

Golfclub München Eichenried (8820)

Platz: M-Eichenried: A-B

Course Handicaps



Herren Weiß CR: 75,8 / SR: 134 / Par: 73		Herren Gelb CR: 73,3 / SR: 131 / Par: 73		Herren Blau CR: 70,7 / SR: 126 / Par: 70		Herren Rot CR: 69,5 / SR: 122 / Par: 69		Herren Orange CR: 61,3 / SR: 102 / Par: 64	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,7	-2	-4,0 - -3,3	-4	-4,0 - -3,8	-4	-4,0 - -3,8	-4	-4,0 - -3,2	-6
-3,6 - -2,8	-1	-3,2 - -2,5	-3	-3,7 - -2,9	-3	-3,7 - -2,8	-3	-3,1 - -2,0	-5
-2,7 - -2,0	0	-2,4 - -1,6	-2	-2,8 - -2,0	-2	-2,7 - -1,9	-2	-1,9 - -0,9	-4
-1,9 - -1,1	1	-1,5 - -0,7	-1	-1,9 - -1,1	-1	-1,8 - -1,0	-1	-0,8 - 0,2	-3
-1,0 - -0,3	2	-0,6 - 0,1	0	-1,0 - -0,2	0	-0,9 - -0,1	0	0,3 - 1,3	-2
-0,2 - 0,5	3	0,2 - 1,0	1	-0,1 - 0,7	1	0,0 - 0,9	1	1,4 - 2,4	-1
0,6 - 1,4	4	1,1 - 1,8	2	0,8 - 1,6	2	1,0 - 1,8	2	2,5 - 3,5	0
1,5 - 2,2	5	1,9 - 2,7	3	1,7 - 2,5	3	1,9 - 2,7	3	3,6 - 4,6	1
2,3 - 3,1	6	2,8 - 3,6	4	2,6 - 3,4	4	2,8 - 3,7	4	4,7 - 5,7	2
3,2 - 3,9	7	3,7 - 4,4	5	3,5 - 4,3	5	3,8 - 4,6	5	5,8 - 6,8	3
4,0 - 4,8	8	4,5 - 5,3	6	4,4 - 5,2	6	4,7 - 5,5	6	6,9 - 7,9	4
4,9 - 5,6	9	5,4 - 6,2	7	5,3 - 6,0	7	5,6 - 6,4	7	8,0 - 9,0	5
5,7 - 6,4	10	6,3 - 7,0	8	6,1 - 6,9	8	6,5 - 7,4	8	9,1 - 10,1	6
6,5 - 7,3	11	7,1 - 7,9	9	7,0 - 7,8	9	7,5 - 8,3	9	10,2 - 11,3	7
7,4 - 8,1	12	8,0 - 8,7	10	7,9 - 8,7	10	8,4 - 9,2	10	11,4 - 12,4	8
8,2 - 9,0	13	8,8 - 9,6	11	8,8 - 9,6	11	9,3 - 10,1	11	12,5 - 13,5	9
9,1 - 9,8	14	9,7 - 10,5	12	9,7 - 10,5	12	10,2 - 11,1	12	13,6 - 14,6	10
9,9 - 10,7	15	10,6 - 11,3	13	10,6 - 11,4	13	11,2 - 12,0	13	14,7 - 15,7	11
10,8 - 11,5	16	11,4 - 12,2	14	11,5 - 12,3	14	12,1 - 12,9	14	15,8 - 16,8	12
11,6 - 12,3	17	12,3 - 13,1	15	12,4 - 13,2	15	13,0 - 13,8	15	16,9 - 17,9	13
12,4 - 13,2	18	13,2 - 13,9	16	13,3 - 14,1	16	13,9 - 14,8	16	18,0 - 19,0	14
13,3 - 14,0	19	14,0 - 14,8	17	14,2 - 15,0	17	14,9 - 15,7	17	19,1 - 20,1	15
14,1 - 14,9	20	14,9 - 15,6	18	15,1 - 15,9	18	15,8 - 16,6	18	20,2 - 21,2	16
15,0 - 15,7	21	15,7 - 16,5	19	16,0 - 16,8	19	16,7 - 17,5	19	21,3 - 22,3	17
15,8 - 16,6	22	16,6 - 17,4	20	16,9 - 17,7	20	17,6 - 18,5	20	22,4 - 23,4	18
16,7 - 17,4	23	17,5 - 18,2	21	17,8 - 18,6	21	18,6 - 19,4	21	23,5 - 24,5	19
17,5 - 18,2	24	18,3 - 19,1	22	18,7 - 19,5	22	19,5 - 20,3	22	24,6 - 25,7	20
18,3 - 19,1	25	19,2 - 20,0	23	19,6 - 20,4	23	20,4 - 21,3	23	25,8 - 26,8	21
19,2 - 19,9	26	20,1 - 20,8	24	20,5 - 21,3	24	21,4 - 22,2	24	26,9 - 27,9	22
20,0 - 20,8	27	20,9 - 21,7	25	21,4 - 22,2	25	22,3 - 23,1	25	28,0 - 29,0	23
20,9 - 21,6	28	21,8 - 22,5	26	22,3 - 23,1	26	23,2 - 24,0	26	29,1 - 30,1	24
21,7 - 22,5	29	22,6 - 23,4	27	23,2 - 24,0	27	24,1 - 25,0	27	30,2 - 31,2	25
22,6 - 23,3	30	23,5 - 24,3	28	24,1 - 24,9	28	25,1 - 25,9	28	31,3 - 32,3	26
23,4 - 24,2	31	24,4 - 25,1	29	25,0 - 25,8	29	26,0 - 26,8	29	32,4 - 33,4	27
24,3 - 25,0	32	25,2 - 26,0	30	25,9 - 26,7	30	26,9 - 27,7	30	33,5 - 34,5	28
25,1 - 25,8	33	26,1 - 26,9	31	26,8 - 27,6	31	27,8 - 28,7	31	34,6 - 35,6	29
25,9 - 26,7	34	27,0 - 27,7	32	27,7 - 28,5	32	28,8 - 29,6	32	35,7 - 36,7	30
26,8 - 27,5	35	27,8 - 28,6	33	28,6 - 29,4	33	29,7 - 30,5	33	36,8 - 37,8	31
27,6 - 28,4	36	28,7 - 29,5	34	29,5 - 30,3	34	30,6 - 31,4	34	37,9 - 38,9	32
28,5 - 29,2	37	29,6 - 30,3	35	30,4 - 31,2	35	31,5 - 32,4	35	39,0 - 40,1	33
29,3 - 30,1	38	30,4 - 31,2	36	31,3 - 32,1	36	32,5 - 33,3	36	40,2 - 41,2	34
30,2 - 30,9	39	31,3 - 32,0	37	32,2 - 33,0	37	33,4 - 34,2	37	41,3 - 42,3	35
31,0 - 31,7	40	32,1 - 32,9	38	33,1 - 33,8	38	34,3 - 35,1	38	42,4 - 43,4	36
31,8 - 32,6	41	33,0 - 33,8	39	33,9 - 34,7	39	35,2 - 36,1	39	43,5 - 44,5	37
32,7 - 33,4	42	33,9 - 34,6	40	34,8 - 35,6	40	36,2 - 37,0	40	44,6 - 45,6	38
33,5 - 34,3	43	34,7 - 35,5	41	35,7 - 36,5	41	37,1 - 37,9	41	45,7 - 46,7	39
34,4 - 35,1	44	35,6 - 36,4	42	36,6 - 37,4	42	38,0 - 38,9	42	46,8 - 47,8	40
35,2 - 36,0	45	36,5 - 37,2	43	37,5 - 38,3	43	39,0 - 39,8	43	47,9 - 48,9	41
36,1 - 36,8	46	37,3 - 38,1	44	38,4 - 39,2	44	39,9 - 40,7	44	49,0 - 50,0	42
36,9 - 37,6	47	38,2 - 38,9	45	39,3 - 40,1	45	40,8 - 41,6	45	50,1 - 51,1	43
37,7 - 38,5	48	39,0 - 39,8	46	40,2 - 41,0	46	41,7 - 42,6	46	51,2 - 52,2	44
38,6 - 39,3	49	39,9 - 40,7	47	41,1 - 41,9	47	42,7 - 43,5	47	52,3 - 53,3	45
39,4 - 40,2	50	40,8 - 41,5	48	42,0 - 42,8	48	43,6 - 44,4	48	53,4 - 54,0	46
40,3 - 41,0	51	41,6 - 42,4	49	42,9 - 43,7	49	44,5 - 45,3	49		
41,1 - 41,9	52	42,5 - 43,3	50	43,8 - 44,6	50	45,4 - 46,3	50		
42,0 - 42,7	53	43,4 - 44,1	51	44,7 - 45,5	51	46,4 - 47,2	51		
42,8 - 43,5	54	44,2 - 45,0	52	45,6 - 46,4	52	47,3 - 48,1	52		
43,6 - 44,4	55	45,1 - 45,8	53	46,5 - 47,3	53	48,2 - 49,0	53		
44,5 - 45,2	56	45,9 - 46,7	54	47,4 - 48,2	54	49,1 - 50,0	54		
45,3 - 46,1	57	46,8 - 47,6	55	48,3 - 49,1	55	50,1 - 50,9	55		

46,2 – 46,9	58	47,7 – 48,4	56	49,2 – 50,0	56	51,0 – 51,8	56		
47,0 – 47,8	59	48,5 – 49,3	57	50,1 – 50,9	57	51,9 – 52,7	57		
47,9 – 48,6	60	49,4 – 50,2	58	51,0 – 51,8	58	52,8 – 53,7	58		
48,7 – 49,5	61	50,3 – 51,0	59	51,9 – 52,7	59	53,8 – 54,0	59		
49,6 – 50,3	62	51,1 – 51,9	60	52,8 – 53,6	60				
50,4 – 51,1	63	52,0 – 52,7	61	53,7 – 54,0	61				
51,2 – 52,0	64	52,8 – 53,6	62						
52,1 – 52,8	65	53,7 – 54,0	63						
52,9 – 53,7	66								
53,8 – 54,0	67								

Golfclub München Eichenried (8820)

Platz: M-Eichenried: A-B

Course Handicaps



Damen Gelb CR: 79,7 / SR: 144 / Par: 77		Damen Blau CR: 76,8 / SR: 135 / Par: 73		Damen Rot CR: 75,2 / SR: 133 / Par: 73		Damen Orange CR: 64,0 / SR: 110 / Par: 67	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,3	-2	-4,0 – -3,6	-1	-4,0 – -4,0	-3	-4,0 – -3,6	-7
-3,2 – -2,6	-1	-3,5 – -2,8	0	-3,9 – -3,2	-2	-3,5 – -2,6	-6
-2,5 – -1,8	0	-2,7 – -2,0	1	-3,1 – -2,3	-1	-2,5 – -1,6	-5
-1,7 – -1,0	1	-1,9 – -1,1	2	-2,2 – -1,5	0	-1,5 – -0,6	-4
-0,9 – -0,2	2	-1,0 – -0,3	3	-1,4 – -0,6	1	-0,5 – 0,5	-3
-0,1 – 0,6	3	-0,2 – 0,5	4	-0,5 – 0,2	2	0,6 – 1,5	-2
0,7 – 1,4	4	0,6 – 1,4	5	0,3 – 1,1	3	1,6 – 2,5	-1
1,5 – 2,1	5	1,5 – 2,2	6	1,2 – 1,9	4	2,6 – 3,5	0
2,2 – 2,9	6	2,3 – 3,0	7	2,0 – 2,8	5	3,6 – 4,6	1
3,0 – 3,7	7	3,1 – 3,9	8	2,9 – 3,6	6	4,7 – 5,6	2
3,8 – 4,5	8	4,0 – 4,7	9	3,7 – 4,5	7	5,7 – 6,6	3
4,6 – 5,3	9	4,8 – 5,6	10	4,6 – 5,3	8	6,7 – 7,7	4
5,4 – 6,1	10	5,7 – 6,4	11	5,4 – 6,2	9	7,8 – 8,7	5
6,2 – 6,9	11	6,5 – 7,2	12	6,3 – 7,0	10	8,8 – 9,7	6
7,0 – 7,6	12	7,3 – 8,1	13	7,1 – 7,9	11	9,8 – 10,7	7
7,7 – 8,4	13	8,2 – 8,9	14	8,0 – 8,7	12	10,8 – 11,8	8
8,5 – 9,2	14	9,0 – 9,7	15	8,8 – 9,6	13	11,9 – 12,8	9
9,3 – 10,0	15	9,8 – 10,6	16	9,7 – 10,4	14	12,9 – 13,8	10
10,1 – 10,8	16	10,7 – 11,4	17	10,5 – 11,3	15	13,9 – 14,8	11
10,9 – 11,6	17	11,5 – 12,3	18	11,4 – 12,1	16	14,9 – 15,9	12
11,7 – 12,3	18	12,4 – 13,1	19	12,2 – 12,9	17	16,0 – 16,9	13
12,4 – 13,1	19	13,2 – 13,9	20	13,0 – 13,8	18	17,0 – 17,9	14
13,2 – 13,9	20	14,0 – 14,8	21	13,9 – 14,6	19	18,0 – 19,0	15
14,0 – 14,7	21	14,9 – 15,6	22	14,7 – 15,5	20	19,1 – 20,0	16
14,8 – 15,5	22	15,7 – 16,4	23	15,6 – 16,3	21	20,1 – 21,0	17
15,6 – 16,3	23	16,5 – 17,3	24	16,4 – 17,2	22	21,1 – 22,0	18
16,4 – 17,1	24	17,4 – 18,1	25	17,3 – 18,0	23	22,1 – 23,1	19
17,2 – 17,8	25	18,2 – 19,0	26	18,1 – 18,9	24	23,2 – 24,1	20
17,9 – 18,6	26	19,1 – 19,8	27	19,0 – 19,7	25	24,2 – 25,1	21
18,7 – 19,4	27	19,9 – 20,6	28	19,8 – 20,6	26	25,2 – 26,1	22
19,5 – 20,2	28	20,7 – 21,5	29	20,7 – 21,4	27	26,2 – 27,2	23
20,3 – 21,0	29	21,6 – 22,3	30	21,5 – 22,3	28	27,3 – 28,2	24
21,1 – 21,8	30	22,4 – 23,1	31	22,4 – 23,1	29	28,3 – 29,2	25
21,9 – 22,5	31	23,2 – 24,0	32	23,2 – 24,0	30	29,3 – 30,3	26
22,6 – 23,3	32	24,1 – 24,8	33	24,1 – 24,8	31	30,4 – 31,3	27
23,4 – 24,1	33	24,9 – 25,6	34	24,9 – 25,7	32	31,4 – 32,3	28
24,2 – 24,9	34	25,7 – 26,5	35	25,8 – 26,5	33	32,4 – 33,3	29
25,0 – 25,7	35	26,6 – 27,3	36	26,6 – 27,4	34	33,4 – 34,4	30
25,8 – 26,5	36	27,4 – 28,2	37	27,5 – 28,2	35	34,5 – 35,4	31
26,6 – 27,3	37	28,3 – 29,0	38	28,3 – 29,1	36	35,5 – 36,4	32
27,4 – 28,0	38	29,1 – 29,8	39	29,2 – 29,9	37	36,5 – 37,4	33
28,1 – 28,8	39	29,9 – 30,7	40	30,0 – 30,8	38	37,5 – 38,5	34
28,9 – 29,6	40	30,8 – 31,5	41	30,9 – 31,6	39	38,6 – 39,5	35
29,7 – 30,4	41	31,6 – 32,3	42	31,7 – 32,5	40	39,6 – 40,5	36
30,5 – 31,2	42	32,4 – 33,2	43	32,6 – 33,3	41	40,6 – 41,6	37
31,3 – 32,0	43	33,3 – 34,0	44	33,4 – 34,2	42	41,7 – 42,6	38
32,1 – 32,8	44	34,1 – 34,9	45	34,3 – 35,0	43	42,7 – 43,6	39
32,9 – 33,5	45	35,0 – 35,7	46	35,1 – 35,9	44	43,7 – 44,6	40
33,6 – 34,3	46	35,8 – 36,5	47	36,0 – 36,7	45	44,7 – 45,7	41
34,4 – 35,1	47	36,6 – 37,4	48	36,8 – 37,6	46	45,8 – 46,7	42
35,2 – 35,9	48	37,5 – 38,2	49	37,7 – 38,4	47	46,8 – 47,7	43
36,0 – 36,7	49	38,3 – 39,0	50	38,5 – 39,3	48	47,8 – 48,7	44
36,8 – 37,5	50	39,1 – 39,9	51	39,4 – 40,1	49	48,8 – 49,8	45
37,6 – 38,2	51	40,0 – 40,7	52	40,2 – 41,0	50	49,9 – 50,8	46
38,3 – 39,0	52	40,8 – 41,6	53	41,1 – 41,8	51	50,9 – 51,8	47
39,1 – 39,8	53	41,7 – 42,4	54	41,9 – 42,7	52	51,9 – 52,9	48
39,9 – 40,6	54	42,5 – 43,2	55	42,8 – 43,5	53	53,0 – 53,9	49
40,7 – 41,4	55	43,3 – 44,1	56	43,6 – 44,4	54	54,0 – 54,0	50

41,5 – 42,2	56	44,2 – 44,9	57	44,5 – 45,2	55		
42,3 – 43,0	57	45,0 – 45,7	58	45,3 – 46,1	56		
43,1 – 43,7	58	45,8 – 46,6	59	46,2 – 46,9	57		
43,8 – 44,5	59	46,7 – 47,4	60	47,0 – 47,8	58		
44,6 – 45,3	60	47,5 – 48,2	61	47,9 – 48,6	59		
45,4 – 46,1	61	48,3 – 49,1	62	48,7 – 49,5	60		
46,2 – 46,9	62	49,2 – 49,9	63	49,6 – 50,3	61		
47,0 – 47,7	63	50,0 – 50,8	64	50,4 – 51,2	62		
47,8 – 48,4	64	50,9 – 51,6	65	51,3 – 52,0	63		
48,5 – 49,2	65	51,7 – 52,4	66	52,1 – 52,9	64		
49,3 – 50,0	66	52,5 – 53,3	67	53,0 – 53,7	65		
50,1 – 50,8	67	53,4 – 54,0	68	53,8 – 54,0	66		
50,9 – 51,6	68						
51,7 – 52,4	69						
52,5 – 53,2	70						
53,3 – 53,9	71						
54,0 – 54,0	72						