



SCHLOSS MIEL



Course Handicaps Bahn 1-9 Herren

HM 60 Herren Gelb CR: 35,4 / SR: 134 / Par: 34		HM 58 Herren Blau CR: 34,8 / SR: 131 / Par: 34		HM 56 Herren Rot CR: 33,5 / SR: 128 / Par: 34		HM 51 Herren Orange CR: 32,7 / SR: 121 / Par: 34		HM 43 Herren Magenta CR: 31,4 / SR: 114 / Par: 34		HM 33 Herren Grün CR: 29,8 / SR: 102 / Par: 32	
HCPI	C. HCP	HCPI	C. HCP	HCPI	C. HCP	HCPI	C. HCP	HCPI	C. HCP	HCPI	C. HCP
-4,0 – -3,3	-1	-4,0 – -4,0	-2	-4,0 – -3,6	-3	-4,0 – -2,3	-3	-4,0 – -3,8	-5	-4,0 – -2,9	-4
-3,2 – -1,6	0	-3,9 – -2,3	-1	-3,5 – -1,8	-2	-2,2 – -0,4	-2	-3,7 – -1,8	-4	-2,8 – -0,7	-3
-1,5 – 0,1	1	-2,2 – -0,6	0	-1,7 – -0,1	-1	-0,3 – 1,4	-1	-1,7 – 0,1	-3	-0,6 – 1,5	-2
0,2 – 1,8	2	-0,5 – 1,2	1	0,0 – 1,7	0	1,5 – 3,3	0	0,2 – 2,1	-2	1,6 – 3,7	-1
1,9 – 3,5	3	1,3 – 2,9	2	1,8 – 3,5	1	3,4 – 5,2	1	2,2 – 4,1	-1	3,8 – 5,9	0
3,6 – 5,2	4	3,0 – 4,6	3	3,6 – 5,2	2	5,3 – 7,0	2	4,2 – 6,1	0	6,0 – 8,1	1
5,3 – 6,9	5	4,7 – 6,3	4	5,3 – 7,0	3	7,1 – 8,9	3	6,2 – 8,1	1	8,2 – 10,4	2
7,0 – 8,6	6	6,4 – 8,1	5	7,1 – 8,8	4	9,0 – 10,8	4	8,2 – 10,1	2	10,5 – 12,6	3
8,7 – 10,2	7	8,2 – 9,8	6	8,9 – 10,5	5	10,9 – 12,7	5	10,2 – 12,0	3	12,7 – 14,8	4
10,3 – 11,9	8	9,9 – 11,5	7	10,6 – 12,3	6	12,8 – 14,5	6	12,1 – 14,0	4	14,9 – 17,0	5
12,0 – 13,6	9	11,6 – 13,2	8	12,4 – 14,1	7	14,6 – 16,4	7	14,1 – 16,0	5	17,1 – 19,2	6
13,7 – 15,3	10	13,3 – 15,0	9	14,2 – 15,8	8	16,5 – 18,3	8	16,1 – 18,0	6	19,3 – 21,4	7
15,4 – 17,0	11	15,1 – 16,7	10	15,9 – 17,6	9	18,4 – 20,1	9	18,1 – 20,0	7	21,5 – 23,7	8
17,1 – 18,7	12	16,8 – 18,4	11	17,7 – 19,4	10	20,2 – 22,0	10	20,1 – 22,0	8	23,8 – 25,9	9
18,8 – 20,4	13	18,5 – 20,1	12	19,5 – 21,1	11	22,1 – 23,9	11	22,1 – 23,9	9	26,0 – 28,1	10
20,5 – 22,0	14	20,2 – 21,9	13	21,2 – 22,9	12	24,0 – 25,7	12	24,0 – 25,9	10	28,2 – 30,3	11
22,1 – 23,7	15	22,0 – 23,6	14	23,0 – 24,7	13	25,8 – 27,6	13	26,0 – 27,9	11	30,4 – 32,5	12
23,8 – 25,4	16	23,7 – 25,3	15	24,8 – 26,4	14	27,7 – 29,5	14	28,0 – 29,9	12	32,6 – 34,7	13
25,5 – 27,1	17	25,4 – 27,0	16	26,5 – 28,2	15	29,6 – 31,3	15	30,0 – 31,9	13	34,8 – 37,0	14
27,2 – 28,8	18	27,1 – 28,8	17	28,3 – 30,0	16	31,4 – 33,2	16	32,0 – 33,8	14	37,1 – 39,2	15
28,9 – 30,5	19	28,9 – 30,5	18	30,1 – 31,7	17	33,3 – 35,1	17	33,9 – 35,8	15	39,3 – 41,4	16
30,6 – 32,2	20	30,6 – 32,2	19	31,8 – 33,5	18	35,2 – 36,9	18	35,9 – 37,8	16	41,5 – 43,6	17
32,3 – 33,8	21	32,3 – 33,9	20	33,6 – 35,3	19	37,0 – 38,8	19	37,9 – 39,8	17	43,7 – 45,8	18
33,9 – 35,5	22	34,0 – 35,7	21	35,4 – 37,0	20	38,9 – 40,7	20	39,9 – 41,8	18	45,9 – 48,0	19
35,6 – 37,2	23	35,8 – 37,4	22	37,1 – 38,8	21	40,8 – 42,5	21	41,9 – 43,8	19	48,1 – 50,2	20
37,3 – 38,9	24	37,5 – 39,1	23	38,9 – 40,6	22	42,6 – 44,4	22	43,9 – 45,7	20	50,3 – 52,5	21
39,0 – 40,6	25	39,2 – 40,8	24	40,7 – 42,3	23	44,5 – 46,3	23	45,8 – 47,7	21	52,6 – 54,0	22
40,7 – 42,3	26	40,9 – 42,6	25	42,4 – 44,1	24	46,4 – 48,1	24	47,8 – 49,7	22		
42,4 – 44,0	27	42,7 – 44,3	26	44,2 – 45,9	25	48,2 – 50,0	25	49,8 – 51,7	23		
44,1 – 45,7	28	44,4 – 46,0	27	46,0 – 47,6	26	50,1 – 51,9	26	51,8 – 53,7	24		
45,8 – 47,3	29	46,1 – 47,7	28	47,7 – 49,4	27	52,0 – 53,7	27	53,8 – 54,0	25		
47,4 – 49,0	30	47,8 – 49,5	29	49,5 – 51,2	28	53,8 – 54,0	28				
49,1 – 50,7	31	49,6 – 51,2	30	51,3 – 52,9	29						
50,8 – 52,4	32	51,3 – 52,9	31	53,0 – 54,0	30						
52,5 – 54,0	33	53,0 – 54,0	32								