

## Golf-Club Schloss Frauenthal

### Course Handicap Tabelle

Herren (Weiß)		Herren (Gelb)		Herren (Blau)		Herren (Rot)		Damen (Gelb)		Damen (Blau)		Damen (Rot)		
CR 71,3 Slope 128	Par 72	CR 70,1 Slope 126	Par 72	CR 67,9 Slope 121	Par 72	CR 66,8 Slope 118	Par 72	CR 75,8 Slope 128	Par 72	CR 73,5 Slope 121	Par 72	CR 71,8 Slope 120	Par 72	
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	-5,2	-7	-6,0	-6,0	-9	-6,0	-5,1	-11	-6,0	-5,6	-3	-6,0	-6,0	-7
-5,1	-4,3	-6	-5,9	-5,1	-8	-5,9	-4,2	-10	-5,5	-4,7	-2	-5,6	-4,7	-6
-4,2	-3,4	-5	-5,0	-4,2	-7	-5,0	-3,2	-9	-4,6	-3,8	-1	-4,6	-3,8	-5
-3,3	-2,5	-4	-4,1	-3,3	-6	-4,1	-2,3	-8	-3,7	-3,0	0	-3,7	-2,9	-4
-2,4	-1,6	-3	-3,2	-2,4	-5	-3,1	-1,3	-7	-2,9	-2,1	1	-2,8	-1,9	-3
-1,5	-0,8	-2	-2,3	-1,5	-4	-2,2	-0,3	-6	-2,0	-1,2	2	-1,8	-1,0	-2
-0,7	0,1	-1	-1,4	-0,6	-3	-1,3	0,4	-5	-1,1	-0,3	3	-0,9	-0,1	-1
0,2	1,0	0	-0,5	0,3	-2	-0,3	0,5	-4	-0,2	0,6	4	0,0	0,9	0
1,1	1,9	1	0,4	1,2	-1	0,6	1,4	-3	0,7	1,5	5	1,0	1,8	1
2,0	2,8	2	1,3	2,1	0	1,5	2,4	-2	1,6	2,3	6	1,9	2,8	2
2,9	3,7	3	2,2	3,0	1	2,5	3,3	-1	2,4	3,2	7	2,9	3,7	3
3,8	4,5	4	3,1	3,9	2	3,4	4,2	0	3,3	4,1	8	3,8	4,6	4
4,6	5,4	5	4,0	4,8	3	4,3	5,2	1	4,2	5,0	9	4,7	5,6	5
5,5	6,3	6	4,9	5,7	4	5,3	6,1	2	5,1	5,9	10	5,7	6,5	6
6,4	7,2	7	5,8	6,6	5	6,2	7,0	3	6,0	6,7	11	6,6	7,4	7
7,3	8,1	8	6,7	7,5	6	7,1	8,0	4	6,8	7,6	12	7,5	8,4	8
8,2	9,0	9	7,6	8,4	7	8,1	8,9	5	7,7	8,5	13	8,5	9,3	9
9,1	9,8	10	8,5	9,3	8	9,0	9,8	6	8,6	9,4	14	9,4	10,2	10
9,9	10,7	11	9,4	10,2	9	9,9	10,8	7	9,5	10,3	15	10,3	11,2	11
10,8	11,6	12	10,3	11,1	10	10,9	11,7	8	10,4	11,2	16	11,3	12,1	12
11,7	12,5	13	11,2	12,0	11	11,8	12,7	9	11,3	12,0	17	12,2	13,0	13
12,6	13,4	14	12,1	12,9	12	12,8	13,6	10	12,1	12,9	18	13,1	14,0	14
13,5	14,3	15	13,0	13,8	13	13,7	14,5	11	13,0	13,8	19	14,1	14,9	15
14,4	15,1	16	13,9	14,7	14	14,6	15,5	12	13,9	14,7	20	15,0	15,8	16
15,2	16,0	17	14,8	15,6	15	15,6	16,4	13	14,8	15,6	21	15,9	16,8	17
16,1	16,9	18	15,7	16,5	16	16,5	17,3	14	15,7	16,5	22	16,9	17,7	18
17,0	17,8	19	16,6	17,3	17	17,4	18,3	15	16,6	17,3	23	17,8	18,6	19
17,9	18,7	20	17,4	18,2	18	18,4	19,2	16	17,4	18,2	24	18,7	19,6	20
18,8	19,5	21	18,3	19,1	19	19,3	20,1	17	18,3	19,1	25	19,7	20,5	21
19,6	20,4	22	19,2	20,0	20	20,2	21,1	18	19,2	20,0	26	20,6	21,4	22
20,5	21,3	23	20,1	20,9	21	21,2	22,0	19	20,1	20,9	27	21,5	22,4	23
21,4	22,2	24	21,0	21,8	22	22,1	22,9	20	21,0	21,8	28	22,5	23,3	24
22,3	23,1	25	21,9	22,7	23	23,0	23,9	21	21,9	22,6	29	23,4	24,2	25
23,2	24,0	26	22,8	23,6	24	24,0	24,8	22	22,7	23,5	30	24,3	25,2	26
24,1	24,8	27	23,7	24,5	25	24,9	25,7	23	23,6	24,4	31	25,3	26,1	27
24,9	25,7	28	24,6	25,4	26	25,8	26,6	24	24,5	25,3	32	26,2	27,0	28
25,8	26,6	29	25,5	26,3	27	26,8	27,6	25	25,4	26,2	33	27,1	27,9	29
26,7	27,5	30	26,4	27,2	28	27,7	28,5	26	26,3	27,1	34	28,1	28,9	30
27,6	28,4	31	27,3	28,1	29	28,6	29,5	27	27,2	27,9	35	29,0	29,8	31
28,5	29,3	32	28,2	29,0	30	29,6	30,4	28	28,0	28,8	36	29,9	30,8	32
29,4	30,1	33	29,1	29,9	31	30,5	31,3	29	28,9	29,7	37	30,9	31,7	33
30,2	31,0	34	30,0	30,8	32	31,4	32,3	30	29,8	30,6	38	31,8	32,6	34
31,1	31,9	35	30,9	31,7	33	32,4	33,2	31	30,7	31,5	39	32,7	33,6	35
32,0	32,8	36	31,8	32,6	34	33,3	34,1	32	31,6	32,3	40	33,7	34,5	36
32,9	33,7	37	32,7	33,5	35	34,2	35,1	33	32,4	33,2	41	34,6	35,4	37
33,8	34,6	38	33,6	34,4	36	35,2	36,0	34	33,3	34,1	42	35,5	36,4	38
34,7	35,4	39	34,5	35,3	37	36,1	36,9	35	34,2	35,0	43	36,5	37,3	39
35,5	36,3	40	35,4	36,2	38	37,0	37,9	36	35,1	35,9	44	37,4	38,3	40
36,4	37,2	41	36,3	37,1	39	38,0	38,8	37	36,0	36,8	45	38,3	39,2	41
37,3	38,1	42	37,2	38,0	40	38,9	39,7	38	36,9	37,6	46	39,3	40,2	42
38,2	39,0	43	38,1	38,9	41	39,8	40,7	39	37,7	38,5	47	40,2	41,0	43
39,1	39,9	44	39,0	39,8	42	40,8	41,6	40	38,6	39,4	48	41,1	42,0	44
40,0	40,7	45	39,9	40,7	43	41,7	42,5	41	39,5	40,3	49	42,1	42,9	45
40,8	41,6	46	40,8	41,6	44	42,6	43,5	42	40,4	41,2	50	43,0	43,8	46
41,7	42,5	47	41,7	42,5	45	43,6	44,4	43	41,3	42,1	51	43,9	44,8	47
42,6	43,4	48	42,6	43,4	46	44,5	45,3	44	42,2	42,9	52	44,9	45,7	48
43,5	44,3	49	43,5	44,3	47	45,4	46,3	45	43,0	43,8	53	45,8	46,6	49
44,4	45,1	50	44,4	45,1	48	46,4	47,2	46	43,9	44,7	54	46,7	47,6	50
45,2	46,0	51	45,2	46,0	49	47,3	48,1	47	44,8	45,6	55	47,7	48,5	51
46,1	46,9	52	46,1	46,9	50	48,2	49,1	48	45,7	46,5	56	48,6	49,4	52
47,0	47,8	53	47,0	47,8	51	49,2	50,0	49	46,6	47,4	57	49,5	50,4	53
47,9	48,7	54	47,9	48,7	52	50,1	50,9	50	47,5	48,2	58	50,5	51,3	54
48,8	49,6	55	48,8	49,6	53	51,0	51,9	51	48,3	49,1	59	51,4	52,2	55
49,7	50,4	56	49,7	50,5	54	52,0	52,8	52	49,2	50,0	60	52,3	53,2	56
50,5	51,3	57	50,6	51,4	55	52,9	53,7	53	50,1	50,9	61	53,3	54,0	57
51,4	52,2	58	51,5	52,3	56	53,8	54,0	54	51,0	51,8	62			
52,3	53,1	59	52,4	53,2	57				51,9	52,7	63			
53,2	54,0	60	53,3	54,0	58				52,8	53,5	64			
									53,6	54,0	65			