



# Spielvorgabentabelle Bad Mergentheim, GC 1-9



GELB (m)			ROT (m)			GRUEN (m)			GELB (w)			ROT (w)			GRUEN (w)		
64	62,7	121	62	61,4	114	62	60,0	106	64	66,3	115	64	63,0	117	62	60,4	111
Stammvorgab	Spv		Stammvorgab	Spv		Stammvorgab	Spv		Stammvorgab	Spv		Stammvorgab	Spv		Stammvorgab	Spv	
+4,0 - +4,0	+6		+4,0 - +3,9	+5		+4,0 - +3,8	+6		+4,0 - +3,8	+2		+4,0 - +3,4	+5		+4,0 - +4,0	+6	
+3,9 - +3,0	+5		+3,8 - +2,9	+4		+3,7 - +2,7	+5		+3,7 - +2,8	+1		+3,3 - +2,5	+4		+3,9 - +3,0	+5	
+2,9 - +2,1	+4		+2,8 - +1,9	+3		+2,6 - +1,7	+4		+2,7 - +1,8	0		+2,4 - +1,5	+3		+2,9 - +2,0	+4	
+2,0 - +1,2	+3		+1,8 - +1,0	+2		+1,6 - +0,6	+3		+1,7 - +0,8	1		+1,4 - +0,5	+2		+1,9 - +1,0	+3	
+1,1 - +0,2	+2		+0,9 - 0,0	+1		+0,5 - 0,5	+2		+0,7 - 0,1	2		+0,4 - 0,4	+1		+0,9 - 0,0	+2	
+0,1 - 0,7	+1		0,1 - 1,0	0		0,6 - 1,5	+1		0,2 - 1,1	3		0,5 - 1,4	0		0,1 - 1,1	+1	
0,8 - 1,6	0		1,1 - 2,0	1		1,6 - 2,6	0		1,2 - 2,1	4		1,5 - 2,4	1		1,2 - 2,1	0	
1,7 - 2,6	1		2,1 - 3,0	2		2,7 - 3,7	1		2,2 - 3,1	5		2,5 - 3,3	2		2,2 - 3,1	1	
2,7 - 3,5	2		3,1 - 4,0	3		3,8 - 4,7	2		3,2 - 4,1	6		3,4 - 4,3	3		3,2 - 4,1	2	
3,6 - 4,4	3		4,1 - 5,0	4		4,8 - 5,8	3		4,2 - 5,1	7		4,4 - 5,3	4		4,2 - 5,1	3	
4,5 - 5,4	4		5,1 - 6,0	5		5,9 - 6,9	4		5,2 - 6,0	8		5,4 - 6,2	5		5,2 - 6,2	4	
5,5 - 6,3	5		6,1 - 7,0	6		7,0 - 7,9	5		6,1 - 7,0	9		6,3 - 7,2	6		6,3 - 7,2	5	
6,4 - 7,2	6		7,1 - 8,0	7		8,0 - 9,0	6		7,1 - 8,0	10		7,3 - 8,2	7		7,3 - 8,2	6	
7,3 - 8,2	7		8,1 - 9,0	8		9,1 - 10,1	7		8,1 - 9,0	11		8,3 - 9,1	8		8,3 - 9,2	7	
8,3 - 9,1	8		9,1 - 10,0	9		10,2 - 11,1	8		9,1 - 10,0	12		9,2 - 10,1	9		9,3 - 10,2	8	
9,2 - 10,0	9		10,1 - 11,0	10		11,2 - 12,2	9		10,1 - 11,0	13		10,2 - 11,1	10		10,3 - 11,2	9	
10,1 - 11,0	10		11,1 - 11,9	11		12,3 - 13,3	10		11,1 - 11,9	14		11,2 - 12,0	11		11,3 - 12,3	10	
11,1 - 11,9	11		12,0 - 12,9	12		13,4 - 14,3	11		12,0 - 12,9	15		12,1 - 13,0	12		12,4 - 13,3	11	
12,0 - 12,8	12		13,0 - 13,9	13		14,4 - 15,4	12		13,0 - 13,9	16		13,1 - 14,0	13		13,4 - 14,3	12	
12,9 - 13,8	13		14,0 - 14,9	14		15,5 - 16,5	13		14,0 - 14,9	17		14,1 - 14,9	14		14,4 - 15,3	13	
13,9 - 14,7	14		15,0 - 15,9	15		16,6 - 17,5	14		15,0 - 15,9	18		15,0 - 15,9	15		15,4 - 16,3	14	
14,8 - 15,6	15		16,0 - 16,9	16		17,6 - 18,6	15		16,0 - 16,9	19		16,0 - 16,9	16		16,4 - 17,4	15	
15,7 - 16,6	16		17,0 - 17,9	17		18,7 - 19,7	16		17,0 - 17,8	20		17,0 - 17,8	17		17,5 - 18,4	16	
16,7 - 17,5	17		18,0 - 18,9	18		19,8 - 20,7	17		17,9 - 18,8	21		17,9 - 18,8	18		18,5 - 19,4	17	
17,6 - 18,4	18		19,0 - 19,9	19		20,8 - 21,8	18		18,9 - 19,8	22		18,9 - 19,7	19		19,5 - 20,4	18	
18,5 - 19,4	19		20,0 - 20,9	20		21,9 - 22,9	19		19,9 - 20,8	23		19,8 - 20,7	20		20,5 - 21,4	19	
19,5 - 20,3	20		21,0 - 21,9	21		23,0 - 23,9	20		20,9 - 21,8	24		20,8 - 21,7	21		21,5 - 22,4	20	
20,4 - 21,2	21		22,0 - 22,8	22		24,0 - 25,0	21		21,9 - 22,7	25		21,8 - 22,6	22		22,5 - 23,5	21	
21,3 - 22,2	22		22,9 - 23,8	23		25,1 - 26,1	22		22,8 - 23,7	26		22,7 - 23,6	23		23,6 - 24,5	22	
22,3 - 23,1	23		23,9 - 24,8	24		26,2 - 27,1	23		23,8 - 24,7	27		23,7 - 24,6	24		24,6 - 25,5	23	
23,2 - 24,0	24		24,9 - 25,8	25		27,2 - 28,2	24		24,8 - 25,7	28		24,7 - 25,5	25		25,6 - 26,5	24	
24,1 - 25,0	25		25,9 - 26,8	26		28,3 - 29,3	25		25,8 - 26,7	29		25,6 - 26,5	26		26,6 - 27,5	25	
25,1 - 25,9	26		26,9 - 27,8	27		29,4 - 30,3	26		26,8 - 27,7	30		26,6 - 27,5	27		27,6 - 28,6	26	
26,0 - 26,8	27		27,9 - 28,8	28		30,4 - 31,4	27		27,8 - 28,6	31		27,6 - 28,4	28		28,7 - 29,6	27	
26,9 - 27,8	28		28,9 - 29,8	29		31,5 - 32,5	28		28,7 - 29,6	32		28,5 - 29,4	29		29,7 - 30,6	28	
27,9 - 28,7	29		29,9 - 30,8	30		32,6 - 33,5	29		29,7 - 30,6	33		29,5 - 30,4	30		30,7 - 31,6	29	
28,8 - 29,6	30		30,9 - 31,8	31		33,6 - 34,6	30		30,7 - 31,6	34		30,5 - 31,3	31		31,7 - 32,6	30	
29,7 - 30,6	31		31,9 - 32,8	32		34,7 - 35,7	31		31,7 - 32,6	35		31,4 - 32,3	32		32,7 - 33,6	31	
30,7 - 31,5	32		32,9 - 33,8	33		35,8 - 36,0	32		32,7 - 33,6	36		32,4 - 33,3	33		33,7 - 34,7	32	
31,6 - 32,4	33		33,9 - 34,7	34					33,7 - 34,5	37		33,4 - 34,2	34		34,8 - 35,7	33	
32,5 - 33,4	34		34,8 - 35,7	35					34,6 - 35,5	38		34,3 - 35,2	35		35,8 - 36,0	34	
33,5 - 34,3	35		35,8 - 36,0	36					35,6 - 36,0	39		35,3 - 36,0	36				
34,4 - 35,3	36																
35,4 - 36,0	37																
EGA-Vorgabe +1			EGA-Vorgabe ±0			EGA-Vorgabe -4			EGA-Vorgabe +3			EGA-Vorgabe ±0			EGA-Vorgabe -2		