

Herren Weiß CR: 73,7 / SR: 141 / Par: 73		Herren Gelb CR: 72,7 / SR: 140 / Par: 73		Herren Rot CR: 69,4 / SR: 131 / Par: 73		Herren Blau CR: 67,1 / SR: 125 / Par: 73		Herren Orange CR: 66,4 / SR: 121 / Par: 73	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,4	-4	-4,0 - -3,4	-5	-4,0 - -3,4	-8	-4,0 - -3,3	-10	-4,0 - -3,7	-11
-3,3 - -2,6	-3	-3,3 - -2,6	-4	-3,3 - -2,6	-7	-3,2 - -2,4	-9	-3,6 - -2,8	-10
-2,5 - -1,8	-2	-2,5 - -1,8	-3	-2,5 - -1,7	-6	-2,3 - -1,5	-8	-2,7 - -1,8	-9
-1,7 - -1,0	-1	-1,7 - -1,0	-2	-1,6 - -0,8	-5	-1,4 - -0,6	-7	-1,7 - -0,9	-8
-0,9 - -0,2	0	-0,9 - -0,2	-1	-0,7 - 0,0	-4	-0,5 - 0,3	-6	-0,8 - 0,0	-7
-0,1 - 0,6	1	-0,1 - 0,6	0	0,1 - 0,9	-3	0,4 - 1,2	-5	0,1 - 1,0	-6
0,7 - 1,4	2	0,7 - 1,4	1	1,0 - 1,8	-2	1,3 - 2,1	-4	1,1 - 1,9	-5
1,5 - 2,2	3	1,5 - 2,2	2	1,9 - 2,6	-1	2,2 - 3,0	-3	2,0 - 2,8	-4
2,3 - 3,0	4	2,3 - 3,0	3	2,7 - 3,5	0	3,1 - 3,9	-2	2,9 - 3,8	-3
3,1 - 3,8	5	3,1 - 3,8	4	3,6 - 4,3	1	4,0 - 4,8	-1	3,9 - 4,7	-2
3,9 - 4,6	6	3,9 - 4,6	5	4,4 - 5,2	2	4,9 - 5,7	0	4,8 - 5,6	-1
4,7 - 5,4	7	4,7 - 5,4	6	5,3 - 6,1	3	5,8 - 6,6	1	5,7 - 6,6	0
5,5 - 6,2	8	5,5 - 6,2	7	6,2 - 6,9	4	6,7 - 7,5	2	6,7 - 7,5	1
6,3 - 7,0	9	6,3 - 7,1	8	7,0 - 7,8	5	7,6 - 8,4	3	7,6 - 8,4	2
7,1 - 7,8	10	7,2 - 7,9	9	7,9 - 8,7	6	8,5 - 9,4	4	8,5 - 9,4	3
7,9 - 8,6	11	8,0 - 8,7	10	8,8 - 9,5	7	9,5 - 10,3	5	9,5 - 10,3	4
8,7 - 9,4	12	8,8 - 9,5	11	9,6 - 10,4	8	10,4 - 11,2	6	10,4 - 11,2	5
9,5 - 10,2	13	9,6 - 10,3	12	10,5 - 11,2	9	11,3 - 12,1	7	11,3 - 12,2	6
10,3 - 11,0	14	10,4 - 11,1	13	11,3 - 12,1	10	12,2 - 13,0	8	12,3 - 13,1	7
11,1 - 11,8	15	11,2 - 11,9	14	12,2 - 13,0	11	13,1 - 13,9	9	13,2 - 14,1	8
11,9 - 12,6	16	12,0 - 12,7	15	13,1 - 13,8	12	14,0 - 14,8	10	14,2 - 15,0	9
12,7 - 13,4	17	12,8 - 13,5	16	13,9 - 14,7	13	14,9 - 15,7	11	15,1 - 15,9	10
13,5 - 14,2	18	13,6 - 14,3	17	14,8 - 15,6	14	15,8 - 16,6	12	16,0 - 16,9	11
14,3 - 15,0	19	14,4 - 15,1	18	15,7 - 16,4	15	16,7 - 17,5	13	17,0 - 17,8	12
15,1 - 15,8	20	15,2 - 15,9	19	16,5 - 17,3	16	17,6 - 18,4	14	17,9 - 18,7	13
15,9 - 16,6	21	16,0 - 16,7	20	17,4 - 18,2	17	18,5 - 19,3	15	18,8 - 19,7	14
16,7 - 17,4	22	16,8 - 17,5	21	18,3 - 19,0	18	19,4 - 20,2	16	19,8 - 20,6	15
17,5 - 18,2	23	17,6 - 18,4	22	19,1 - 19,9	19	20,3 - 21,1	17	20,7 - 21,5	16
18,3 - 19,0	24	18,5 - 19,2	23	20,0 - 20,7	20	21,2 - 22,0	18	21,6 - 22,5	17
19,1 - 19,8	25	19,3 - 20,0	24	20,8 - 21,6	21	22,1 - 22,9	19	22,6 - 23,4	18
19,9 - 20,6	26	20,1 - 20,8	25	21,7 - 22,5	22	23,0 - 23,8	20	23,5 - 24,3	19
20,7 - 21,4	27	20,9 - 21,6	26	22,6 - 23,3	23	23,9 - 24,7	21	24,4 - 25,3	20
21,5 - 22,2	28	21,7 - 22,4	27	23,4 - 24,2	24	24,8 - 25,6	22	25,4 - 26,2	21
22,3 - 23,0	29	22,5 - 23,2	28	24,3 - 25,1	25	25,7 - 26,5	23	26,3 - 27,1	22
23,1 - 23,8	30	23,3 - 24,0	29	25,2 - 25,9	26	26,6 - 27,4	24	27,2 - 28,1	23
23,9 - 24,6	31	24,1 - 24,8	30	26,0 - 26,8	27	27,5 - 28,3	25	28,2 - 29,0	24
24,7 - 25,4	32	24,9 - 25,6	31	26,9 - 27,6	28	28,4 - 29,2	26	29,1 - 29,9	25
25,5 - 26,2	33	25,7 - 26,4	32	27,7 - 28,5	29	29,3 - 30,1	27	30,0 - 30,9	26
26,3 - 27,0	34	26,5 - 27,2	33	28,6 - 29,4	30	30,2 - 31,0	28	31,0 - 31,8	27
27,1 - 27,8	35	27,3 - 28,0	34	29,5 - 30,2	31	31,1 - 32,0	29	31,9 - 32,7	28
27,9 - 28,6	36	28,1 - 28,8	35	30,3 - 31,1	32	32,1 - 32,9	30	32,8 - 33,7	29
28,7 - 29,4	37	28,9 - 29,7	36	31,2 - 32,0	33	33,0 - 33,8	31	33,8 - 34,6	30
29,5 - 30,2	38	29,8 - 30,5	37	32,1 - 32,8	34	33,9 - 34,7	32	34,7 - 35,5	31
30,3 - 31,0	39	30,6 - 31,3	38	32,9 - 33,7	35	34,8 - 35,6	33	35,6 - 36,5	32
31,1 - 31,8	40	31,4 - 32,1	39	33,8 - 34,5	36	35,7 - 36,5	34	36,6 - 37,4	33
31,9 - 32,6	41	32,2 - 32,9	40	34,6 - 35,4	37	36,6 - 37,4	35	37,5 - 38,3	34
32,7 - 33,4	42	33,0 - 33,7	41	35,5 - 36,3	38	37,5 - 38,3	36	38,4 - 39,3	35
33,5 - 34,3	43	33,8 - 34,5	42	36,4 - 37,1	39	38,4 - 39,2	37	39,4 - 40,2	36
34,4 - 35,1	44	34,6 - 35,3	43	37,2 - 38,0	40	39,3 - 40,1	38	40,3 - 41,1	37
35,2 - 35,9	45	35,4 - 36,1	44	38,1 - 38,9	41	40,2 - 41,0	39	41,2 - 42,1	38
36,0 - 36,7	46	36,2 - 36,9	45	39,0 - 39,7	42	41,1 - 41,9	40	42,2 - 43,0	39
36,8 - 37,5	47	37,0 - 37,7	46	39,8 - 40,6	43	42,0 - 42,8	41	43,1 - 43,9	40
37,6 - 38,3	48	37,8 - 38,5	47	40,7 - 41,4	44	42,9 - 43,7	42	44,0 - 44,9	41
38,4 - 39,1	49	38,6 - 39,3	48	41,5 - 42,3	45	43,8 - 44,6	43	45,0 - 45,8	42
39,2 - 39,9	50	39,4 - 40,1	49	42,4 - 43,2	46	44,7 - 45,5	44	45,9 - 46,7	43
40,0 - 40,7	51	40,2 - 41,0	50	43,3 - 44,0	47	45,6 - 46,4	45	46,8 - 47,7	44
40,8 - 41,5	52	41,1 - 41,8	51	44,1 - 44,9	48	46,5 - 47,3	46	47,8 - 48,6	45
41,6 - 42,3	53	41,9 - 42,6	52	45,0 - 45,8	49	47,4 - 48,2	47	48,7 - 49,5	46
42,4 - 43,1	54	42,7 - 43,4	53	45,9 - 46,6	50	48,3 - 49,1	48	49,6 - 50,5	47
43,2 - 43,9	55	43,5 - 44,2	54	46,7 - 47,5	51	49,2 - 50,0	49	50,6 - 51,4	48
44,0 - 44,7	56	44,3 - 45,0	55	47,6 - 48,3	52	50,1 - 50,9	50	51,5 - 52,3	49
44,8 - 45,5	57	45,1 - 45,8	56	48,4 - 49,2	53	51,0 - 51,8	51	52,4 - 53,3	50
45,6 - 46,3	58	45,9 - 46,6	57	49,3 - 50,1	54	51,9 - 52,7	52	53,4 - 54,0	51
46,4 - 47,1	59	46,7 - 47,4	58	50,2 - 50,9	55	52,8 - 53,6	53		
47,2 - 47,9	60	47,5 - 48,2	59	51,0 - 51,8	56	53,7 - 54,0	54		
48,0 - 48,7	61	48,3 - 49,0	60	51,9 - 52,7	57				
48,8 - 49,5	62	49,1 - 49,8	61	52,8 - 53,5	58				
49,6 - 50,3	63	49,9 - 50,6	62	53,6 - 54,0	59				
50,4 - 51,1	64	50,7 - 51,4	63						
51,2 - 51,9	65	51,5 - 52,3	64						
52,0 - 52,7	66	52,4 - 53,1	65						
52,8 - 53,5	67	53,2 - 53,9	66						
53,6 - 54,0	68	54,0 - 54,0	67						



Golfpark Elbflorenz Betriebs-Gesellschaft (1602)

Platz: 1-18

Course Handicaps



Damen Gelb		Damen Rot		Damen Blau		Damen Orange	
CR: 79,3 / SR: 146 / Par: 73		CR: 75,3 / SR: 136 / Par: 73		CR: 72,7 / SR: 131 / Par: 73		CR: 72,1 / SR: 130 / Par: 73	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,8	1	-4,0 - -4,0	-3	-4,0 - -3,7	-5	-4,0 - -4,0	-6
-3,7 - -3,0	2	-3,9 - -3,2	-2	-3,6 - -2,8	-4	-3,9 - -3,2	-5
-2,9 - -2,2	3	-3,1 - -2,4	-1	-2,7 - -1,9	-3	-3,1 - -2,3	-4
-2,1 - -1,4	4	-2,3 - -1,5	0	-1,8 - -1,1	-2	-2,2 - -1,4	-3
-1,3 - -0,7	5	-1,4 - -0,7	1	-1,0 - -0,2	-1	-1,3 - -0,6	-2
-0,6 - 0,1	6	-0,6 - 0,1	2	-0,1 - 0,6	0	-0,5 - 0,3	-1
0,2 - 0,9	7	0,2 - 0,9	3	0,7 - 1,5	1	0,4 - 1,2	0
1,0 - 1,7	8	1,0 - 1,8	4	1,6 - 2,4	2	1,3 - 2,0	1
1,8 - 2,4	9	1,9 - 2,6	5	2,5 - 3,2	3	2,1 - 2,9	2
2,5 - 3,2	10	2,7 - 3,4	6	3,3 - 4,1	4	3,0 - 3,8	3
3,3 - 4,0	11	3,5 - 4,3	7	4,2 - 5,0	5	3,9 - 4,6	4
4,1 - 4,7	12	4,4 - 5,1	8	5,1 - 5,8	6	4,7 - 5,5	5
4,8 - 5,5	13	5,2 - 5,9	9	5,9 - 6,7	7	5,6 - 6,4	6
5,6 - 6,3	14	6,0 - 6,8	10	6,8 - 7,5	8	6,5 - 7,3	7
6,4 - 7,1	15	6,9 - 7,6	11	7,6 - 8,4	9	7,4 - 8,1	8
7,2 - 7,8	16	7,7 - 8,4	12	8,5 - 9,3	10	8,2 - 9,0	9
7,9 - 8,6	17	8,5 - 9,3	13	9,4 - 10,1	11	9,1 - 9,9	10
8,7 - 9,4	18	9,4 - 10,1	14	10,2 - 11,0	12	10,0 - 10,7	11
9,5 - 10,2	19	10,2 - 10,9	15	11,1 - 11,9	13	10,8 - 11,6	12
10,3 - 10,9	20	11,0 - 11,7	16	12,0 - 12,7	14	11,7 - 12,5	13
11,0 - 11,7	21	11,8 - 12,6	17	12,8 - 13,6	15	12,6 - 13,3	14
11,8 - 12,5	22	12,7 - 13,4	18	13,7 - 14,4	16	13,4 - 14,2	15
12,6 - 13,3	23	13,5 - 14,2	19	14,5 - 15,3	17	14,3 - 15,1	16
13,4 - 14,0	24	14,3 - 15,1	20	15,4 - 16,2	18	15,2 - 15,9	17
14,1 - 14,8	25	15,2 - 15,9	21	16,3 - 17,0	19	16,0 - 16,8	18
14,9 - 15,6	26	16,0 - 16,7	22	17,1 - 17,9	20	16,9 - 17,7	19
15,7 - 16,4	27	16,8 - 17,6	23	18,0 - 18,8	21	17,8 - 18,6	20
16,5 - 17,1	28	17,7 - 18,4	24	18,9 - 19,6	22	18,7 - 19,4	21
17,2 - 17,9	29	18,5 - 19,2	25	19,7 - 20,5	23	19,5 - 20,3	22
18,0 - 18,7	30	19,3 - 20,1	26	20,6 - 21,3	24	20,4 - 21,2	23
18,8 - 19,5	31	20,2 - 20,9	27	21,4 - 22,2	25	21,3 - 22,0	24
19,6 - 20,2	32	21,0 - 21,7	28	22,3 - 23,1	26	22,1 - 22,9	25
20,3 - 21,0	33	21,8 - 22,5	29	23,2 - 23,9	27	23,0 - 23,8	26
21,1 - 21,8	34	22,6 - 23,4	30	24,0 - 24,8	28	23,9 - 24,6	27
21,9 - 22,5	35	23,5 - 24,2	31	24,9 - 25,7	29	24,7 - 25,5	28
22,6 - 23,3	36	24,3 - 25,0	32	25,8 - 26,5	30	25,6 - 26,4	29
23,4 - 24,1	37	25,1 - 25,9	33	26,6 - 27,4	31	26,5 - 27,2	30
24,2 - 24,9	38	26,0 - 26,7	34	27,5 - 28,2	32	27,3 - 28,1	31
25,0 - 25,6	39	26,8 - 27,5	35	28,3 - 29,1	33	28,2 - 29,0	32
25,7 - 26,4	40	27,6 - 28,4	36	29,2 - 30,0	34	29,1 - 29,9	33
26,5 - 27,2	41	28,5 - 29,2	37	30,1 - 30,8	35	30,0 - 30,7	34
27,3 - 28,0	42	29,3 - 30,0	38	30,9 - 31,7	36	30,8 - 31,6	35
28,1 - 28,7	43	30,1 - 30,9	39	31,8 - 32,6	37	31,7 - 32,5	36
28,8 - 29,5	44	31,0 - 31,7	40	32,7 - 33,4	38	32,6 - 33,3	37
29,6 - 30,3	45	31,8 - 32,5	41	33,5 - 34,3	39	33,4 - 34,2	38
30,4 - 31,1	46	32,6 - 33,4	42	34,4 - 35,1	40	34,3 - 35,1	39
31,2 - 31,8	47	33,5 - 34,2	43	35,2 - 36,0	41	35,2 - 35,9	40
31,9 - 32,6	48	34,3 - 35,0	44	36,1 - 36,9	42	36,0 - 36,8	41
32,7 - 33,4	49	35,1 - 35,8	45	37,0 - 37,7	43	36,9 - 37,7	42
33,5 - 34,2	50	35,9 - 36,7	46	37,8 - 38,6	44	37,8 - 38,5	43
34,3 - 34,9	51	36,8 - 37,5	47	38,7 - 39,5	45	38,6 - 39,4	44
35,0 - 35,7	52	37,6 - 38,3	48	39,6 - 40,3	46	39,5 - 40,3	45
35,8 - 36,5	53	38,4 - 39,2	49	40,4 - 41,2	47	40,4 - 41,2	46
36,6 - 37,3	54	39,3 - 40,0	50	41,3 - 42,0	48	41,3 - 42,0	47
37,4 - 38,0	55	40,1 - 40,8	51	42,1 - 42,9	49	42,1 - 42,9	48
38,1 - 38,8	56	40,9 - 41,7	52	43,0 - 43,8	50	43,0 - 43,8	49
38,9 - 39,6	57	41,8 - 42,5	53	43,9 - 44,6	51	43,9 - 44,6	50
39,7 - 40,4	58	42,6 - 43,3	54	44,7 - 45,5	52	44,7 - 45,5	51
40,5 - 41,1	59	43,4 - 44,2	55	45,6 - 46,4	53	45,6 - 46,4	52
41,2 - 41,9	60	44,3 - 45,0	56	46,5 - 47,2	54	46,5 - 47,2	53
42,0 - 42,7	61	45,1 - 45,8	57	47,3 - 48,1	55	47,3 - 48,1	54
42,8 - 43,4	62	45,9 - 46,6	58	48,2 - 48,9	56	48,2 - 49,0	55
43,5 - 44,2	63	46,7 - 47,5	59	49,0 - 49,8	57	49,1 - 49,8	56
44,3 - 45,0	64	47,6 - 48,3	60	49,9 - 50,7	58	49,9 - 50,7	57
45,1 - 45,8	65	48,4 - 49,1	61	50,8 - 51,5	59	50,8 - 51,6	58
45,9 - 46,5	66	49,2 - 50,0	62	51,6 - 52,4	60	51,7 - 52,5	59
46,6 - 47,3	67	50,1 - 50,8	63	52,5 - 53,3	61	52,6 - 53,3	60
47,4 - 48,1	68	50,9 - 51,6	64	53,4 - 54,0	62	53,4 - 54,0	61
48,2 - 48,9	69	51,7 - 52,5	65				
49,0 - 49,6	70	52,6 - 53,3	66				
49,7 - 50,4	71	53,4 - 54,0	67				
50,5 - 51,2	72						
51,3 - 52,0	73						
52,1 - 52,7	74						
52,8 - 53,5	75						
53,6 - 54,0	76						