



Spielvorgabentabelle

Hohenstaufen, GC

Hohenstaufen



GELB (m)			ROT (m)			GRUEN (m)			ROT (w)			GRUEN (w)		
72	71,2	137	68	67,3	121	64	60,0	92	72	72,9	134	64	60,0	106
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,9		+6	+4,0 - +3,6		+5	+4,0 - +3,1		+7	+4,0 - +3,8		+4	+4,0 - +3,8		+8
+3,8 - +3,1		+5	+3,5 - +2,7		+4	+3,0 - +1,9		+6	+3,7 - +2,9		+3	+3,7 - +2,7		+7
+3,0 - +2,3		+4	+2,6 - +1,7		+3	+1,8 - +0,7		+5	+2,8 - +2,1		+2	+2,6 - +1,7		+6
+2,2 - +1,5		+3	+1,6 - +0,8		+2	+0,6 - 0,6		+4	+2,0 - +1,2		+1	+1,6 - +0,6		+5
+1,4 - +0,6		+2	+0,7 - 0,1		+1	0,7 - 1,8		+3	+1,1 - +0,4		0	+0,5 - 0,5		+4
+0,5 - 0,2		+1	0,2 - 1,1		0	1,9 - 3,0		+2	+0,3 - 0,5		1	0,6 - 1,5		+3
0,3 - 1,0		0	1,2 - 2,0		1	3,1 - 4,2		+1	0,6 - 1,3		2	1,6 - 2,6		+2
1,1 - 1,8		1	2,1 - 2,9		2	4,3 - 5,5		0	1,4 - 2,1		3	2,7 - 3,7		+1
1,9 - 2,7		2	3,0 - 3,9		3	5,6 - 6,7		1	2,2 - 3,0		4	3,8 - 4,7		0
2,8 - 3,5		3	4,0 - 4,8		4	6,8 - 7,9		2	3,1 - 3,8		5	4,8 - 5,8		1
3,6 - 4,3		4	4,9 - 5,7		5	8,0 - 9,2		3	3,9 - 4,7		6	5,9 - 6,9		2
4,4 - 5,1		5	5,8 - 6,7		6	9,3 - 10,4		4	4,8 - 5,5		7	7,0 - 7,9		3
5,2 - 6,0		6	6,8 - 7,6		7	10,5 - 11,6		5	5,6 - 6,4		8	8,0 - 9,0		4
6,1 - 6,8		7	7,7 - 8,5		8	11,7 - 12,8		6	6,5 - 7,2		9	9,1 - 10,1		5
6,9 - 7,6		8	8,6 - 9,5		9	12,9 - 14,1		7	7,3 - 8,0		10	10,2 - 11,1		6
7,7 - 8,4		9	9,6 - 10,4		10	14,2 - 15,3		8	8,1 - 8,9		11	11,2 - 12,2		7
8,5 - 9,3		10	10,5 - 11,3		11	15,4 - 16,5		9	9,0 - 9,7		12	12,3 - 13,3		8
9,4 - 10,1		11	11,4 - 12,3		12	16,6 - 17,8		10	9,8 - 10,6		13	13,4 - 14,3		9
10,2 - 10,9		12	12,4 - 13,2		13	17,9 - 19,0		11	10,7 - 11,4		14	14,4 - 15,4		10
11,0 - 11,7		13	13,3 - 14,1		14	19,1 - 20,2		12	11,5 - 12,3		15	15,5 - 16,5		11
11,8 - 12,6		14	14,2 - 15,1		15	20,3 - 21,4		13	12,4 - 13,1		16	16,6 - 17,5		12
12,7 - 13,4		15	15,2 - 16,0		16	21,5 - 22,7		14	13,2 - 13,9		17	17,6 - 18,6		13
13,5 - 14,2		16	16,1 - 16,9		17	22,8 - 23,9		15	14,0 - 14,8		18	18,7 - 19,7		14
14,3 - 15,0		17	17,0 - 17,9		18	24,0 - 25,1		16	14,9 - 15,6		19	19,8 - 20,7		15
15,1 - 15,9		18	18,0 - 18,8		19	25,2 - 26,4		17	15,7 - 16,5		20	20,8 - 21,8		16
16,0 - 16,7		19	18,9 - 19,7		20	26,5 - 27,6		18	16,6 - 17,3		21	21,9 - 22,9		17
16,8 - 17,5		20	19,8 - 20,7		21	27,7 - 28,8		19	17,4 - 18,2		22	23,0 - 23,9		18
17,6 - 18,3		21	20,8 - 21,6		22	28,9 - 30,0		20	18,3 - 19,0		23	24,0 - 25,0		19
18,4 - 19,2		22	21,7 - 22,5		23	30,1 - 31,3		21	19,1 - 19,9		24	25,1 - 26,1		20
19,3 - 20,0		23	22,6 - 23,5		24	31,4 - 32,5		22	20,0 - 20,7		25	26,2 - 27,1		21
20,1 - 20,8		24	23,6 - 24,4		25	32,6 - 33,7		23	20,8 - 21,5		26	27,2 - 28,2		22
20,9 - 21,6		25	24,5 - 25,4		26	33,8 - 35,0		24	21,6 - 22,4		27	28,3 - 29,3		23
21,7 - 22,5		26	25,5 - 26,3		27	35,1 - 36,0		25	22,5 - 23,2		28	29,4 - 30,3		24
22,6 - 23,3		27	26,4 - 27,2		28				23,3 - 24,1		29	30,4 - 31,4		25
23,4 - 24,1		28	27,3 - 28,2		29				24,2 - 24,9		30	31,5 - 32,5		26
24,2 - 24,9		29	28,3 - 29,1		30				25,0 - 25,8		31	32,6 - 33,5		27
25,0 - 25,8		30	29,2 - 30,0		31				25,9 - 26,6		32	33,6 - 34,6		28
25,9 - 26,6		31	30,1 - 31,0		32				26,7 - 27,4		33	34,7 - 35,7		29
26,7 - 27,4		32	31,1 - 31,9		33				27,5 - 28,3		34	35,8 - 36,0		30
27,5 - 28,2		33	32,0 - 32,8		34				28,4 - 29,1		35			
28,3 - 29,1		34	32,9 - 33,8		35				29,2 - 30,0		36			
29,2 - 29,9		35	33,9 - 34,7		36				30,1 - 30,8		37			
30,0 - 30,7		36	34,8 - 35,6		37				30,9 - 31,7		38			
30,8 - 31,5		37	35,7 - 36,0		38				31,8 - 32,5		39			
31,6 - 32,4		38							32,6 - 33,3		40			
32,5 - 33,2		39							33,4 - 34,2		41			
33,3 - 34,0		40							34,3 - 35,0		42			
34,1 - 34,8		41							35,1 - 35,9		43			
34,9 - 35,7		42							36,0 - 36,0		44			
35,8 - 36,0		43												
EGA-Vorgabe +7			EGA-Vorgabe +2			EGA-Vorgabe -11			EGA-Vorgabe +8			EGA-Vorgabe -6		