



# Spielvorgabentabelle

## Langenhagen, GC

### OST-WEST



weiss (m)			gelb (m)			rot (m)			gelb (w)			rot (w)		
71	74,2	131	72	72,4	132	72	67,8	121	76	79,1	141	72	73,3	129
Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv	Stammvorgabe		Spv
+4,0 - +3,3		+1	+4,0 - +3,4		+4	+4,0 - +3,1		+8	+4,0 - +3,7		+2	+4,0 - +3,4		+3
+3,2 - +2,4		0	+3,3 - +2,5		+3	+3,0 - +2,2		+7	+3,6 - +2,9		+1	+3,3 - +2,5		+2
+2,3 - +1,5		1	+2,4 - +1,7		+2	+2,1 - +1,3		+6	+2,8 - +2,1		0	+2,4 - +1,6		+1
+1,4 - +0,7		2	+1,6 - +0,8		+1	+1,2 - +0,3		+5	+2,0 - +1,3		1	+1,5 - +0,8		0
+0,6 - 0,2		3	+0,7 - 0,0		0	+0,2 - 0,6		+4	+1,2 - +0,5		2	+0,7 - 0,1		1
0,3 - 1,1		4	0,1 - 0,9		1	0,7 - 1,5		+3	+0,4 - 0,3		3	0,2 - 1,0		2
1,2 - 1,9		5	1,0 - 1,7		2	1,6 - 2,5		+2	0,4 - 1,1		4	1,1 - 1,9		3
2,0 - 2,8		6	1,8 - 2,6		3	2,6 - 3,4		+1	1,2 - 1,9		5	2,0 - 2,8		4
2,9 - 3,7		7	2,7 - 3,5		4	3,5 - 4,3		0	2,0 - 2,7		6	2,9 - 3,6		5
3,8 - 4,5		8	3,6 - 4,3		5	4,4 - 5,3		1	2,8 - 3,5		7	3,7 - 4,5		6
4,6 - 5,4		9	4,4 - 5,2		6	5,4 - 6,2		2	3,6 - 4,3		8	4,6 - 5,4		7
5,5 - 6,2		10	5,3 - 6,0		7	6,3 - 7,1		3	4,4 - 5,1		9	5,5 - 6,3		8
6,3 - 7,1		11	6,1 - 6,9		8	7,2 - 8,1		4	5,2 - 5,9		10	6,4 - 7,1		9
7,2 - 8,0		12	7,0 - 7,7		9	8,2 - 9,0		5	6,0 - 6,7		11	7,2 - 8,0		10
8,1 - 8,8		13	7,8 - 8,6		10	9,1 - 9,9		6	6,8 - 7,5		12	8,1 - 8,9		11
8,9 - 9,7		14	8,7 - 9,5		11	10,0 - 10,9		7	7,6 - 8,3		13	9,0 - 9,8		12
9,8 - 10,6		15	9,6 - 10,3		12	11,0 - 11,8		8	8,4 - 9,1		14	9,9 - 10,6		13
10,7 - 11,4		16	10,4 - 11,2		13	11,9 - 12,7		9	9,2 - 9,9		15	10,7 - 11,5		14
11,5 - 12,3		17	11,3 - 12,0		14	12,8 - 13,7		10	10,0 - 10,7		16	11,6 - 12,4		15
12,4 - 13,1		18	12,1 - 12,9		15	13,8 - 14,6		11	10,8 - 11,5		17	12,5 - 13,3		16
13,2 - 14,0		19	13,0 - 13,7		16	14,7 - 15,5		12	11,6 - 12,3		18	13,4 - 14,1		17
14,1 - 14,9		20	13,8 - 14,6		17	15,6 - 16,5		13	12,4 - 13,1		19	14,2 - 15,0		18
15,0 - 15,7		21	14,7 - 15,4		18	16,6 - 17,4		14	13,2 - 13,9		20	15,1 - 15,9		19
15,8 - 16,6		22	15,5 - 16,3		19	17,5 - 18,3		15	14,0 - 14,7		21	16,0 - 16,8		20
16,7 - 17,5		23	16,4 - 17,2		20	18,4 - 19,3		16	14,8 - 15,5		22	16,9 - 17,6		21
17,6 - 18,3		24	17,3 - 18,0		21	19,4 - 20,2		17	15,6 - 16,3		23	17,7 - 18,5		22
18,4 - 19,2		25	18,1 - 18,9		22	20,3 - 21,1		18	16,4 - 17,1		24	18,6 - 19,4		23
19,3 - 20,0		26	19,0 - 19,7		23	21,2 - 22,1		19	17,2 - 17,9		25	19,5 - 20,3		24
20,1 - 20,9		27	19,8 - 20,6		24	22,2 - 23,0		20	18,0 - 18,7		26	20,4 - 21,1		25
21,0 - 21,8		28	20,7 - 21,4		25	23,1 - 24,0		21	18,8 - 19,5		27	21,2 - 22,0		26
21,9 - 22,6		29	21,5 - 22,3		26	24,1 - 24,9		22	19,6 - 20,3		28	22,1 - 22,9		27
22,7 - 23,5		30	22,4 - 23,1		27	25,0 - 25,8		23	20,4 - 21,1		29	23,0 - 23,8		28
23,6 - 24,4		31	23,2 - 24,0		28	25,9 - 26,8		24	21,2 - 21,9		30	23,9 - 24,7		29
24,5 - 25,2		32	24,1 - 24,9		29	26,9 - 27,7		25	22,0 - 22,7		31	24,8 - 25,5		30
25,3 - 26,1		33	25,0 - 25,7		30	27,8 - 28,6		26	22,8 - 23,5		32	25,6 - 26,4		31
26,2 - 26,9		34	25,8 - 26,6		31	28,7 - 29,6		27	23,6 - 24,3		33	26,5 - 27,3		32
27,0 - 27,8		35	26,7 - 27,4		32	29,7 - 30,5		28	24,4 - 25,1		34	27,4 - 28,2		33
27,9 - 28,7		36	27,5 - 28,3		33	30,6 - 31,4		29	25,2 - 25,9		35	28,3 - 29,0		34
28,8 - 29,5		37	28,4 - 29,1		34	31,5 - 32,4		30	26,0 - 26,7		36	29,1 - 29,9		35
29,6 - 30,4		38	29,2 - 30,0		35	32,5 - 33,3		31	26,8 - 27,5		37	30,0 - 30,8		36
30,5 - 31,3		39	30,1 - 30,9		36	33,4 - 34,2		32	27,6 - 28,3		38	30,9 - 31,7		37
31,4 - 32,1		40	31,0 - 31,7		37	34,3 - 35,2		33	28,4 - 29,1		39	31,8 - 32,5		38
32,2 - 33,0		41	31,8 - 32,6		38	35,3 - 36,0		34	29,2 - 29,9		40	32,6 - 33,4		39
33,1 - 33,8		42	32,7 - 33,4		39				30,0 - 30,7		41	33,5 - 34,3		40
33,9 - 34,7		43	33,5 - 34,3		40				30,8 - 31,5		42	34,4 - 35,2		41
34,8 - 35,6		44	34,4 - 35,1		41				31,6 - 32,3		43	35,3 - 36,0		42
35,7 - 36,0		45	35,2 - 36,0		42				32,4 - 33,1		44			
									33,2 - 33,9		45			
									34,0 - 34,7		46			
									34,8 - 35,5		47			
									35,6 - 36,0		48			
<b>EGA-Vorgabe +9</b>			<b>EGA-Vorgabe +6</b>			<b>EGA-Vorgabe -2</b>			<b>EGA-Vorgabe +12</b>			<b>EGA-Vorgabe +6</b>		