0	-2,1	-4
-2,1	-1,2	-2	-2,0	-1,2	-3	-1,1	-0,2	-5	-1,7	-0,7	-7	-2,0	-1,2	-3
-1,1	-0,3	-1	-1,1	-0,2	-2	-0,1	-0,8	-4	-0,6	0,4	-6	-1,1	-0,3	-2
-0,2	0,6	0	-0,1	0,7	-1	0,9	-1,8	-3	0,5	-1,4	-5	-0,2	0,6	-1
0,7	1,5	1	0,8	1,6	0	1,9	-2,8	-2	1,5	-2,5	-4	0,7	1,5	0
1,6	2,4	2	1,7	2,5	1	2,9	-3,8	-1	2,6	-3,6	-3	1,6	2,4	1
2,5	3,3	3	2,6	3,4	2	3,9	-4,8	0	3,7	-4,6	-2	2,5	3,3	2
3,4	4,3	4	3,5	4,4	3	4,9	-5,8	1	4,7	-5,7	-1	3,4	4,3	3
4,4	5,2	5	4,5	5,3	4	5,9	-6,8	2	5,8	-6,8	0	4,3	5,1	4
5,3	6,1	6	5,4	6,2	5	6,9	-7,8	3	6,9	-7,8	1	5,2	6,1	5
6,2	7,0	7	6,3	7,1	6	7,9	-8,8	4	7,9	-8,8	2	6,2	7,0	6
7,1	7,9	8	7,2	8,0	7	8,9	-9,8	5	9,0	-10,0	3	7,1	7,9	7
8,0	8,9	9	8,1	9,0	8	9,9	-10,8	6	10,1	-11,0	4	8,0	8,8	8
9,0	9,8	10	9,1	9,9	9	10,9	-11,8	7	11,1	-12,1	5	8,9	9,7	9
9,9	10,7	11	10,0	10,8	10	11,9	-12,8	8	12,2	-13,2	6	9,8	10,6	10
10,8	11,6	12	10,9	11,7	11	12,9	-13,8	9	13,3	-14,2	7	10,7	11,5	11
11,7	12,5	13	11,8	12,6	12	13,9	-14,8	10	14,3	-15,3	8	11,6	12,4	12
12,6	13,5	14	12,7	13,5	13	14,9	-15,8	11	15,4	-16,4	9	12,5	13,3	13
13,6	14,4	15	13,6	14,5	14	15,9	-16,8	12	16,5	-17,4	10	13,4	14,3	14
14,5	15,3	16	14,6	15,4	15	16,9	-17,8	13	17,5	-18,5	11	14,4	15,2	15
15,4	16,2	17	15,5	16,3	16	17,9	-18,8	14	18,6	-19,6	12	15,3	16,1	16
16,3	17,1	18	16,4	17,2	17	18,9	-19,8	15	19,7	-20,6	13	16,2	17,0	17
17,2	18,0	19	17,3	18,1	18	19,9	-20,8	16	20,7	-21,7	14	17,1	17,9	18
18,1	19,0	20	18,2	19,1	19	20,9	-21,8	17	21,8	-22,8	15	18,0	18,8	19
19,1	19,9	21	19,2	20,0	20	21,9	-22,8	18	22,9	-23,8	16	18,9	19,7	20
20,0	20,8	22	20,1	20,9	21	22,9	-23,8	19	23,9	-24,9	17	19,8	20,6	21
20,9	21,7	23	21,0	21,8	22	23,9	-24,8	20	25,0	-26,0	18	20,7	21,5	22
21,8	22,6	24	21,9	22,7	23	24,9	-25,8	21	26,1	-27,0	19	21,6	22,5	23
22,7	23,5	25	22,8	23,7	24	25,9	-26,8	22	27,1	-28,1	20	22,5	23,4	24
23,7	24,5	26	23,8	24,6	25	26,9	-27,8	23	28,2	-29,2	21	23,5	24,3	25
24,6	25,4	27	24,7	25,5	26	27,9	-28,8	24	29,3	-30,2	22	24,4	25,2	26
25,5	26,3	28	25,6	26,4	27	28,9	-29,8	25	30,3	-31,3	23	25,3	26,1	27
26,4	27,2	29	26,5	27,3	28	29,9	-30,8	26	31,4	-32,4	24	26,2	27,0	28
27,3	28,2	30	27,4	28,2	29	30,9	-31,8	27	32,5	-33,4	25	27,1	27,9	29
28,3	29,1	31	28,3	29,2	30	31,9	-32,8	28	33,5	-34,5	26	28,0	28,8	30
29,2	30,0	32	29,3	30,1	31	32,9	-33,8	29	34,6	-35,6	27	28,9	29,7	31
30,1	30,9	33	30,2	31,0	32	33,9	-34,8	30	35,7	-36,6	28	29,8	30,7	32
31,0	31,8	34	31,1	31,9	33	34,9	-35,8	31	36,7	-37,7	29	30,8	31,6	33
31,9	32,7	35	32,0	32,8	34	35,9	-36,8	32	37,8	-38,8	30	31,7	32,5	34
32,8	33,7	36	32,9	33,8	35	36,9	-37,8	33	38,9	-39,8	31	32,6	33,4	35
33,8	34,6	37	33,9	34,7	36	37,9	-38,8	34	39,9	-40,9	32	33,5	34,3	36
34,7	35,5	38	34,8	35,6	37	38,9	-39,8	35	41,0	-42,0	33	34,4	35,2	37
35,6	36,4	39	35,7	36,5	38	39,9	-40,8	36	42,1	-43,0	34	35,3	36,1	38
36,5	37,3	40	36,6	37,4	39	40,9	-41,8	37	43,1	-44,1	35	36,2	37,0	39
37,4	38,3	41	37,5	38,4	40	41,9	-42,8	38	44,2	-45,1	36	37,1	38,0	40
38,4	39,2	42	38,5	39,3	41	42,9	-43,8	39	45,2	-46,2	37	38,1	38,9	41
39,3	40,1	43	39,4	40,2	42	43,9	-44,8	40	46,3	-47,3	38	39,0	39,8	42
40,2	41,0	44	40,3	41,1	43	44,9	-45,8	41	47,4	-48,3	39	39,9	40,7	43
41,1	41,9	45	41,2	42,0	44	45,9	-46,8	42	48,4	-49,4	40	40,8	41,6	44
42,0	42,9	46	42,1	42,9	45	46,9	-47,8	43	49,5	-50,5	41	41,7	42,5	45
43,0	43,8	47	43,0	43,9	46	47,9	-48,8	44	50,6	-51,5	42	42,6	43,4	46
43,9	44,7	48	44,0	44,8	47	48,9	-49,8	45	51,6	-52,6	43	43,5	44,3	47
44,8	45,6	49	44,9	45,7	48	49,9	-50,8	46	52,7	-53,7	44	44,4	45,2	48
45,7	46,5	50	45,8	46,6	49	50,9	-51,8	47	53,8	-54,0	45	45,3	46,2	49
46,6	47,4	51	46,7	47,5	50	51,9	-52,8	48				46,3	47,1	50
47,5	48,4	52	47,6	48,5	51	52,9	-53,8	49				47,2	48,0	51
48,5	49,3	53	48,6	49,4	52	53,9	-54,0	50				48,1	48,9	52
49,4	50,2	54	49,5	50,3	53							49,0	49,8	53
50,3	51,1	55	50,4	51,2	54							49,9	50,7	54
51,2	52,0	56	51,3	52,1	55							50,8	51,6	55
52,1	53,0	57	52,2	53,1	56							51,7	52,5	56
53,1	53,9	58	53,2	54,0	57							52,6	53,4	57
54,0	54,0	59										53,5	54,0	58