Ergebnisdienst HBSV



Gruppenliga Nordost

Ergebnisliste vom 1. Spieltag Saison 2011/12

in: Bad Soden Salmünster

System: Miniaturgolf

am: 18. September 2011

<u>Turnierleiter</u>: Jürgen Möckel MGC Bad Soden Salmünster

Schiedsgericht:

Oberschiedsrichter: Michael Lotz MGC Heringen

Schiedsrichter : Martin Rausch MGC putter Künzell II Schiedsrichter : Wolfgang Weil BGT Olympia BSS

Turnierbeginn: 10:00 Uhr Turnierende: 16:30 Uhr

| Auswechslungen: | ausgew. | eingew. | Einwechslung | Einwechslung erfolgte : | | | | | | |
|--------------------------|------------|----------------|--------------|-------------------------|-------------|--|--|--|--|--|
| Verein / Mannschaft | Spieler/in | Spieler/in | in Runde | an Bahn | nach Schlag | | | | | |
| MGC Heringen | Keine | | | | | | | | | |
| MGC Bad Soden Salmünster | Keine | | | | | | | | | |
| MGC putter Künzell 2 | Belz, Nico | Seidel, Martin | 3 | 1 | 0 | | | | | |
| BGT Olympia Bad Soden | Keine | | | | | | | | | |
|) | Keine | | | | | | | | | |
| 0 | Keine | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Besondere Vorkommnisse:

Regenunterbrechung Beginn: 10:15 Uhr Regenunterbrechung Ende: 10.55 Uhr

Bad Soden Salmünster , den 18.09.2011

Tabellenstand

Gruppenliga Nordost

1 . Spieltag

Tabelle vor dem

1 . Spieltag

MGC Heringen

MGC Bad Soden Salmünster

MGC putter Künzell 2

BGT Olympia Bad Soden

| | Tagestabe | lle | | |
|---|--------------------------|-----|-------|---|
| 1 | BGT Olympia Bad Soden | 413 | 25,81 | 6 |
| 2 | MGC Bad Soden Salmünster | 415 | 25,94 | 4 |
| 3 | MGC putter Künzell 2 | 421 | 26,31 | 2 |
| 4 | MGC Heringen | 440 | 27,50 | 0 |
| | - | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | Tabelle nach dem | | 1 . Spieltag | | | | |
|---|--------------------------|-----|--------------|---|--|--|--|
| 1 | BGT Olympia Bad Soden | 413 | 25,81 | 6 | | | |
| 2 | MGC Bad Soden Salmünster | 415 | 25,94 | 4 | | | |
| 3 | MGC putter Künzell 2 | 421 | 26,31 | 2 | | | |
| 4 | MGC Heringen | 440 | 27,50 | 0 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Tagestabelle

| | | | | rage | Stabelle | | | | | | |
|-----|------|--------|----------------------|-----------------------------------|------------------|----------|----------|----------|------------|--------------|----------------|
| Gru | ıppe | enliga | Nordost | | 1. | . Spie | ltag | S | aison | 2011/12 | |
| | | | | Spieler | in der Wertung : | 20 | | Ru | nden in de | er Wertung : | 4 |
| 1. | 6 | Pkt. | BGT Olympia | Bad Soden | | | | | | | |
| | | | 38246 | Backes, Dieter | SM II | 29 | 23 | 24 | 25 | 101 | 25,25 |
| | | | 3546 | Weil, Wolfgang | SM II | 30 | 23 | 22 | 20 | 95 | 23,75 |
| | | | 65984 | Saykin, Sadiddin | SM I | 31 | 34 | 28 | 27 | 120 | 30,00 |
| | | | 33868 | Schenk, Bastian | Н | 23 | 26 | 23 | 25 | 97 | 24,25 |
| | | | Ersatzsp. nach Einw. | | | | | | | | |
| | | | | | | 113 | 106 | 97 | 97 | 413 | 25,81 |
| ı | | | 65989 | Saykin, Sadettin | SCHM | 23 | 32 | 37 | 35 | 127 | 31,75 |
| | | | - | | | | | | | | |
| 2. | 4 | Pkt. | MGC Bad Soc | len Salmünster | | | | | | | |
| | | | 33788 | Möckel, Jutta | SW I | 25 | 30 | 24 | 29 | 108 | 27,00 |
| 1 | | | 55133 | Glaser, Michael | SM I | 24 | 23 | 24 | 25 | 96 | 24,00 |
| | | | 34386 | Möckel, Jasmin | JW | 28 | 26 | 31 | 27 | 112 | 28,00 |
| | | | 33787 | Möckel, Jürgen | SM I | 23 | 26 | 24 | 26 | 99 | 24,75 |
| | | | Ersatzsp. nach Einw. | | | | | | | | |
| | | | | | | 100 | 105 | 103 | 107 | 415 | 25,94 |
| | | | 36770 | Paar, Kurt | SM II | 29 | 32 | 34 | 33 | 128 | 32,00 |
| ı | | | | | | | | | | | |
| | | | 1100 11 11 | | | | | | | | |
| 3. | 2 | Pkt. | MGC putter K | | . | | | | | | |
| | | | 37314 | Belz, Nico | Н | 30 | 32 | | | 62 | 31,00 |
| | | | 50386 | Suttner, Michael | Н | 26 | 25 | 36 | 27 | 114 | 28,50 |
| | | | 42585 | Rausch, Martin | Н | 26 | 23 | 26 | 26 | 101 | 25,25 |
| | | | 48335 | Wiegard, Michael | Н | 27 | 23 | 23 | 25 | 98 | 24,50 |
| | | | Ersatzsp. nach Einw. | Seidel, Martin | SM I | | | 22 | 24 | 46 | 23,00 |
| | | | | | | 109 | 103 | 107 | 102 | 421 | 26,31 |
| | | | 50389 | Seidel, Martin | SM I | 21 | 25 | 22 | 24 | 92 | 23,00 |
| | | | 37314 | Belz, Nico | Н | 30 | 32 | 27 | 27 | 116 | 29,00 |
| Α | 0 | Pkt. | MCC Havings | | | | | | | | |
| 4. | U | rki. | MGC Heringe | | - 11 | 07 | 20 | 04 | 04 | 400 | 05.50 |
| | | | 34700 65151 | Strube, Holger Kiefer, Fabian | H SCHM | 27 | 30 | 21 24 | 24 25 | 102 108 | 25,50 |
| | | | 35809 | , | SCHM SW I | 31 32 | 28 31 | | 34 | | 27,00 |
| | | | 35809 | Strube, Catalina Lotz, Michael | SWI | 32 24 | 27 | 30 25 | 27 | 127 103 | 31,75 25,75 |
| | | | | LUIZ, MICHAEI | SIVI I | 24 | 21 | 25 | 21 | 103 | 25,75 |
| | | | Ersatzsp. nach Einw. | | | 114 | 116 | 100 | 110 | 440 | 27,50 |
| | | | 2/150 | Erodormone Loro | | | | | | | |
| 1 | | | 34159 | Frodermann, Lars | Н | 30 | 31 | 28 | 29 | 118 | 29,50 |
| 1 | | | | | | | | | | | |
| • | | | | | | | | | | | |

Bahnstatistik

Gruppenliga Nordost

1 . Spieltag

| | Bahn | BGT Olympia Bad Soden | MGC Bad Soden Salmünster | MGC putter Künzell 2 | MGC Heringen |
|-----|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------|
| Nr. | Bezeichnung | | | | |
| 1 | Pyramiden | 30 | 26 | 27 | 22 23 23 |
| 2 | Salto | 28 | 26 | 30 | <u>23</u> |
| 3 | Doppelwellen | <u>22</u> | <u>22</u> | 23 | 23 |
| 4 | Netz | <u>23</u> | 25 | 25 | 34 |
| 5 | Labyrinth | 23 | 28 | 22 22 | 31 |
| 6 | Brücke | 26 | 26 | <u>22</u> | 26 |
| 7 | Feststehende Wippe | <u>22</u> | <u>22</u> | 23 | 22 24 |
| 8 | Gerade Bahn m. Ziell | | 28 | 32 | <u>24</u> |
| 9 | Liegende Schleife | ::::::20::::::: | <u>17</u> | 20 - 1-1-1-1 | 19 |
| 10 | Stumpfe Kegel | 24 | 24 | <u>23</u> | 26 i i i |
| 11 | Mittelhügel | 26 | 23 18 | 26 | -:-:-::3 4 -:-:-:: |
| 12 | Vulkan | -1-1-1-1 23 -1-1-1-1 | 18 | 20 | 19 |
| 13 | Passagen | <u>21</u> | 23 | <u>21</u> | 27:::::: |
| 14 | Doppelkeile | 18 | <u>17</u> | 19 | 18 |
| 15 | Schrägerkreis mit Nie | <u>17</u> | 26 | 24 | 22 |
| 16 | Winkel | 20 | 23 | <u>19</u> | 22 |
| 17 | Rohr | 19 23 | 20 | 25 | 26 |
| 18 | Blitz | 23 | 21 | <u>20</u> | 22 |
| | | 413 | 415 | 421 | 440 |

Einzelwertung

| Gruppenliga Nordost | | | | | | | . Sp | ielta | g | Saison 2011/12 | | | | | |
|---------------------|---------------|--------------|--------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|-------|--|
| DRL Rangliste 25 | | 5 | Turnier Basisnote: | 6,955 | T | Turnier Basisschnitt: | | | | | 26,403 | | | | |
| | | rnier ote | <u>Paßnr.</u> | Name / Vorname | Verein | Kat | 1. Rd. | 2. Rd. | 3. Rd. | 4. Rd. | Gesamt | Ø | 1.Diff | 2.Dif | |
| 3,79 | 3, | ,553 | 50389 | Seidel, Martin | MGC putter Künzell 2 | SMI | 21 | 25 | 22 | 24 | 92 | 23,000 | 4 | 2 | |
| 7,8 | 14 4, | ,303 | 3546 | Weil, Wolfgang | BGT Olympia Bad Soden | SMII | 30 | 23 | 22 | 20 | 95 | 23,750 | 10 | 1 | |
| 4,4 | 17 4, | ,553 | 55133 | Glaser, Michael | MGC Bad Soden Salmünster | ı SM I | 24 | 23 | 24 | 25 | 96 | 24,000 | 2 | 0 | |
| 99,0 | 00 4, | ,803 | 33868 | Schenk, Bastian | BGT Olympia Bad Soden | Н | 23 | 26 | 23 | 25 | 97 | 24,250 | 3 | 2 | |
| 3,2 | 45 5, | ,053 | 48335 | Wiegard, Michael | MGC putter Künzell 2 | Н | 27 | 23 | 23 | 25 | 98 | 24,500 | 4 | 2 | |
| 4,4 | 14 5, | ,303 | 33787 | Möckel, Jürgen | MGC Bad Soden Salmünster | ı SM I | 23 | 26 | 24 | 26 | 99 | 24,750 | 3 | 2 | |
| 2,8 | 16 5, | ,803 | 42585 | Rausch, Martin | MGC putter Künzell 2 | Н | 26 | 23 | 26 | 26 | 101 | 25,250 | 3 | 0 | |
| 8,9 | 9 5 5, | ,803 | 38246 | Backes, Dieter | BGT Olympia Bad Soden | SMII | 29 | 23 | 24 | 25 | 101 | 25,250 | 6 | 1 | |
| 6,9 | 98 6, | ,053 | 34700 | Strube, Holger | MGC Heringen | Н | 27 | 30 | 21 | 24 | 102 | 25,500 | 9 | 3 | |
| 3,3 | 35 6, | ,303 | 34157 | Lotz, Michael | MGC Heringen | SMI | 24 | 27 | 25 | 27 | 103 | 25,750 | 3 | 2 | |
| 6,7 | 35 7, | ,553 | 33788 | Möckel, Jutta | MGC Bad Soden Salmünster | ı SW I | 25 | 30 | 24 | 29 | 108 | 27,000 | 6 | 4 | |
| 9,3 | 16 7, | ,553 | 65151 | Kiefer, Fabian | MGC Heringen | SCHI | 31 | 28 | 24 | 25 | 108 | 27,000 | 7 | 3 | |
| 5,9 | 25 8, | ,553 | 34386 | Möckel, Jasmin | MGC Bad Soden Salmünster | ıJW | 28 | 26 | 31 | 27 | 112 | 28,000 | 5 | 1 | |
| 8,4 | 14 9, | ,053 | 50386 | Suttner, Michael | MGC putter Künzell 2 | Н | 26 | 25 | 36 | 27 | 114 | 28,500 | 11 | 1 | |
| 5,6 | 9 , | ,553 | 37314 | Belz, Nico | MGC putter Künzell 2 | Н | 30 | 32 | 27 | 27 | 116 | 29,000 | 5 | 3 | |
| 9,0 | 71 10 | ,053 | 34159 | Frodermann, Lars | MGC Heringen | Н | 30 | 31 | 28 | 29 | 118 | 29,500 | 3 | 1 | |
| 99,0 | 00 10 | ,553 | 65984 | Saykin, Sadiddin | BGT Olympia Bad Soden | SMI | 31 | 34 | 28 | 27 | 120 | 30,000 | 7 | 3 | |
| 13,1 | 55 10 | ,803 | 36128 | Frodermann, Karina | MGC Heringen 1997 | D | 29 | 36 | 26 | 30 | 121 | 30,250 | 10 | 1 | |
| 9,6 | 73 12 | 2,303 | 35809 | Strube, Catalina | MGC Heringen | SW I | 32 | 31 | 30 | 34 | 127 | 31,750 | 4 | 1 | |
| 99,0 | 00 12 | 2,303 | 65989 | Saykin, Sadettin | BGT Olympia Bad Soden | SCH | 23 | 32 | 37 | 35 | 127 | 31,750 | 14 | 3 | |
| 11,4 | 19 12 | 2,553 | 36770 | Paar, Kurt | MGC Bad Soden Salmünster | ı SM II | 29 | 32 | 34 | 33 | 128 | 32,000 | 5 | 1 | |
| 99,0 | 00 13 | 3,303 | 65988 | Fingerhut, Winfried | BGT Olympia Bad Soden-Sa | SMI | 35 | 32 | 34 | 30 | 131 | 32,750 | 5 | 2 | |
| 15,5 | 42 13 | 3,303 | 34163 | Knüppel, Michael | MGC Heringen 1997 | SMI | 32 | 35 | 27 | 37 | 131 | 32,750 | 10 | 3 | |

Top - Spieler des Tages

Gruppenliga Nordost

2011/12 1 . Spieltag

| | | | | ünzell 2 | | Kat. | | • | Bad So | den | Kat. | | | len Salr | nünster | |
|---|---|---|--|---|--|---|---|--|--|---|---|---|--|---|--|---|
| | Bahn | | el, Ma | rtin | | SMI | Weil, | Wolf | gang | | SM II | | er, Mi | chael | | SMI |
| Nr. | Bez. | 50389 | | | | | 3546 | _ | | | - | 55133 | _ | | | |
| 1 | Pyramiden | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 2 | 2 | 2 | 1 | 7 | 3 | 2 | 2 | 2 | 9 |
| 2 | Salto | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 | 2 | 1 | 2 | 2 | 7 | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 |
| 3 | Doppelwellen | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 6 | 2 | 1 | 2 | 1 | 6 |
| 4 | Netz | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 |
| 5 | Labyrinth Brücke | 1 | | 1 | 1 | 5 | | 1 | | 1 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 6 |
| 7 | Feststehende Wippe | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 6 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 7 5 |
| 8 | Gerade Bahn m. Zielki | | 1 | 1 | 2 | 6 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 3 | 2 | 7 |
| 9 | Liegende Schleife | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 10 | Stumpfe Kegel | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 11 | Mittelhügel | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| 12 | Vulkan | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 13 | Passagen | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 6 |
| 14 | Doppelkeile | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 15 | Schrägerkreis mit Nier | | 1 | 2 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 16 | Winkel | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 |
| 17 | Rohr | 1 | 3 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 18 | Blitz | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| | Strafpunkte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ou al parinto | 21 | 25 | 22 | 24 | 92 | 30 | 23 | 22 | 20 | 95 | 24 | 23 | 24 | 25 | 96 |
| <u> </u> | | | | 92 | | | | | | | | | | 96 | | |
| | | | | 92 | | | | | 95 | | | | | 90 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Bad So | | Kat. | MGC p | | ünzell 2 | | Kat. | | | len Salr | münster | _ |
| | Bahn | Sche | nk, B | | | Kat. | Wieg | ard, N | ünzell 2 | | Kat. | Möck | œl, Jü | len Salr | münster | Kat. |
| Nr. | Bez. | Sche 3386 | nk, B 8 | Bad So astian |) | Н | Wieg 4833 | ard, N | ünzell 2 Nichae | el | Н | Möck 3378 | el, Jü 7 | len Salr irgen | | SMI |
| 1 | Bez. Pyramiden | Sche 33868 | nk, B a 8 1 | Bad So astian | 1 | н 5 | Wieg 4833 2 | ard, N 5 2 | ünzell 2 /licha e | el 1 | H 7 | Möck 3378 ⁻ 1 | el, J ü 7 1 | len Salr irgen | 2 | SM I |
| 1 2 | Bez. Pyramiden Salto | 33868 2 1 | nk, B 8 1 2 | Bad So astian | 1 2 | Н 5 7 | Wieg 48335 2 2 | ard, N 5 2 2 | ünzell 2 /licha e 2 1 | 1 2 | H 7 7 | Möck 3378 1 1 | (el, J ü 7 1 2 | len Salr irgen 2 1 | 2 2 | SM I 6 6 |
| 1 2 3 | Pyramiden Salto Doppelwellen | 3386 2 1 1 | nk, B a | Bad So astian | 1 2 1 | 5 7 5 | Wieg 48335 2 2 2 | ard, N 5 2 2 2 | ünzell 2 /lichae 2 1 2 | 1 2 1 | 7 7 7 | Möck 3378 1 1 1 | (el, J ü 7 1 2 2 | len Salr irgen 2 1 | 2 2 1 | SM I 6 6 5 |
| 1 2 3 4 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz | 33868 2 1 1 | nk, Ba | Bad So astian 1 2 1 | 1 2 1 1 | H 5 7 5 4 | Wieg 48338 2 2 2 2 | ard, N 5 2 2 2 1 | ünzell 2 Aichae 2 1 2 1 | 1 2 1 3 | H 7 7 7 7 7 | Möck 3378 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 | len Salrirgen 2 1 1 1 | 2 2 1 2 | SM I 6 6 5 6 |
| 1 2 3 4 5 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth | Sche 3386 2 1 1 1 | 1 2 2 1 2 2 | Bad So astian | 1 2 1 1 2 | H 5 7 5 4 6 | Wieg 48338 2 2 2 2 2 | 2 2 2 1 | ünzell 2 Aichae 2 1 2 1 | 1 2 1 3 1 | H 7 7 7 7 4 | Möck 3378 ¹ 1 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 | len Salr irgen 2 1 1 1 | 2 2 1 2 | SM I 6 6 5 6 5 |
| 1 2 3 4 5 6 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke | Sche 3386 2 1 1 1 2 | nk, Ba | Bad So astian 1 2 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 | 5 7 5 4 6 | Wieg 48335 2 2 2 2 1 2 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 | 2 1 2 1 2 1 1 1 | 1 2 1 3 1 | 7 7 7 7 4 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 | len Salr irgen 2 1 1 1 1 | 2 2 1 2 2 2 | 6 6 5 6 5 |
| 1 2 3 4 5 6 7 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 | nk, Ba | Bad So astian 1 2 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 | H 5 7 5 4 6 6 5 | Wieg 48338 2 2 2 2 1 2 1 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 2 1 1 1 1 | 1 2 1 3 1 1 | H 7 7 7 7 4 5 6 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 | len Salr irgen 2 1 1 1 1 1 1 | 2 2 1 2 2 2 2 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 |
| 1 2 3 4 5 6 7 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk | Sche 3386i 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 2 | nk, Basses | 1 2 1 1 1 1 1 1 2 | 1 2 1 1 2 1 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 | Wieg 48335 2 2 2 2 1 2 1 2 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 2 1 1 1 2 2 | 1 2 1 3 1 1 2 2 | H 7 7 7 7 4 5 6 7 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 2 | 2 | 2 2 1 2 2 2 2 2 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife | Sche 3386i 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 | nk, Bassassassassassassassassassassassassass | 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 | Wieg 48335 2 2 2 2 1 2 1 2 1 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 2 1 1 1 1 2 2 | 1 2 1 3 1 1 1 2 2 2 1 1 | H 7 7 7 7 4 5 6 7 4 | Möck 3378 [*] 1 1 1 1 1 1 1 1 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 2 | 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 | 2 2 1 2 2 2 2 2 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel | Sche 3386 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | nk, Basses | 1 2 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 | 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 | Wieg 48335 2 2 2 2 1 2 1 2 1 1 | ard, No. 55 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 | 2 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 | 2 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 | 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 | SM I 6 6 5 6 5 6 5 7 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel | Sche 3386 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 2 1 2 2 2 3 1 1 1 1 1 | Bad So astian 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 1 1 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 | Wieg 48335 2 2 2 2 1 2 1 2 1 | ard, No. 5 | 2 1 2 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 2 1 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 1 2 1 | 2 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 | 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 5 7 4 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan | Sche 3386 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 1 | nk, Basses | Bad So astian 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 2 1 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 | Wieg 48338 2 2 2 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 | ard, No. 5 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 | 2 1 2 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 2 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 1 2 1 1 1 | 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 7 4 6 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen | Sche 3386 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | nk, Basses 1 | Bad So astian | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 1 1 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 6 | Wieg 48335 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 | ard, No. 5 | 2 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 2 1 2 1 1 1 1 | 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 | 2 2 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 7 4 6 5 5 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | nk, Bassaction 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 5 | Wieg 48335 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 2 | ard, No. 5 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 4 6 4 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 | tel, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 | 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 7 4 6 5 4 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile Schrägerkreis mit Nier | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | nk, Bassaction 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 4 | Wieg 48338 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 | ard, No. 5 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 5 4 6 5 4 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 | tel, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 | 2 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 5 7 4 6 5 4 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile Schrägerkreis mit Nier Winkel | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | nk, Bassactions 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 4 4 | Wieg 48338 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 2 | ard, No. 5 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 5 4 5 5 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 | tel, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 2 | 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 2 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 5 7 4 6 5 4 6 6 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile Schrägerkreis mit Nier Winkel Rohr | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 4 4 4 4 | Wieg 48338 2 2 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 | ard, No. 5 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 5 5 5 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 1 2 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 5 7 4 6 5 4 6 6 6 6 6 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | Bez. Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile Schrägerkreis mit Nier Winkel Rohr Blitz | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 2 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 | 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 4 4 4 6 6 | Wieg 48338 2 2 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 | H 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 5 4 6 4 5 5 4 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 1 2 1 | tel, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | SMI 6 6 5 6 5 6 6 5 7 4 6 5 4 6 6 6 6 4 |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | Pyramiden Salto Doppelwellen Netz Labyrinth Brücke Feststehende Wippe Gerade Bahn m. Zielk Liegende Schleife Stumpfe Kegel Mittelhügel Vulkan Passagen Doppelkeile Schrägerkreis mit Nier Winkel Rohr | Sche 3386 2 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 | H 5 7 5 4 6 6 5 9 5 6 4 6 6 5 4 4 4 4 | Wieg 48338 2 2 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 2 1 | ard, No. 5 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 | 1 2 1 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 | H 7 7 7 7 7 4 5 6 7 4 6 5 4 6 5 5 5 5 | Möck 3378 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 1 2 | (el, Jü 7 1 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 | 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 | SM I 6 6 5 6 5 6 6 5 7 4 6 5 4 6 6 6 6 6 |