



Spielvorgabentabelle

Siegerland, GC

AA 1-9

ALBATROS

| GELB (m) | | | ROT (m) | | | ROT (w) | | |
|-----------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|-----------------------|------|-----|
| 74 | 73,2 | 143 | 68 | 69,5 | 124 | 74 | 74,9 | 131 |
| Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv | Stammvorgabe | | Spv |
| +4,0 - +3,8 | | +6 | +4,0 - +3,7 | | +3 | +4,0 - +3,9 | | +4 |
| +3,7 - +3,0 | | +5 | +3,6 - +2,8 | | +2 | +3,8 - +3,0 | | +3 |
| +2,9 - +2,2 | | +4 | +2,7 - +1,9 | | +1 | +2,9 - +2,1 | | +2 |
| +2,1 - +1,4 | | +3 | +1,8 - +1,0 | | 0 | +2,0 - +1,3 | | +1 |
| +1,3 - +0,6 | | +2 | +0,9 - +0,1 | | 1 | +1,2 - +0,4 | | 0 |
| +0,5 - 0,2 | | +1 | 0,0 - 0,9 | | 2 | +0,3 - 0,5 | | 1 |
| 0,3 - 1,0 | | 0 | 1,0 - 1,8 | | 3 | 0,6 - 1,3 | | 2 |
| 1,1 - 1,8 | | 1 | 1,9 - 2,7 | | 4 | 1,4 - 2,2 | | 3 |
| 1,9 - 2,6 | | 2 | 2,8 - 3,6 | | 5 | 2,3 - 3,1 | | 4 |
| 2,7 - 3,3 | | 3 | 3,7 - 4,5 | | 6 | 3,2 - 3,9 | | 5 |
| 3,4 - 4,1 | | 4 | 4,6 - 5,4 | | 7 | 4,0 - 4,8 | | 6 |
| 4,2 - 4,9 | | 5 | 5,5 - 6,3 | | 8 | 4,9 - 5,6 | | 7 |
| 5,0 - 5,7 | | 6 | 6,4 - 7,2 | | 9 | 5,7 - 6,5 | | 8 |
| 5,8 - 6,5 | | 7 | 7,3 - 8,2 | | 10 | 6,6 - 7,4 | | 9 |
| 6,6 - 7,3 | | 8 | 8,3 - 9,1 | | 11 | 7,5 - 8,2 | | 10 |
| 7,4 - 8,1 | | 9 | 9,2 - 10,0 | | 12 | 8,3 - 9,1 | | 11 |
| 8,2 - 8,9 | | 10 | 10,1 - 10,9 | | 13 | 9,2 - 10,0 | | 12 |
| 9,0 - 9,7 | | 11 | 11,0 - 11,8 | | 14 | 10,1 - 10,8 | | 13 |
| 9,8 - 10,5 | | 12 | 11,9 - 12,7 | | 15 | 10,9 - 11,7 | | 14 |
| 10,6 - 11,2 | | 13 | 12,8 - 13,6 | | 16 | 11,8 - 12,5 | | 15 |
| 11,3 - 12,0 | | 14 | 13,7 - 14,5 | | 17 | 12,6 - 13,4 | | 16 |
| 12,1 - 12,8 | | 15 | 14,6 - 15,4 | | 18 | 13,5 - 14,3 | | 17 |
| 12,9 - 13,6 | | 16 | 15,5 - 16,4 | | 19 | 14,4 - 15,1 | | 18 |
| 13,7 - 14,4 | | 17 | 16,5 - 17,3 | | 20 | 15,2 - 16,0 | | 19 |
| 14,5 - 15,2 | | 18 | 17,4 - 18,2 | | 21 | 16,1 - 16,9 | | 20 |
| 15,3 - 16,0 | | 19 | 18,3 - 19,1 | | 22 | 17,0 - 17,7 | | 21 |
| 16,1 - 16,8 | | 20 | 19,2 - 20,0 | | 23 | 17,8 - 18,6 | | 22 |
| 16,9 - 17,6 | | 21 | 20,1 - 20,9 | | 24 | 18,7 - 19,4 | | 23 |
| 17,7 - 18,4 | | 22 | 21,0 - 21,8 | | 25 | 19,5 - 20,3 | | 24 |
| 18,5 - 19,2 | | 23 | 21,9 - 22,7 | | 26 | 20,4 - 21,2 | | 25 |
| 19,3 - 19,9 | | 24 | 22,8 - 23,6 | | 27 | 21,3 - 22,0 | | 26 |
| 20,0 - 20,7 | | 25 | 23,7 - 24,6 | | 28 | 22,1 - 22,9 | | 27 |
| 20,8 - 21,5 | | 26 | 24,7 - 25,5 | | 29 | 23,0 - 23,8 | | 28 |
| 21,6 - 22,3 | | 27 | 25,6 - 26,4 | | 30 | 23,9 - 24,6 | | 29 |
| 22,4 - 23,1 | | 28 | 26,5 - 27,3 | | 31 | 24,7 - 25,5 | | 30 |
| 23,2 - 23,9 | | 29 | 27,4 - 28,2 | | 32 | 25,6 - 26,3 | | 31 |
| 24,0 - 24,7 | | 30 | 28,3 - 29,1 | | 33 | 26,4 - 27,2 | | 32 |
| 24,8 - 25,5 | | 31 | 29,2 - 30,0 | | 34 | 27,3 - 28,1 | | 33 |
| 25,6 - 26,3 | | 32 | 30,1 - 30,9 | | 35 | 28,2 - 28,9 | | 34 |
| 26,4 - 27,1 | | 33 | 31,0 - 31,8 | | 36 | 29,0 - 29,8 | | 35 |
| 27,2 - 27,8 | | 34 | 31,9 - 32,8 | | 37 | 29,9 - 30,7 | | 36 |
| 27,9 - 28,6 | | 35 | 32,9 - 33,7 | | 38 | 30,8 - 31,5 | | 37 |
| 28,7 - 29,4 | | 36 | 33,8 - 34,6 | | 39 | 31,6 - 32,4 | | 38 |
| 29,5 - 30,2 | | 37 | 34,7 - 35,5 | | 40 | 32,5 - 33,2 | | 39 |
| 30,3 - 31,0 | | 38 | 35,6 - 36,0 | | 41 | 33,3 - 34,1 | | 40 |
| 31,1 - 31,8 | | 39 | | | | 34,2 - 35,0 | | 41 |
| 31,9 - 32,6 | | 40 | | | | 35,1 - 35,8 | | 42 |
| 32,7 - 33,4 | | 41 | | | | 35,9 - 36,0 | | 43 |
| 33,5 - 34,2 | | 42 | | | | | | |
| 34,3 - 35,0 | | 43 | | | | | | |
| 35,1 - 35,7 | | 44 | | | | | | |
| 35,8 - 36,0 | | 45 | | | | | | |
| EGA-Vorgabe +9 | | | EGA-Vorgabe +5 | | | EGA-Vorgabe +7 | | |