



Der Bremer Golf-Club.

Golf-Club Oberneuland e.V. (3308)
Platz: GCO A 1-9 (9 L)
Course Handicaps



Herren Gelb CR: 36,9 / SR: 136 / Par: 37		Herren Rot CR: 34,9 / SR: 129 / Par: 37		Herren Grün CR: 29,9 / SR: 98 / Par: 32	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -4,0	-3	-4,0 – -2,5	-4	-4,0 – -3,3	-4
-3,9 – -2,4	-2	-2,4 – -0,8	-3	-3,2 – -1,0	-3
-2,3 – -0,7	-1	-0,7 – 1,0	-2	-0,9 – 1,3	-2
-0,6 – 0,9	0	1,1 – 2,8	-1	1,4 – 3,6	-1
1,0 – 2,6	1	2,9 – 4,5	0	3,7 – 5,9	0
2,7 – 4,3	2	4,6 – 6,3	1	6,0 – 8,3	1
4,4 – 5,9	3	6,4 – 8,0	2	8,4 – 10,6	2
6,0 – 7,6	4	8,1 – 9,8	3	10,7 – 12,9	3
7,7 – 9,3	5	9,9 – 11,5	4	13,0 – 15,2	4
9,4 – 10,9	6	11,6 – 13,3	5	15,3 – 17,5	5
11,0 – 12,6	7	13,4 – 15,0	6	17,6 – 19,8	6
12,7 – 14,2	8	15,1 – 16,8	7	19,9 – 22,1	7
14,3 – 15,9	9	16,9 – 18,5	8	22,2 – 24,4	8
16,0 – 17,6	10	18,6 – 20,3	9	24,5 – 26,7	9
17,7 – 19,2	11	20,4 – 22,0	10	26,8 – 29,0	10
19,3 – 20,9	12	22,1 – 23,8	11	29,1 – 31,3	11
21,0 – 22,5	13	23,9 – 25,5	12	31,4 – 33,6	12
22,6 – 24,2	14	25,6 – 27,3	13	33,7 – 35,9	13
24,3 – 25,9	15	27,4 – 29,0	14	36,0 – 38,2	14
26,0 – 27,5	16	29,1 – 30,8	15	38,3 – 40,5	15
27,6 – 29,2	17	30,9 – 32,5	16	40,6 – 42,8	16
29,3 – 30,9	18	32,6 – 34,3	17	42,9 – 45,1	17
31,0 – 32,5	19	34,4 – 36,0	18	45,2 – 47,5	18
32,6 – 34,2	20	36,1 – 37,8	19	47,6 – 49,8	19
34,3 – 35,8	21	37,9 – 39,5	20	49,9 – 52,1	20
35,9 – 37,5	22	39,6 – 41,3	21	52,2 – 54,0	21
37,6 – 39,2	23	41,4 – 43,0	22		
39,3 – 40,8	24	43,1 – 44,8	23		
40,9 – 42,5	25	44,9 – 46,6	24		
42,6 – 44,2	26	46,7 – 48,3	25		
44,3 – 45,8	27	48,4 – 50,1	26		
45,9 – 47,5	28	50,2 – 51,8	27		
47,6 – 49,1	29	51,9 – 53,6	28		
49,2 – 50,8	30	53,7 – 54,0	29		
50,9 – 52,5	31				
52,6 – 54,0	32				



Der Bremer Golf-Club.

Golf-Club Oberneuland e.V. (3308)
Platz: GCO A 1-9 (9 L)
Course Handicaps



Damen Gelb CR: 40,2 / SR: 148 / Par: 37		Damen Rot CR: 38,0 / SR: 136 / Par: 37		Damen Grün CR: 30,5 / SR: 110 / Par: 32	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -2,6	1	-4,0 – -2,5	-1	-4,0 – -2,1	-3
-2,5 – -1,1	2	-2,4 – -0,9	0	-2,0 – -0,1	-2
-1,0 – 0,4	3	-0,8 – 0,8	1	0,0 – 2,0	-1
0,5 – 1,9	4	0,9 – 2,4	2	2,1 – 4,1	0
2,0 – 3,5	5	2,5 – 4,1	3	4,2 – 6,1	1
3,6 – 5,0	6	4,2 – 5,8	4	6,2 – 8,2	2
5,1 – 6,5	7	5,9 – 7,4	5	8,3 – 10,2	3
6,6 – 8,0	8	7,5 – 9,1	6	10,3 – 12,3	4
8,1 – 9,6	9	9,2 – 10,8	7	12,4 – 14,3	5
9,7 – 11,1	10	10,9 – 12,4	8	14,4 – 16,4	6
11,2 – 12,6	11	12,5 – 14,1	9	16,5 – 18,4	7
12,7 – 14,2	12	14,2 – 15,7	10	18,5 – 20,5	8
14,3 – 15,7	13	15,8 – 17,4	11	20,6 – 22,5	9
15,8 – 17,2	14	17,5 – 19,1	12	22,6 – 24,6	10
17,3 – 18,7	15	19,2 – 20,7	13	24,7 – 26,7	11
18,8 – 20,3	16	20,8 – 22,4	14	26,8 – 28,7	12
20,4 – 21,8	17	22,5 – 24,0	15	28,8 – 30,8	13
21,9 – 23,3	18	24,1 – 25,7	16	30,9 – 32,8	14
23,4 – 24,8	19	25,8 – 27,4	17	32,9 – 34,9	15
24,9 – 26,4	20	27,5 – 29,0	18	35,0 – 36,9	16
26,5 – 27,9	21	29,1 – 30,7	19	37,0 – 39,0	17
28,0 – 29,4	22	30,8 – 32,4	20	39,1 – 41,0	18
29,5 – 30,9	23	32,5 – 34,0	21	41,1 – 43,1	19
31,0 – 32,5	24	34,1 – 35,7	22	43,2 – 45,1	20
32,6 – 34,0	25	35,8 – 37,3	23	45,2 – 47,2	21
34,1 – 35,5	26	37,4 – 39,0	24	47,3 – 49,3	22
35,6 – 37,1	27	39,1 – 40,7	25	49,4 – 51,3	23
37,2 – 38,6	28	40,8 – 42,3	26	51,4 – 53,4	24
38,7 – 40,1	29	42,4 – 44,0	27	53,5 – 54,0	25
40,2 – 41,6	30	44,1 – 45,6	28		
41,7 – 43,2	31	45,7 – 47,3	29		
43,3 – 44,7	32	47,4 – 49,0	30		
44,8 – 46,2	33	49,1 – 50,6	31		
46,3 – 47,7	34	50,7 – 52,3	32		
47,8 – 49,3	35	52,4 – 54,0	33		
49,4 – 50,8	36				
50,9 – 52,3	37				
52,4 – 53,9	38				
54,0 – 54,0	39				