

Golf Club Trier e.V. (5510)

Platz: GC Trier 1-9

Course Handicaps



Herren Gelb CR: 72,8 / SR: 142 / Par: 72		Herren Blau CR: 71,0 / SR: 144 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,8 / SR: 138 / Par: 68		Herren Orange CR: 67,6 / SR: 137 / Par: 68		Herren Grün CR: 58,6 / SR: 106 / Par: 60	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,5	-4	-4,0 - -3,6	-6	-4,0 - -3,6	-4	-4,0 - -3,4	-5	-4,0 - -3,4	-5
-3,4 - -2,7	-3	-3,5 - -2,8	-5	-3,5 - -2,8	-3	-3,3 - -2,6	-4	-3,3 - -2,3	-4
-2,6 - -1,9	-2	-2,7 - -2,0	-4	-2,7 - -1,9	-2	-2,5 - -1,8	-3	-2,2 - -1,2	-3
-1,8 - -1,1	-1	-1,9 - -1,2	-3	-1,8 - -1,1	-1	-1,7 - -1,0	-2	-1,1 - -0,2	-2
-1,0 - -0,3	0	-1,1 - -0,4	-2	-1,0 - -0,3	0	-0,9 - -0,1	-1	-0,1 - 0,9	-1
-0,2 - 0,5	1	-0,3 - 0,3	-1	-0,2 - 0,5	1	0,0 - 0,7	0	1,0 - 2,0	0
0,6 - 1,3	2	0,4 - 1,1	0	0,6 - 1,3	2	0,8 - 1,5	1	2,1 - 3,0	1
1,4 - 2,1	3	1,2 - 1,9	1	1,4 - 2,2	3	1,6 - 2,3	2	3,1 - 4,1	2
2,2 - 2,9	4	2,0 - 2,7	2	2,3 - 3,0	4	2,4 - 3,2	3	4,2 - 5,2	3
3,0 - 3,7	5	2,8 - 3,5	3	3,1 - 3,8	5	3,3 - 4,0	4	5,3 - 6,2	4
3,8 - 4,5	6	3,6 - 4,3	4	3,9 - 4,6	6	4,1 - 4,8	5	6,3 - 7,3	5
4,6 - 5,3	7	4,4 - 5,1	5	4,7 - 5,4	7	4,9 - 5,6	6	7,4 - 8,4	6
5,4 - 6,1	8	5,2 - 5,8	6	5,5 - 6,3	8	5,7 - 6,5	7	8,5 - 9,4	7
6,2 - 6,9	9	5,9 - 6,6	7	6,4 - 7,1	9	6,6 - 7,3	8	9,5 - 10,5	8
7,0 - 7,7	10	6,7 - 7,4	8	7,2 - 7,9	10	7,4 - 8,1	9	10,6 - 11,6	9
7,8 - 8,5	11	7,5 - 8,2	9	8,0 - 8,7	11	8,2 - 8,9	10	11,7 - 12,6	10
8,6 - 9,3	12	8,3 - 9,0	10	8,8 - 9,5	12	9,0 - 9,8	11	12,7 - 13,7	11
9,4 - 10,1	13	9,1 - 9,8	11	9,6 - 10,3	13	9,9 - 10,6	12	13,8 - 14,8	12
10,2 - 10,9	14	9,9 - 10,5	12	10,4 - 11,2	14	10,7 - 11,4	13	14,9 - 15,8	13
11,0 - 11,6	15	10,6 - 11,3	13	11,3 - 12,0	15	11,5 - 12,2	14	15,9 - 16,9	14
11,7 - 12,4	16	11,4 - 12,1	14	12,1 - 12,8	16	12,3 - 13,1	15	17,0 - 18,0	15
12,5 - 13,2	17	12,2 - 12,9	15	12,9 - 13,6	17	13,2 - 13,9	16	18,1 - 19,0	16
13,3 - 14,0	18	13,0 - 13,7	16	13,7 - 14,4	18	14,0 - 14,7	17	19,1 - 20,1	17
14,1 - 14,8	19	13,8 - 14,5	17	14,5 - 15,3	19	14,8 - 15,5	18	20,2 - 21,2	18
14,9 - 15,6	20	14,6 - 15,3	18	15,4 - 16,1	20	15,6 - 16,4	19	21,3 - 22,2	19
15,7 - 16,4	21	15,4 - 16,0	19	16,2 - 16,9	21	16,5 - 17,2	20	22,3 - 23,3	20
16,5 - 17,2	22	16,1 - 16,8	20	17,0 - 17,7	22	17,3 - 18,0	21	23,4 - 24,4	21
17,3 - 18,0	23	16,9 - 17,6	21	17,8 - 18,5	23	18,1 - 18,8	22	24,5 - 25,4	22
18,1 - 18,8	24	17,7 - 18,4	22	18,6 - 19,4	24	18,9 - 19,7	23	25,5 - 26,5	23
18,9 - 19,6	25	18,5 - 19,2	23	19,5 - 20,2	25	19,8 - 20,5	24	26,6 - 27,6	24
19,7 - 20,4	26	19,3 - 20,0	24	20,3 - 21,0	26	20,6 - 21,3	25	27,7 - 28,6	25
20,5 - 21,2	27	20,1 - 20,7	25	21,1 - 21,8	27	21,4 - 22,1	26	28,7 - 29,7	26
21,3 - 22,0	28	20,8 - 21,5	26	21,9 - 22,6	28	22,2 - 23,0	27	29,8 - 30,8	27
22,1 - 22,8	29	21,6 - 22,3	27	22,7 - 23,5	29	23,1 - 23,8	28	30,9 - 31,8	28
22,9 - 23,6	30	22,4 - 23,1	28	23,6 - 24,3	30	23,9 - 24,6	29	31,9 - 32,9	29
23,7 - 24,4	31	23,2 - 23,9	29	24,4 - 25,1	31	24,7 - 25,4	30	33,0 - 34,0	30
24,5 - 25,2	32	24,0 - 24,7	30	25,2 - 25,9	32	25,5 - 26,3	31	34,1 - 35,0	31
25,3 - 26,0	33	24,8 - 25,5	31	26,0 - 26,7	33	26,4 - 27,1	32	35,1 - 36,1	32
26,1 - 26,8	34	25,6 - 26,2	32	26,8 - 27,5	34	27,2 - 27,9	33	36,2 - 37,2	33
26,9 - 27,6	35	26,3 - 27,0	33	27,6 - 28,4	35	28,0 - 28,7	34	37,3 - 38,2	34
27,7 - 28,4	36	27,1 - 27,8	34	28,5 - 29,2	36	28,8 - 29,6	35	38,3 - 39,3	35
28,5 - 29,2	37	27,9 - 28,6	35	29,3 - 30,0	37	29,7 - 30,4	36	39,4 - 40,4	36
29,3 - 30,0	38	28,7 - 29,4	36	30,1 - 30,8	38	30,5 - 31,2	37	40,5 - 41,4	37
30,1 - 30,7	39	29,5 - 30,2	37	30,9 - 31,6	39	31,3 - 32,0	38	41,5 - 42,5	38
30,8 - 31,5	40	30,3 - 30,9	38	31,7 - 32,5	40	32,1 - 32,9	39	42,6 - 43,6	39
31,6 - 32,3	41	31,0 - 31,7	39	32,6 - 33,3	41	33,0 - 33,7	40	43,7 - 44,6	40
32,4 - 33,1	42	31,8 - 32,5	40	33,4 - 34,1	42	33,8 - 34,5	41	44,7 - 45,7	41
33,2 - 33,9	43	32,6 - 33,3	41	34,2 - 34,9	43	34,6 - 35,3	42	45,8 - 46,7	42
34,0 - 34,7	44	33,4 - 34,1	42	35,0 - 35,7	44	35,4 - 36,2	43	46,8 - 47,8	43
34,8 - 35,5	45	34,2 - 34,9	43	35,8 - 36,6	45	36,3 - 37,0	44	47,9 - 48,9	44
35,6 - 36,3	46	35,0 - 35,7	44	36,7 - 37,4	46	37,1 - 37,8	45	49,0 - 49,9	45
36,4 - 37,1	47	35,8 - 36,4	45	37,5 - 38,2	47	37,9 - 38,6	46	50,0 - 51,0	46
37,2 - 37,9	48	36,5 - 37,2	46	38,3 - 39,0	48	38,7 - 39,5	47	51,1 - 52,1	47
38,0 - 38,7	49	37,3 - 38,0	47	39,1 - 39,8	49	39,6 - 40,3	48	52,2 - 53,1	48
38,8 - 39,5	50	38,1 - 38,8	48	39,9 - 40,6	50	40,4 - 41,1	49	53,2 - 54,0	49
39,6 - 40,3	51	38,9 - 39,6	49	40,7 - 41,5	51	41,2 - 41,9	50		
40,4 - 41,1	52	39,7 - 40,4	50	41,6 - 42,3	52	42,0 - 42,8	51		
41,2 - 41,9	53	40,5 - 41,1	51	42,4 - 43,1	53	42,9 - 43,6	52		
42,0 - 42,7	54	41,2 - 41,9	52	43,2 - 43,9	54	43,7 - 44,4	53		
42,8 - 43,5	55	42,0 - 42,7	53	44,0 - 44,7	55	44,5 - 45,2	54		

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

Golf Club Trier e.V. (5510)

Platz: GC Trier 1-9

Course Handicaps



Damen Gelb CR: 79,4 / SR: 147 / Par: 78		Damen Blau CR: 77,0 / SR: 145 / Par: 72		Damen Rot CR: 74,2 / SR: 140 / Par: 72		Damen Orange CR: 73,6 / SR: 137 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,4 / SR: 96 / Par: 60	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 – -3,8	-4	-4,0 – -3,6	0	-4,0 – -3,8	-3	-4,0 – -3,4	-3	-4,0 – -3,5	-4
-3,7 – -3,0	-3	-3,5 – -2,8	1	-3,7 – -3,0	-2	-3,3 – -2,6	-2	-3,4 – -2,3	-3
-2,9 – -2,3	-2	-2,7 – -2,0	2	-2,9 – -2,2	-1	-2,5 – -1,8	-1	-2,2 – -1,1	-2
-2,2 – -1,5	-1	-1,9 – -1,2	3	-2,1 – -1,4	0	-1,7 – -1,0	0	-1,0 – 0,1	-1
-1,4 – -0,7	0	-1,1 – -0,4	4	-1,3 – -0,6	1	-0,9 – -0,1	1	0,2 – 1,2	0
-0,6 – 0,0	1	-0,3 – 0,3	5	-0,5 – 0,2	2	0,0 – 0,7	2	1,3 – 2,4	1
0,1 – 0,8	2	0,4 – 1,1	6	0,3 – 1,0	3	0,8 – 1,5	3	2,5 – 3,6	2
0,9 – 1,6	3	1,2 – 1,9	7	1,1 – 1,8	4	1,6 – 2,3	4	3,7 – 4,8	3
1,7 – 2,3	4	2,0 – 2,7	8	1,9 – 2,6	5	2,4 – 3,2	5	4,9 – 6,0	4
2,4 – 3,1	5	2,8 – 3,5	9	2,7 – 3,4	6	3,3 – 4,0	6	6,1 – 7,1	5
3,2 – 3,9	6	3,6 – 4,2	10	3,5 – 4,2	7	4,1 – 4,8	7	7,2 – 8,3	6
4,0 – 4,6	7	4,3 – 5,0	11	4,3 – 5,0	8	4,9 – 5,6	8	8,4 – 9,5	7
4,7 – 5,4	8	5,1 – 5,8	12	5,1 – 5,8	9	5,7 – 6,5	9	9,6 – 10,7	8
5,5 – 6,2	9	5,9 – 6,6	13	5,9 – 6,6	10	6,6 – 7,3	10	10,8 – 11,8	9
6,3 – 6,9	10	6,7 – 7,4	14	6,7 – 7,5	11	7,4 – 8,1	11	11,9 – 13,0	10
7,0 – 7,7	11	7,5 – 8,1	15	7,6 – 8,3	12	8,2 – 8,9	12	13,1 – 14,2	11
7,8 – 8,5	12	8,2 – 8,9	16	8,4 – 9,1	13	9,0 – 9,8	13	14,3 – 15,4	12
8,6 – 9,3	13	9,0 – 9,7	17	9,2 – 9,9	14	9,9 – 10,6	14	15,5 – 16,5	13
9,4 – 10,0	14	9,8 – 10,5	18	10,0 – 10,7	15	10,7 – 11,4	15	16,6 – 17,7	14
10,1 – 10,8	15	10,6 – 11,3	19	10,8 – 11,5	16	11,5 – 12,2	16	17,8 – 18,9	15
10,9 – 11,6	16	11,4 – 12,0	20	11,6 – 12,3	17	12,3 – 13,1	17	19,0 – 20,1	16
11,7 – 12,3	17	12,1 – 12,8	21	12,4 – 13,1	18	13,2 – 13,9	18	20,2 – 21,3	17
12,4 – 13,1	18	12,9 – 13,6	22	13,2 – 13,9	19	14,0 – 14,7	19	21,4 – 22,4	18
13,2 – 13,9	19	13,7 – 14,4	23	14,0 – 14,7	20	14,8 – 15,5	20	22,5 – 23,6	19
14,0 – 14,6	20	14,5 – 15,1	24	14,8 – 15,5	21	15,6 – 16,4	21	23,7 – 24,8	20
14,7 – 15,4	21	15,2 – 15,9	25	15,6 – 16,3	22	16,5 – 17,2	22	24,9 – 26,0	21
15,5 – 16,2	22	16,0 – 16,7	26	16,4 – 17,1	23	17,3 – 18,0	23	26,1 – 27,1	22
16,3 – 16,9	23	16,8 – 17,5	27	17,2 – 17,9	24	18,1 – 18,8	24	27,2 – 28,3	23
17,0 – 17,7	24	17,6 – 18,3	28	18,0 – 18,8	25	18,9 – 19,7	25	28,4 – 29,5	24
17,8 – 18,5	25	18,4 – 19,0	29	18,9 – 19,6	26	19,8 – 20,5	26	29,6 – 30,7	25
18,6 – 19,2	26	19,1 – 19,8	30	19,7 – 20,4	27	20,6 – 21,3	27	30,8 – 31,8	26
19,3 – 20,0	27	19,9 – 20,6	31	20,5 – 21,2	28	21,4 – 22,1	28	31,9 – 33,0	27
20,1 – 20,8	28	20,7 – 21,4	32	21,3 – 22,0	29	22,2 – 23,0	29	33,1 – 34,2	28
20,9 – 21,6	29	21,5 – 22,2	33	22,1 – 22,8	30	23,1 – 23,8	30	34,3 – 35,4	29
21,7 – 22,3	30	22,3 – 22,9	34	22,9 – 23,6	31	23,9 – 24,6	31	35,5 – 36,6	30
22,4 – 23,1	31	23,0 – 23,7	35	23,7 – 24,4	32	24,7 – 25,4	32	36,7 – 37,7	31
23,2 – 23,9	32	23,8 – 24,5	36	24,5 – 25,2	33	25,5 – 26,3	33	37,8 – 38,9	32
24,0 – 24,6	33	24,6 – 25,3	37	25,3 – 26,0	34	26,4 – 27,1	34	39,0 – 40,1	33
24,7 – 25,4	34	25,4 – 26,1	38	26,1 – 26,8	35	27,2 – 27,9	35	40,2 – 41,3	34
25,5 – 26,2	35	26,2 – 26,8	39	26,9 – 27,6	36	28,0 – 28,7	36	41,4 – 42,4	35
26,3 – 26,9	36	26,9 – 27,6	40	27,7 – 28,4	37	28,8 – 29,6	37	42,5 – 43,6	36
27,0 – 27,7	37	27,7 – 28,4	41	28,5 – 29,2	38	29,7 – 30,4	38	43,7 – 44,8	37
27,8 – 28,5	38	28,5 – 29,2	42	29,3 – 30,1	39	30,5 – 31,2	39	44,9 – 46,0	38
28,6 – 29,2	39	29,3 – 30,0	43	30,2 – 30,9	40	31,3 – 32,0	40	46,1 – 47,2	39
29,3 – 30,0	40	30,1 – 30,7	44	31,0 – 31,7	41	32,1 – 32,9	41	47,3 – 48,3	40
30,1 – 30,8	41	30,8 – 31,5	45	31,8 – 32,5	42	33,0 – 33,7	42	48,4 – 49,5	41
30,9 – 31,5	42	31,6 – 32,3	46	32,6 – 33,3	43	33,8 – 34,5	43	49,6 – 50,7	42
31,6 – 32,3	43	32,4 – 33,1	47	33,4 – 34,1	44	34,6 – 35,3	44	50,8 – 51,9	43
32,4 – 33,1	44	33,2 – 33,8	48	34,2 – 34,9	45	35,4 – 36,2	45	52,0 – 53,0	44
33,2 – 33,8	45	33,9 – 34,6	49	35,0 – 35,7	46	36,3 – 37,0	46	53,1 – 54,0	45
33,9 – 34,6	46	34,7 – 35,4	50	35,8 – 36,5	47	37,1 – 37,8	47		
34,7 – 35,4	47	35,5 – 36,2	51	36,6 – 37,3	48	37,9 – 38,6	48		
35,5 – 36,2	48	36,3 – 37,0	52	37,4 – 38,1	49	38,7 – 39,5	49		
36,3 – 36,9	49	37,1 – 37,7	53	38,2 – 38,9	50	39,6 – 40,3	50		
37,0 – 37,7	50	37,8 – 38,5	54	39,0 – 39,7	51	40,4 – 41,1	51		
37,8 – 38,5	51	38,6 – 39,3	55	39,8 – 40,5	52	41,2 – 41,9	52		
38,6 – 39,2	52	39,4 – 40,1	56	40,6 – 41,4	53	42,0 – 42,8	53		
39,3 – 40,0	53	40,2 – 40,9	57	41,5 – 42,2	54	42,9 – 43,6	54		
40,1 – 40,8	54	41,0 – 41,6	58	42,3 – 43,0	55	43,7 – 44,4	55		
40,9 – 41,5	55	41,7 – 42,4	59	43,1 – 43,8	56	44,5 – 45,2	56		

41,6 – 42,3	56	42,5 – 43,2	60	43,9 – 44,6	57	45,3 – 46,1	57		
42,4 – 43,1	57	43,3 – 44,0	61	44,7 – 45,4	58	46,2 – 46,9	58		
43,2 – 43,8	58	44,1 – 44,8	62	45,5 – 46,2	59	47,0 – 47,7	59		
43,9 – 44,6	59	44,9 – 45,5	63	46,3 – 47,0	60	47,8 – 48,5	60		
44,7 – 45,4	60	45,6 – 46,3	64	47,1 – 47,8	61	48,6 – 49,4	61		
45,5 – 46,1	61	46,4 – 47,1	65	47,9 – 48,6	62	49,5 – 50,2	62		
46,2 – 46,9	62	47,2 – 47,9	66	48,7 – 49,4	63	50,3 – 51,0	63		
47,0 – 47,7	63	48,0 – 48,7	67	49,5 – 50,2	64	51,1 – 51,8	64		
47,8 – 48,5	64	48,8 – 49,4	68	50,3 – 51,0	65	51,9 – 52,7	65		
48,6 – 49,2	65	49,5 – 50,2	69	51,1 – 51,8	66	52,8 – 53,5	66		
49,3 – 50,0	66	50,3 – 51,0	70	51,9 – 52,7	67	53,6 – 54,0	67		
50,1 – 50,8	67	51,1 – 51,8	71	52,8 – 53,5	68				
50,9 – 51,5	68	51,9 – 52,6	72	53,6 – 54,0	69				
51,6 – 52,3	69	52,7 – 53,3	73						
52,4 – 53,1	70	53,4 – 54,0	74						
53,2 – 53,8	71								
53,9 – 54,0	72								