



Spielvorgabentabelle

Hohenstaufen, GC

AA 1-9



GELB (m)			ROT (m)			GRUEN (m)			ROT (w)			GRUEN (w)		
74	73,1	145	68	69,0	124	64	60,2	93	74	74,9	138	64	60,1	108
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,6		+6	+4,0 - +3,2		+3	+4,0 - +3,3		+7	+4,0 - +3,7		+4	+4,0 - +3,8		+8
+3,5 - +2,9		+5	+3,1 - +2,3		+2	+3,2 - +2,1		+6	+3,6 - +2,8		+3	+3,7 - +2,8		+7
+2,8 - +2,1		+4	+2,2 - +1,4		+1	+2,0 - +0,9		+5	+2,7 - +2,0		+2	+2,7 - +1,7		+6
+2,0 - +1,3		+3	+1,3 - +0,5		0	+0,8 - 0,3		+4	+1,9 - +1,2		+1	+1,6 - +0,7		+5
+1,2 - +0,5		+2	+0,4 - 0,4		1	0,4 - 1,5		+3	+1,1 - +0,4		0	+0,6 - 0,4		+4
+0,4 - 0,3		+1	0,5 - 1,3		2	1,6 - 2,7		+2	+0,3 - 0,4		1	0,5 - 1,4		+3
0,4 - 1,0		0	1,4 - 2,2		3	2,8 - 3,9		+1	0,5 - 1,3		2	1,5 - 2,5		+2
1,1 - 1,8		1	2,3 - 3,1		4	4,0 - 5,2		0	1,4 - 2,1		3	2,6 - 3,5		+1
1,9 - 2,6		2	3,2 - 4,1		5	5,3 - 6,4		1	2,2 - 2,9		4	3,6 - 4,6		0
2,7 - 3,4		3	4,2 - 5,0		6	6,5 - 7,6		2	3,0 - 3,7		5	4,7 - 5,6		1
3,5 - 4,2		4	5,1 - 5,9		7	7,7 - 8,8		3	3,8 - 4,5		6	5,7 - 6,6		2
4,3 - 4,9		5	6,0 - 6,8		8	8,9 - 10,0		4	4,6 - 5,4		7	6,7 - 7,7		3
5,0 - 5,7		6	6,9 - 7,7		9	10,1 - 11,2		5	5,5 - 6,2		8	7,8 - 8,7		4
5,8 - 6,5		7	7,8 - 8,6		10	11,3 - 12,5		6	6,3 - 7,0		9	8,8 - 9,8		5
6,6 - 7,3		8	8,7 - 9,5		11	12,6 - 13,7		7	7,1 - 7,8		10	9,9 - 10,8		6
7,4 - 8,1		9	9,6 - 10,4		12	13,8 - 14,9		8	7,9 - 8,6		11	10,9 - 11,9		7
8,2 - 8,8		10	10,5 - 11,3		13	15,0 - 16,1		9	8,7 - 9,4		12	12,0 - 12,9		8
8,9 - 9,6		11	11,4 - 12,3		14	16,2 - 17,3		10	9,5 - 10,3		13	13,0 - 14,0		9
9,7 - 10,4		12	12,4 - 13,2		15	17,4 - 18,5		11	10,4 - 11,1		14	14,1 - 15,0		10
10,5 - 11,2		13	13,3 - 14,1		16	18,6 - 19,8		12	11,2 - 11,9		15	15,1 - 16,1		11
11,3 - 12,0		14	14,2 - 15,0		17	19,9 - 21,0		13	12,0 - 12,7		16	16,2 - 17,1		12
12,1 - 12,7		15	15,1 - 15,9		18	21,1 - 22,2		14	12,8 - 13,5		17	17,2 - 18,2		13
12,8 - 13,5		16	16,0 - 16,8		19	22,3 - 23,4		15	13,6 - 14,4		18	18,3 - 19,2		14
13,6 - 14,3		17	16,9 - 17,7		20	23,5 - 24,6		16	14,5 - 15,2		19	19,3 - 20,2		15
14,4 - 15,1		18	17,8 - 18,6		21	24,7 - 25,8		17	15,3 - 16,0		20	20,3 - 21,3		16
15,2 - 15,8		19	18,7 - 19,5		22	25,9 - 27,0		18	16,1 - 16,8		21	21,4 - 22,3		17
15,9 - 16,6		20	19,6 - 20,5		23	27,1 - 28,3		19	16,9 - 17,6		22	22,4 - 23,4		18
16,7 - 17,4		21	20,6 - 21,4		24	28,4 - 29,5		20	17,7 - 18,5		23	23,5 - 24,4		19
17,5 - 18,2		22	21,5 - 22,3		25	29,6 - 30,7		21	18,6 - 19,3		24	24,5 - 25,5		20
18,3 - 19,0		23	22,4 - 23,2		26	30,8 - 31,9		22	19,4 - 20,1		25	25,6 - 26,5		21
19,1 - 19,7		24	23,3 - 24,1		27	32,0 - 33,1		23	20,2 - 20,9		26	26,6 - 27,6		22
19,8 - 20,5		25	24,2 - 25,0		28	33,2 - 34,3		24	21,0 - 21,7		27	27,7 - 28,6		23
20,6 - 21,3		26	25,1 - 25,9		29	34,4 - 35,6		25	21,8 - 22,5		28	28,7 - 29,7		24
21,4 - 22,1		27	26,0 - 26,8		30	35,7 - 36,0		26	22,6 - 23,4		29	29,8 - 30,7		25
22,2 - 22,9		28	26,9 - 27,7		31				23,5 - 24,2		30	30,8 - 31,8		26
23,0 - 23,6		29	27,8 - 28,7		32				24,3 - 25,0		31	31,9 - 32,8		27
23,7 - 24,4		30	28,8 - 29,6		33				25,1 - 25,8		32	32,9 - 33,8		28
24,5 - 25,2		31	29,7 - 30,5		34				25,9 - 26,6		33	33,9 - 34,9		29
25,3 - 26,0		32	30,6 - 31,4		35				26,7 - 27,5		34	35,0 - 35,9		30
26,1 - 26,8		33	31,5 - 32,3		36				27,6 - 28,3		35	36,0 - 36,0		31
26,9 - 27,5		34	32,4 - 33,2		37				28,4 - 29,1		36			
27,6 - 28,3		35	33,3 - 34,1		38				29,2 - 29,9		37			
28,4 - 29,1		36	34,2 - 35,0		39				30,0 - 30,7		38			
29,2 - 29,9		37	35,1 - 35,9		40				30,8 - 31,6		39			
30,0 - 30,7		38	36,0 - 36,0		41				31,7 - 32,4		40			
30,8 - 31,4		39							32,5 - 33,2		41			
31,5 - 32,2		40							33,3 - 34,0		42			
32,3 - 33,0		41							34,1 - 34,8		43			
33,1 - 33,8		42							34,9 - 35,7		44			
33,9 - 34,6		43							35,8 - 36,0		45			
34,7 - 35,3		44												
35,4 - 36,0		45												
EGA-Vorgabe +9			EGA-Vorgabe +5			EGA-Vorgabe -10			EGA-Vorgabe +9			EGA-Vorgabe -5		