



# Spielvorgabentabelle

## Wiesensee, GC

### 1-18

**ALBATROS**

WEISS (m)			GELB (m)			BLAU (m)			BLAU (w)			ROT (w)		
72	72,6	136	72	71,7	132	72	70,4	131	75	75,7	136	72	73,2	128
Stammvorgabe		Spv												
+4,0 - +3,5		+4	+4,0 - +3,7		+5	+4,0 - +3,4		+6	+4,0 - +3,5		+4	+4,0 - +3,3		+3
+3,4 - +2,6		+3	+3,6 - +2,8		+4	+3,3 - +2,6		+5	+3,4 - +2,7		+3	+3,2 - +2,4		+2
+2,5 - +1,8		+2	+2,7 - +1,9		+3	+2,5 - +1,7		+4	+2,6 - +1,9		+2	+2,3 - +1,6		+1
+1,7 - +1,0		+1	+1,8 - +1,1		+2	+1,6 - +0,8		+3	+1,8 - +1,1		+1	+1,5 - +0,7		0
+0,9 - +0,1		0	+1,0 - +0,2		+1	+0,7 - 0,0		+2	+1,0 - +0,2		0	+0,6 - 0,2		1
0,0 - 0,7		1	+0,1 - 0,6		0	0,1 - 0,9		+1	+0,1 - 0,6		1	0,3 - 1,1		2
0,8 - 1,5		2	0,7 - 1,5		1	1,0 - 1,8		0	0,7 - 1,4		2	1,2 - 2,0		3
1,6 - 2,4		3	1,6 - 2,3		2	1,9 - 2,6		1	1,5 - 2,3		3	2,1 - 2,9		4
2,5 - 3,2		4	2,4 - 3,2		3	2,7 - 3,5		2	2,4 - 3,1		4	3,0 - 3,7		5
3,3 - 4,0		5	3,3 - 4,1		4	3,6 - 4,3		3	3,2 - 3,9		5	3,8 - 4,6		6
4,1 - 4,9		6	4,2 - 4,9		5	4,4 - 5,2		4	4,0 - 4,8		6	4,7 - 5,5		7
5,0 - 5,7		7	5,0 - 5,8		6	5,3 - 6,1		5	4,9 - 5,6		7	5,6 - 6,4		8
5,8 - 6,5		8	5,9 - 6,6		7	6,2 - 6,9		6	5,7 - 6,4		8	6,5 - 7,3		9
6,6 - 7,3		9	6,7 - 7,5		8	7,0 - 7,8		7	6,5 - 7,3		9	7,4 - 8,2		10
7,4 - 8,2		10	7,6 - 8,3		9	7,9 - 8,7		8	7,4 - 8,1		10	8,3 - 9,0		11
8,3 - 9,0		11	8,4 - 9,2		10	8,8 - 9,5		9	8,2 - 8,9		11	9,1 - 9,9		12
9,1 - 9,8		12	9,3 - 10,1		11	9,6 - 10,4		10	9,0 - 9,8		12	10,0 - 10,8		13
9,9 - 10,7		13	10,2 - 10,9		12	10,5 - 11,2		11	9,9 - 10,6		13	10,9 - 11,7		14
10,8 - 11,5		14	11,0 - 11,8		13	11,3 - 12,1		12	10,7 - 11,4		14	11,8 - 12,6		15
11,6 - 12,3		15	11,9 - 12,6		14	12,2 - 13,0		13	11,5 - 12,2		15	12,7 - 13,5		16
12,4 - 13,2		16	12,7 - 13,5		15	13,1 - 13,8		14	12,3 - 13,1		16	13,6 - 14,3		17
13,3 - 14,0		17	13,6 - 14,3		16	13,9 - 14,7		15	13,2 - 13,9		17	14,4 - 15,2		18
14,1 - 14,8		18	14,4 - 15,2		17	14,8 - 15,6		16	14,0 - 14,7		18	15,3 - 16,1		19
14,9 - 15,7		19	15,3 - 16,0		18	15,7 - 16,4		17	14,8 - 15,6		19	16,2 - 17,0		20
15,8 - 16,5		20	16,1 - 16,9		19	16,5 - 17,3		18	15,7 - 16,4		20	17,1 - 17,9		21
16,6 - 17,3		21	17,0 - 17,8		20	17,4 - 18,2		19	16,5 - 17,2		21	18,0 - 18,8		22
17,4 - 18,1		22	17,9 - 18,6		21	18,3 - 19,0		20	17,3 - 18,1		22	18,9 - 19,6		23
18,2 - 19,0		23	18,7 - 19,5		22	19,1 - 19,9		21	18,2 - 18,9		23	19,7 - 20,5		24
19,1 - 19,8		24	19,6 - 20,3		23	20,0 - 20,7		22	19,0 - 19,7		24	20,6 - 21,4		25
19,9 - 20,6		25	20,4 - 21,2		24	20,8 - 21,6		23	19,8 - 20,6		25	21,5 - 22,3		26
20,7 - 21,5		26	21,3 - 22,0		25	21,7 - 22,5		24	20,7 - 21,4		26	22,4 - 23,2		27
21,6 - 22,3		27	22,1 - 22,9		26	22,6 - 23,3		25	21,5 - 22,2		27	23,3 - 24,1		28
22,4 - 23,1		28	23,0 - 23,7		27	23,4 - 24,2		26	22,3 - 23,0		28	24,2 - 24,9		29
23,2 - 24,0		29	23,8 - 24,6		28	24,3 - 25,1		27	23,1 - 23,9		29	25,0 - 25,8		30
24,1 - 24,8		30	24,7 - 25,5		29	25,2 - 25,9		28	24,0 - 24,7		30	25,9 - 26,7		31
24,9 - 25,6		31	25,6 - 26,3		30	26,0 - 26,8		29	24,8 - 25,5		31	26,8 - 27,6		32
25,7 - 26,5		32	26,4 - 27,2		31	26,9 - 27,6		30	25,6 - 26,4		32	27,7 - 28,5		33
26,6 - 27,3		33	27,3 - 28,0		32	27,7 - 28,5		31	26,5 - 27,2		33	28,6 - 29,3		34
27,4 - 28,1		34	28,1 - 28,9		33	28,6 - 29,4		32	27,3 - 28,0		34	29,4 - 30,2		35
28,2 - 28,9		35	29,0 - 29,7		34	29,5 - 30,2		33	28,1 - 28,9		35	30,3 - 31,1		36
29,0 - 29,8		36	29,8 - 30,6		35	30,3 - 31,1		34	29,0 - 29,7		36	31,2 - 32,0		37
29,9 - 30,6		37	30,7 - 31,5		36	31,2 - 32,0		35	29,8 - 30,5		37	32,1 - 32,9		38
30,7 - 31,4		38	31,6 - 32,3		37	32,1 - 32,8		36	30,6 - 31,4		38	33,0 - 33,8		39
31,5 - 32,3		39	32,4 - 33,2		38	32,9 - 33,7		37	31,5 - 32,2		39	33,9 - 34,6		40
32,4 - 33,1		40	33,3 - 34,0		39	33,8 - 34,5		38	32,3 - 33,0		40	34,7 - 35,5		41
33,2 - 33,9		41	34,1 - 34,9		40	34,6 - 35,4		39	33,1 - 33,8		41	35,6 - 36,0		42
34,0 - 34,8		42	35,0 - 35,7		41	35,5 - 36,0		40	33,9 - 34,7		42			
34,9 - 35,6		43	35,8 - 36,0		42				34,8 - 35,5		43			
35,7 - 36,0		44							35,6 - 36,0		44			
<b>EGA-Vorgabe +8</b>			<b>EGA-Vorgabe +6</b>			<b>EGA-Vorgabe +4</b>			<b>EGA-Vorgabe +8</b>			<b>EGA-Vorgabe +6</b>		