

Golf Club Trier e.V. (5510)

Platz: GC Trier 1-18

Course Handicaps



Herren Gelb CR: 73,0 / SR: 141 / Par: 72		Herren Blau CR: 70,6 / SR: 142 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,7 / SR: 135 / Par: 69		Herren Orange CR: 68,2 / SR: 129 / Par: 68		Herren Grün CR: 58,5 / SR: 104 / Par: 59	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,7	-4	-4,0 - -3,3	-6	-4,0 - -3,6	-5	-4,0 - -3,3	-4	-4,0 - -3,3	-4
-3,6 - -2,9	-3	-3,2 - -2,5	-5	-3,5 - -2,7	-4	-3,2 - -2,4	-3	-3,2 - -2,2	-3
-2,8 - -2,1	-2	-2,4 - -1,7	-4	-2,6 - -1,9	-3	-2,3 - -1,5	-2	-2,1 - -1,1	-2
-2,0 - -1,3	-1	-1,6 - -0,9	-3	-1,8 - -1,1	-2	-1,4 - -0,7	-1	-1,0 - -0,1	-1
-1,2 - -0,5	0	-0,8 - -0,1	-2	-1,0 - -0,2	-1	-0,6 - 0,2	0	0,0 - 1,0	0
-0,4 - 0,4	1	0,0 - 0,7	-1	-0,1 - 0,6	0	0,3 - 1,1	1	1,1 - 2,1	1
0,5 - 1,2	2	0,8 - 1,5	0	0,7 - 1,5	1	1,2 - 2,0	2	2,2 - 3,2	2
1,3 - 2,0	3	1,6 - 2,3	1	1,6 - 2,3	2	2,1 - 2,8	3	3,3 - 4,3	3
2,1 - 2,8	4	2,4 - 3,1	2	2,4 - 3,1	3	2,9 - 3,7	4	4,4 - 5,4	4
2,9 - 3,6	5	3,2 - 3,8	3	3,2 - 4,0	4	3,8 - 4,6	5	5,5 - 6,5	5
3,7 - 4,4	6	3,9 - 4,6	4	4,1 - 4,8	5	4,7 - 5,5	6	6,6 - 7,6	6
4,5 - 5,2	7	4,7 - 5,4	5	4,9 - 5,6	6	5,6 - 6,3	7	7,7 - 8,6	7
5,3 - 6,0	8	5,5 - 6,2	6	5,7 - 6,5	7	6,4 - 7,2	8	8,7 - 9,7	8
6,1 - 6,8	9	6,3 - 7,0	7	6,6 - 7,3	8	7,3 - 8,1	9	9,8 - 10,8	9
6,9 - 7,6	10	7,1 - 7,8	8	7,4 - 8,2	9	8,2 - 9,0	10	10,9 - 11,9	10
7,7 - 8,4	11	7,9 - 8,6	9	8,3 - 9,0	10	9,1 - 9,8	11	12,0 - 13,0	11
8,5 - 9,2	12	8,7 - 9,4	10	9,1 - 9,8	11	9,9 - 10,7	12	13,1 - 14,1	12
9,3 - 10,0	13	9,5 - 10,2	11	9,9 - 10,7	12	10,8 - 11,6	13	14,2 - 15,2	13
10,1 - 10,8	14	10,3 - 11,0	12	10,8 - 11,5	13	11,7 - 12,5	14	15,3 - 16,2	14
10,9 - 11,6	15	11,1 - 11,8	13	11,6 - 12,3	14	12,6 - 13,4	15	16,3 - 17,3	15
11,7 - 12,4	16	11,9 - 12,6	14	12,4 - 13,2	15	13,5 - 14,2	16	17,4 - 18,4	16
12,5 - 13,2	17	12,7 - 13,4	15	13,3 - 14,0	16	14,3 - 15,1	17	18,5 - 19,5	17
13,3 - 14,0	18	13,5 - 14,2	16	14,1 - 14,8	17	15,2 - 16,0	18	19,6 - 20,6	18
14,1 - 14,8	19	14,3 - 15,0	17	14,9 - 15,7	18	16,1 - 16,9	19	20,7 - 21,7	19
14,9 - 15,6	20	15,1 - 15,8	18	15,8 - 16,5	19	17,0 - 17,7	20	21,8 - 22,8	20
15,7 - 16,4	21	15,9 - 16,6	19	16,6 - 17,4	20	17,8 - 18,6	21	22,9 - 23,9	21
16,5 - 17,2	22	16,7 - 17,4	20	17,5 - 18,2	21	18,7 - 19,5	22	24,0 - 24,9	22
17,3 - 18,0	23	17,5 - 18,2	21	18,3 - 19,0	22	19,6 - 20,4	23	25,0 - 26,0	23
18,1 - 18,8	24	18,3 - 19,0	22	19,1 - 19,9	23	20,5 - 21,2	24	26,1 - 27,1	24
18,9 - 19,6	25	19,1 - 19,8	23	20,0 - 20,7	24	21,3 - 22,1	25	27,2 - 28,2	25
19,7 - 20,4	26	19,9 - 20,6	24	20,8 - 21,5	25	22,2 - 23,0	26	28,3 - 29,3	26
20,5 - 21,2	27	20,7 - 21,4	25	21,6 - 22,4	26	23,1 - 23,9	27	29,4 - 30,4	27
21,3 - 22,0	28	21,5 - 22,2	26	22,5 - 23,2	27	24,0 - 24,7	28	30,5 - 31,5	28
22,1 - 22,8	29	22,3 - 22,9	27	23,3 - 24,1	28	24,8 - 25,6	29	31,6 - 32,5	29
22,9 - 23,6	30	23,0 - 23,7	28	24,2 - 24,9	29	25,7 - 26,5	30	32,6 - 33,6	30
23,7 - 24,4	31	23,8 - 24,5	29	25,0 - 25,7	30	26,6 - 27,4	31	33,7 - 34,7	31
24,5 - 25,2	32	24,6 - 25,3	30	25,8 - 26,6	31	27,5 - 28,2	32	34,8 - 35,8	32
25,3 - 26,0	33	25,4 - 26,1	31	26,7 - 27,4	32	28,3 - 29,1	33	35,9 - 36,9	33
26,1 - 26,8	34	26,2 - 26,9	32	27,5 - 28,2	33	29,2 - 30,0	34	37,0 - 38,0	34
26,9 - 27,6	35	27,0 - 27,7	33	28,3 - 29,1	34	30,1 - 30,9	35	38,1 - 39,1	35
27,7 - 28,4	36	27,8 - 28,5	34	29,2 - 29,9	35	31,0 - 31,7	36	39,2 - 40,2	36
28,5 - 29,2	37	28,6 - 29,3	35	30,0 - 30,8	36	31,8 - 32,6	37	40,3 - 41,2	37
29,3 - 30,0	38	29,4 - 30,1	36	30,9 - 31,6	37	32,7 - 33,5	38	41,3 - 42,3	38
30,1 - 30,8	39	30,2 - 30,9	37	31,7 - 32,4	38	33,6 - 34,4	39	42,4 - 43,4	39
30,9 - 31,6	40	31,0 - 31,7	38	32,5 - 33,3	39	34,5 - 35,3	40	43,5 - 44,5	40
31,7 - 32,4	41	31,8 - 32,5	39	33,4 - 34,1	40	35,4 - 36,1	41	44,6 - 45,6	41
32,5 - 33,2	42	32,6 - 33,3	40	34,2 - 34,9	41	36,2 - 37,0	42	45,7 - 46,7	42
33,3 - 34,0	43	33,4 - 34,1	41	35,0 - 35,8	42	37,1 - 37,9	43	46,8 - 47,8	43
34,1 - 34,8	44	34,2 - 34,9	42	35,9 - 36,6	43	38,0 - 38,8	44	47,9 - 48,8	44
34,9 - 35,6	45	35,0 - 35,7	43	36,7 - 37,4	44	38,9 - 39,6	45	48,9 - 49,9	45
35,7 - 36,4	46	35,8 - 36,5	44	37,5 - 38,3	45	39,7 - 40,5	46	50,0 - 51,0	46
36,5 - 37,2	47	36,6 - 37,3	45	38,4 - 39,1	46	40,6 - 41,4	47	51,1 - 52,1	47
37,3 - 38,0	48	37,4 - 38,1	46	39,2 - 40,0	47	41,5 - 42,3	48	52,2 - 53,2	48
38,1 - 38,8	49	38,2 - 38,9	47	40,1 - 40,8	48	42,4 - 43,1	49	53,3 - 54,0	49
38,9 - 39,6	50	39,0 - 39,7	48	40,9 - 41,6	49	43,2 - 44,0	50		
39,7 - 40,4	51	39,8 - 40,5	49	41,7 - 42,5	50	44,1 - 44,9	51		
40,5 - 41,2	52	40,6 - 41,3	50	42,6 - 43,3	51	45,0 - 45,8	52		
41,3 - 42,0	53	41,4 - 42,0	51	43,4 - 44,1	52	45,9 - 46,6	53		
42,1 - 42,8	54	42,1 - 42,8	52	44,2 - 45,0	53	46,7 - 47,5	54		
42,9 - 43,6	55	42,9 - 43,6	53	45,1 - 45,8	54	47,6 - 48,4	55		

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

Golf Club Trier e.V. (5510)

Platz: GC Trier 1-18

Course Handicaps



Damen Gelb CR: 79,4 / SR: 147 / Par: 77		Damen Blau CR: 77,0 / SR: 139 / Par: 72		Damen Rot CR: 74,5 / SR: 135 / Par: 72		Damen Orange CR: 73,9 / SR: 132 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,5 / SR: 96 / Par: 59	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -3,7	0	-4,0 – -3,4	-2	-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -3,6	-3
-3,7 – -3,0	-2	-3,6 – -2,9	1	-3,3 – -2,6	-1	-3,7 – -3,0	-2	-3,5 – -2,4	-2
-2,9 – -2,3	-1	-2,8 – -2,1	2	-2,5 – -1,7	0	-2,9 – -2,1	-1	-2,3 – -1,2	-1
-2,2 – -1,5	0	-2,0 – -1,3	3	-1,6 – -0,9	1	-2,0 – -1,2	0	-1,1 – -0,1	0
-1,4 – -0,7	1	-1,2 – -0,5	4	-0,8 – -0,1	2	-1,1 – -0,4	1	0,0 – 1,1	1
-0,6 – 0,0	2	-0,4 – 0,4	5	0,0 – 0,8	3	-0,3 – 0,5	2	1,2 – 2,3	2
0,1 – 0,8	3	0,5 – 1,2	6	0,9 – 1,6	4	0,6 – 1,3	3	2,4 – 3,5	3
0,9 – 1,6	4	1,3 – 2,0	7	1,7 – 2,5	5	1,4 – 2,2	4	3,6 – 4,7	4
1,7 – 2,3	5	2,1 – 2,8	8	2,6 – 3,3	6	2,3 – 3,0	5	4,8 – 5,8	5
2,4 – 3,1	6	2,9 – 3,6	9	3,4 – 4,1	7	3,1 – 3,9	6	5,9 – 7,0	6
3,2 – 3,9	7	3,7 – 4,4	10	4,2 – 5,0	8	4,0 – 4,7	7	7,1 – 8,2	7
4,0 – 4,6	8	4,5 – 5,2	11	5,1 – 5,8	9	4,8 – 5,6	8	8,3 – 9,4	8
4,7 – 5,4	9	5,3 – 6,0	12	5,9 – 6,6	10	5,7 – 6,5	9	9,5 – 10,5	9
5,5 – 6,2	10	6,1 – 6,9	13	6,7 – 7,5	11	6,6 – 7,3	10	10,6 – 11,7	10
6,3 – 6,9	11	7,0 – 7,7	14	7,6 – 8,3	12	7,4 – 8,2	11	11,8 – 12,9	11
7,0 – 7,7	12	7,8 – 8,5	15	8,4 – 9,2	13	8,3 – 9,0	12	13,0 – 14,1	12
7,8 – 8,5	13	8,6 – 9,3	16	9,3 – 10,0	14	9,1 – 9,9	13	14,2 – 15,3	13
8,6 – 9,3	14	9,4 – 10,1	17	10,1 – 10,8	15	10,0 – 10,7	14	15,4 – 16,4	14
9,4 – 10,0	15	10,2 – 10,9	18	10,9 – 11,7	16	10,8 – 11,6	15	16,5 – 17,6	15
10,1 – 10,8	16	11,0 – 11,7	19	11,8 – 12,5	17	11,7 – 12,4	16	17,7 – 18,8	16
10,9 – 11,6	17	11,8 – 12,6	20	12,6 – 13,3	18	12,5 – 13,3	17	18,9 – 20,0	17
11,7 – 12,3	18	12,7 – 13,4	21	13,4 – 14,2	19	13,4 – 14,2	18	20,1 – 21,1	18
12,4 – 13,1	19	13,5 – 14,2	22	14,3 – 15,0	20	14,3 – 15,0	19	21,2 – 22,3	19
13,2 – 13,9	20	14,3 – 15,0	23	15,1 – 15,9	21	15,1 – 15,9	20	22,4 – 23,5	20
14,0 – 14,6	21	15,1 – 15,8	24	16,0 – 16,7	22	16,0 – 16,7	21	23,6 – 24,7	21
14,7 – 15,4	22	15,9 – 16,6	25	16,8 – 17,5	23	16,8 – 17,6	22	24,8 – 25,8	22
15,5 – 16,2	23	16,7 – 17,4	26	17,6 – 18,4	24	17,7 – 18,4	23	25,9 – 27,0	23
16,3 – 16,9	24	17,5 – 18,2	27	18,5 – 19,2	25	18,5 – 19,3	24	27,1 – 28,2	24
17,0 – 17,7	25	18,3 – 19,1	28	19,3 – 20,0	26	19,4 – 20,2	25	28,3 – 29,4	25
17,8 – 18,5	26	19,2 – 19,9	29	20,1 – 20,9	27	20,3 – 21,0	26	29,5 – 30,6	26
18,6 – 19,2	27	20,0 – 20,7	30	21,0 – 21,7	28	21,1 – 21,9	27	30,7 – 31,7	27
19,3 – 20,0	28	20,8 – 21,5	31	21,8 – 22,5	29	22,0 – 22,7	28	31,8 – 32,9	28
20,1 – 20,8	29	21,6 – 22,3	32	22,6 – 23,4	30	22,8 – 23,6	29	33,0 – 34,1	29
20,9 – 21,6	30	22,4 – 23,1	33	23,5 – 24,2	31	23,7 – 24,4	30	34,2 – 35,3	30
21,7 – 22,3	31	23,2 – 23,9	34	24,3 – 25,1	32	24,5 – 25,3	31	35,4 – 36,4	31
22,4 – 23,1	32	24,0 – 24,7	35	25,2 – 25,9	33	25,4 – 26,1	32	36,5 – 37,6	32
23,2 – 23,9	33	24,8 – 25,6	36	26,0 – 26,7	34	26,2 – 27,0	33	37,7 – 38,8	33
24,0 – 24,6	34	25,7 – 26,4	37	26,8 – 27,6	35	27,1 – 27,9	34	38,9 – 40,0	34
24,7 – 25,4	35	26,5 – 27,2	38	27,7 – 28,4	36	28,0 – 28,7	35	40,1 – 41,1	35
25,5 – 26,2	36	27,3 – 28,0	39	28,5 – 29,2	37	28,8 – 29,6	36	41,2 – 42,3	36
26,3 – 26,9	37	28,1 – 28,8	40	29,3 – 30,1	38	29,7 – 30,4	37	42,4 – 43,5	37
27,0 – 27,7	38	28,9 – 29,6	41	30,2 – 30,9	39	30,5 – 31,3	38	43,6 – 44,7	38
27,8 – 28,5	39	29,7 – 30,4	42	31,0 – 31,8	40	31,4 – 32,1	39	44,8 – 45,9	39
28,6 – 29,2	40	30,5 – 31,2	43	31,9 – 32,6	41	32,2 – 33,0	40	46,0 – 47,0	40
29,3 – 30,0	41	31,3 – 32,1	44	32,7 – 33,4	42	33,1 – 33,8	41	47,1 – 48,2	41
30,1 – 30,8	42	32,2 – 32,9	45	33,5 – 34,3	43	33,9 – 34,7	42	48,3 – 49,4	42
30,9 – 31,5	43	33,0 – 33,7	46	34,4 – 35,1	44	34,8 – 35,6	43	49,5 – 50,6	43
31,6 – 32,3	44	33,8 – 34,5	47	35,2 – 35,9	45	35,7 – 36,4	44	50,7 – 51,7	44
32,4 – 33,1	45	34,6 – 35,3	48	36,0 – 36,8	46	36,5 – 37,3	45	51,8 – 52,9	45
33,2 – 33,8	46	35,4 – 36,1	49	36,9 – 37,6	47	37,4 – 38,1	46	53,0 – 54,0	46
33,9 – 34,6	47	36,2 – 36,9	50	37,7 – 38,5	48	38,2 – 39,0	47		
34,7 – 35,4	48	37,0 – 37,8	51	38,6 – 39,3	49	39,1 – 39,8	48		
35,5 – 36,2	49	37,9 – 38,6	52	39,4 – 40,1	50	39,9 – 40,7	49		
36,3 – 36,9	50	38,7 – 39,4	53	40,2 – 41,0	51	40,8 – 41,6	50		
37,0 – 37,7	51	39,5 – 40,2	54	41,1 – 41,8	52	41,7 – 42,4	51		
37,8 – 38,5	52	40,3 – 41,0	55	41,9 – 42,6	53	42,5 – 43,3	52		
38,6 – 39,2	53	41,1 – 41,8	56	42,7 – 43,5	54	43,4 – 44,1	53		
39,3 – 40,0	54	41,9 – 42,6	57	43,6 – 44,3	55	44,2 – 45,0	54		
40,1 – 40,8	55	42,7 – 43,4	58	44,4 – 45,1	56	45,1 – 45,8	55		
40,9 – 41,5	56	43,5 – 44,3	59	45,2 – 46,0	57	45,9 – 46,7	56		

41,6 – 42,3	57	44,4 – 45,1	60	46,1 – 46,8	58	46,8 – 47,5	57		
42,4 – 43,1	58	45,2 – 45,9	61	46,9 – 47,7	59	47,6 – 48,4	58		
43,2 – 43,8	59	46,0 – 46,7	62	47,8 – 48,5	60	48,5 – 49,3	59		
43,9 – 44,6	60	46,8 – 47,5	63	48,6 – 49,3	61	49,4 – 50,1	60		
44,7 – 45,4	61	47,6 – 48,3	64	49,4 – 50,2	62	50,2 – 51,0	61		
45,5 – 46,1	62	48,4 – 49,1	65	50,3 – 51,0	63	51,1 – 51,8	62		
46,2 – 46,9	63	49,2 – 49,9	66	51,1 – 51,8	64	51,9 – 52,7	63		
47,0 – 47,7	64	50,0 – 50,8	67	51,9 – 52,7	65	52,8 – 53,5	64		
47,8 – 48,5	65	50,9 – 51,6	68	52,8 – 53,5	66	53,6 – 54,0	65		
48,6 – 49,2	66	51,7 – 52,4	69	53,6 – 54,0	67				
49,3 – 50,0	67	52,5 – 53,2	70						
50,1 – 50,8	68	53,3 – 54,0	71						
50,9 – 51,5	69								
51,6 – 52,3	70								
52,4 – 53,1	71								
53,2 – 53,8	72								
53,9 – 54,0	73								