

Sächsischer Großkaliber Sportschützen Verband e.V.  
Landesmeisterschaft 50m - 2010

**DG 1**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6  | 7  | 8  | 4  | 6  | 7 | 7 | 7 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 140    | 1 | 3 | 8 | 9 | 0  | 0  | 10 | 3  | 4  | 3  | 3 | 6 | 7 | 4  | 0  | 1  | 4  | 3  | 4  | 9  | 3  | 6  | 3  | 6  | 3  | 0  | 3  | 0  | 10 | 2  | 118      |
| 2    | 276    | 6 | 6 | 7 | 8 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 2 | 5 | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 4  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 227      |
| 3    | 1      | 3 | 6 | 7 | 7 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 4 | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 2  | 4  | 4  | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 204      |
| 4    | 11     | 2 | 6 | 7 | 7 | 8  | 7  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5 | 9 | 9 | 9  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 4  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 226      |
| 5    | 201    | 5 | 6 | 7 | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5 | 5 | 7 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 4  | 4  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 227      |
| 6    | 16     | 4 | 5 | 6 | 6 | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 5 | 6 | 6 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 4  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 214      |
| 7    | 15     | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 282      |
| 8    | 228    | 7 | 8 | 8 | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 6  | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 264      |
| 9    |        |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | 27     | 7 | 7 | 8 | 8 | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 261      |
| 11   | 11     | 1 | 6 | 7 | 7 | 7  | 7  | 9  | 9  | 10 | 10 | 3 | 5 | 5 | 5  | 5  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 4  | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 213      |
| 12   | 185    | 7 | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 269      |
| 13   | 205    | 7 | 7 | 7 | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5 | 5 | 5 | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 234      |
| 14   | 212    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 15   | 219    | 8 | 8 | 9 | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7 | 7 | 7 | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 265      |
| 16   | 223    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |

**DG 2**

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 141    | 0  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 7  | 7  | 8  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 219      |
| 2    | 203    | 7  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 283      |
| 3    | 2      | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 294      |
| 4    | 273    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 5    | 202    | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 5  | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 5  | 6  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 247      |
| 6    | 17     | 2  | 4  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 1  | 5  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5  | 210      |
| 7    |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | 30     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | 224    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | 274    | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 255      |

|    |     |   |   |   |    |   |   |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |     |
|----|-----|---|---|---|----|---|---|----|----|----|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|
| 11 | 125 | 7 | 8 | 8 | 8  | 9 | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 268 |
| 12 |     |   |   |   |    |   |   |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 0  |     |
| 13 | 206 | 5 | 9 | 8 | 10 | 3 | 4 | 8  | 6  | 7  | 8  | 8 | 8 | 6 | 9 | 10 | 2  | 4  | 8  | 8  | 5  | 2 | 7 | 6 | 6 | 8 | 3 | 6 | 8  | 9  | 8  | 199 |
| 14 | 210 |   |   |   |    |   |   |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 0  |     |
| 15 | 220 | 4 | 5 | 7 | 7  | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7 | 7 | 8 | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9  | 9  | 10 | 254 |
| 16 |     |   |   |   |    |   |   |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 0  |     |

**DG 3**

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  | Ergebnis |
|------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----------|
| 1    | 142    | 3  | 5  | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 1  | 4  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 4  | 4  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9   | 195      |
| 2    | 204    | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10  | 283      |
| 3    | 3      | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10  | 297      |
| 4    | 170    | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10  | 253      |
| 5    | 178    | 4  | 8  | 1  | 4  | 0  | 4  | 5  | 4  | 6  | 6  | 2  | 7  | 4  | 9  | 4  | 8  | 9  | 5  | 7  | 4  | 8  | 10 | 3  | 6  | 6  | 8  | 8  | 6  | 7  | 2   | 165      |
| 6    |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |
| 7    | 28     | 3  | 3  | 2  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 3  | 3  | 3  | 5  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 4  | 4  | 4  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9   | 174      |
| 8    |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |
| 9    |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |
| 10   |        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |
| 11   | 126    | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 287 |          |
| 12   | 186    | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 3  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 253 |          |
| 13   | 207    | 3  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 4  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 4  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 217 |          |
| 14   | 211    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |
| 15   | 221    | 9  | 10 | 3  | 7  | 7  | 6  | 7  | 8  | 7  | 8  | 7  | 8  | 8  | 10 | 9  | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 4  | 10 | 6  | 7  | 10 | 10 | 8  | 8   | 235      |
| 16   | 222    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0   |          |

**DG 4**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |     |
|------|--------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|-----|
| 1    | 143    | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 1  | 4  | 0  | 1  | 5  | 0  | 4  | 0  | 3  | 2  | 0  | 4  | 0  | 1  | 3  | 0  | 6  | 0  | 8  | 4  | 0  | 8  | 0  | 2  | 6  | 72       |     |
| 2    | 188    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0  |          |     |
| 3    | 4      | 6 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 10 | 10 | 4  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 234      |     |
| 4    | 171    | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10       | 267 |

|    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |     |     |
|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| 5  | 179 | 4  | 4  | 5  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 2 | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 3  | 4  | 5 | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9   | 209 |
| 6  | 18  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10  | 288 |
| 7  | 29  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |     | 0   |
| 8  |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |     | 0   |
| 9  | 20  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 8  | 10 | 9  | 10 | 10 | 9 | 10 | 9  | 10 | 10 | 8  | 9  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 8 | 10 | 10 | 7  | 10 | 9  | 9  | 282 |     |
| 10 | 275 | 10 | 9  | 10 | 9  | 7  | 8  | 10 | 9  | 0  | 0  | 9 | 10 | 7  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 10 | 9 | 9  | 7  | 10 | 10 | 6  | 9  | 10  | 251 |
| 11 | 277 | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 4 | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 6  | 8  | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 255 |
| 12 |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |     | 0   |
| 13 | 176 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 290 |     |
| 14 | 33  | 7  | 7  | 8  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 7  | 7  | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10  | 260 |
| 15 |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |     | 0   |
| 16 | 280 | 4  | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 3 | 5  | 5  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 5  | 7  | 7 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 231 |     |

**DG 5**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |   |
|------|--------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|---|
| 1    | 144    | 1 | 2  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 6  | 9  | 10 | 4  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 10 | 199      |   |
| 2    | 189    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 3    |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 4    |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 5    | 180    | 9 | 10 | 8  | 10 | 10 | 6  | 10 | 9  | 10 | 9  | 9  | 10 | 7  | 6  | 10 | 7  | 10 | 8  | 8  | 10 | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 10 | 8  | 10 | 7  | 263      |   |
| 6    |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 7    |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 8    |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 9    | 21     | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 287      |   |
| 10   | 224    | 6 | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 10 | 4  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 238      |   |
| 11   | 278    | 2 | 4  | 4  | 4  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 9  | 0  | 0  | 0  | 2  | 3  | 3  | 7  | 0  | 0  | 0  | 3  | 3  | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 7  | 8  | 9  | 121      |   |
| 12   | 187    | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 295      |   |
| 13   | 177    | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 272      |   |
| 14   | 34     | 7 | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 5  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 10 | 253      |   |
| 15   |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |
| 16   |        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |

**DG 6** S y m b o l s c h e i b e s i e h e S y m b o l - D G

**DG 7** Z e i t s e r i e

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|----|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 146    | 3  | 9  | 7 | 8 | 9 | 0 | 10 | 6  | 10 | 9  | 6  | 6  | 6  | 7  | 10 | 1  | 6  | 5  | 0  | 7  | 7  | 8  | 2  | 6  | 8  | 2  | 7  | 5  | 5  | 6  | 181      |
| 2    | 194    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 3    | 208    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 4    | 25     | 10 | 10 | 8 | 9 | 8 | 6 | 9  | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 6  | 10 | 9  | 10 | 8  | 8  | 9  | 7  | 9  | 10 | 5  | 9  | 5  | 9  | 10 | 261      |
| 5    | 213    | 3  | 6  | 6 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 3  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 4  | 4  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 215      |
| 6    | 181    | 1  | 5  | 1 | 2 | 5 | 2 | 3  | 9  | 9  | 2  | 4  | 8  | 5  | 8  | 10 | 3  | 10 | 7  | 8  | 6  | 6  | 9  | 5  | 6  | 6  | 7  | 8  | 10 | 10 | 8  | 183      |
| 7    | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 11   | 279    | 4  | 6  | 6 | 7 | 7 | 8 | 8  | 9  | 9  | 10 | 5  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 3  | 4  | 4  | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 229      |
| 12   | 281    | 6  | 6  | 7 | 8 | 8 | 8 | 8  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 7  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 4  | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 249      |
| 13   | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 14   | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 15   | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 16   | x      |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |

**DG 8** I n t e r v a l l

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 145    | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 7 | 8  | 8  | 8  | 8  | 1  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 3  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 10 | 216      |
| 2    | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 3    | 209    | 7 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9  | 9  | 9  | 10 | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 238      |
| 4    | 232    | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 257      |
| 5    | 214    |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 6    | 182    | 4 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9  | 10 | 10 | 10 | 1  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 10 | 215      |
| 7    | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 11   | x      |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |



|    |     |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |     |     |
|----|-----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| 7  | 26  | 1 | 1 | 5 | 7  | 8  | 9  | 10 | 10 | 0  | 0  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 1  | 4 | 5 | 5  | 5  | 6  | 9  | 0  | 0  | 0  | 146 |     |
| 8  | 22  | 8 | 8 | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 281 |
| 9  | 272 | 4 | 4 | 5 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 2 | 7 | 8 | 8 | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 5  | 7 | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 228 |     |
| 10 | 120 | 8 | 8 | 9 | 10 | 7  | 9  | 8  | 9  | 10 | 10 | 7 | 7 | 7 | 7 | 8  | 6  | 9  | 10 | 6  | 9  | 3  | 8 | 9 | 10 | 8  | 9  | 3  | 8  | 5  | 6  | 233 |     |
| 11 | 127 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 288 |     |
| 12 | 66  | 4 | 7 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5  | 7 | 7 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 0  | 233 |     |
| 13 | 173 | 6 | 8 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 6  | 7 | 7 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 246 |     |
| 14 | 166 | 5 | 6 | 7 | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 5 | 6 | 7 | 8 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 6  | 7 | 7 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 226 |     |
| 15 | 263 | 4 | 6 | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 6  | 7 | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 258 |     |
| 16 | 255 | 3 | 4 | 4 | 4  | 5  | 6  | 6  | 8  | 8  | 9  | 6 | 6 | 6 | 7 | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 2  | 5 | 7 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 205 |     |

**DG 11**

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  | Ergebnis |
|------|--------|----|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----------|
| 1    | 217    | 7  | 8  | 8 | 9  | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5  | 6  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 257      |
| 2    | 150    | 0  | 1  | 2 | 3  | 3 | 4  | 5  | 6  | 0  | 0  | 2  | 3  | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 2  | 3  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8   | 142      |
| 3    | 41     | 4  | 7  | 8 | 8  | 8 | 8  | 8  | 8  | 8  | 10 | 3  | 5  | 5  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 5  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10  | 228      |
| 4    | 38     | 5  | 5  | 5 | 5  | 5 | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 5  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 3  | 4  | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9   | 197      |
| 5    | 45     | 8  | 10 | 8 | 9  | 7 | 9  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 9  | 7  | 9  | 8  | 9  | 7  | 9  | 8  | 10 | 8  | 10 | 7  | 9  | 9  | 8  | 8  | 7  | 9  | 10  | 254      |
| 6    | 190    |    |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     | 0        |
| 7    | 51     | 6  | 8  | 9 | 9  | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 279 |          |
| 8    | 58     | 7  | 9  | 9 | 9  | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 280 |          |
| 9    | 54     | 10 | 10 | 9 | 10 | 9 | 9  | 9  | 9  | 8  | 9  | 5  | 9  | 10 | 10 | 8  | 10 | 8  | 9  | 7  | 10 | 9  | 10 | 9  | 10 | 9  | 6  | 9  | 10 | 9  | 10  | 269      |
| 10   | 155    | 5  | 6  | 6 | 6  | 7 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 4  | 4  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 1  | 3  | 4  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8   | 193      |
| 11   | 158    | 2  | 7  | 7 | 7  | 8 | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 1  | 1  | 3  | 6  | 7  | 7  | 7  | 9  | 10 | 7  | 4  | 4  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 10  | 200      |
| 12   | 161    | 2  | 2  | 4 | 4  | 5 | 7  | 7  | 7  | 7  | 10 | 5  | 5  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9   | 207      |
| 13   | 97     | 7  | 9  | 9 | 9  | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10  | 279      |
| 14   | 104    | 8  | 8  | 8 | 8  | 9 | 8  | 10 | 10 | 10 | 9  | 7  | 9  | 7  | 9  | 9  | 7  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 10 | 5  | 9  | 5  | 9  | 5  | 10 | 6  | 9   | 251      |
| 15   | 167    | 1  | 5  | 5 | 6  | 6 | 7  | 7  | 8  | 9  | 10 | 2  | 3  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 9  | 9  | 0  | 0  | 2  | 3  | 5  | 5  | 6  | 6  | 9  | 1  | 0   | 156      |
| 16   | 168    | 5  | 6  | 6 | 7  | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9   | 227      |

**DG 12**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|

|    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 1  | 152 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 276 |     |     |
| 2  |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    | 0   |     |     |
| 3  | 165 | 2  | 2  | 3  | 3  | 4  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 3  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 9  | 2  | 3 | 5  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 9   | 158 |     |
| 4  | 95  | W  | S  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    | 0   |     |     |
| 5  | 46  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10  | 287 |     |
| 6  | 10  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10  | 291 |     |
| 7  | 174 | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 262 |     |
| 8  | 23  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10  | 298 |     |
| 9  | 175 | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 6 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10  | 258 |     |
| 10 | 121 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 278 |     |
| 11 | 128 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10  | 286 |     |
| 12 | 67  | 4  | 6  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10  | 252 |     |
| 13 | 200 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    | 0   |     |     |
| 14 |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    | 0   |     |     |
| 15 | 264 | 4  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 5  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 6 | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9   | 10  | 228 |
| 16 | 256 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 7  | 6  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 2  | 10 | 6  | 7  | 1  | 8  | 6  | 10 | 10 | 4 | 10 | 9  | 10 | 8  | 9  | 7  | 10 | 10  | 10  | 243 |

**DG 13**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |     |
|------|--------|---|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|-----|
| 1    | 218    | 7 | 7  | 8 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 5  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 8  | 243      |     |
| 2    | 151    | 3 | 4  | 5 | 3 | 1 | 5 | 3  | 0  | 0  | 0  | 1  | 2  | 1  | 4  | 6  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 4  | 9  | 2  | 2  | 4  | 5  | 6  | 0  | 0  | 0        | 70  |
| 3    | 40     | 3 | 7  | 3 | 3 | 7 | 9 | 2  | 6  | 4  | 8  | 9  | 9  | 7  | 10 | 6  | 3  | 8  | 9  | 6  | 0  | 7  | 9  | 6  | 5  | 9  | 1  | 4  | 0  | 0  | 0  | 160      |     |
| 4    | 39     | 9 | 10 | 5 | 5 | 6 | 5 | 2  | 4  | 2  | 0  | 5  | 2  | 7  | 4  | 4  | 4  | 5  | 3  | 7  | 0  | 3  | 9  | 0  | 3  | 3  | 4  | 3  | 3  | 2  | 7  | 126      |     |
| 5    | 47     | 1 | 3  | 4 | 5 | 6 | 6 | 5  | 7  | 7  | 8  | 0  | 4  | 5  | 5  | 5  | 5  | 5  | 7  | 8  | 9  | 1  | 2  | 3  | 5  | 6  | 6  | 7  | 9  | 0  | 0  | 144      |     |
| 6    | 191    |   |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |     |
| 7    | 164    | 3 | 5  | 6 | 6 | 7 | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 2  | 3  | 4  | 5  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 1  | 2  | 4  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8        | 185 |
| 8    | 169    | 7 | 8  | 8 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 8  | 4  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 3  | 5  | 5  | 6  | 6  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 226      |     |
| 9    | 162    | 2 | 4  | 1 | 1 | 1 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 5  | 4  | 0  | 1  | 6  | 6  | 0  | 0  | 0  | 0  | 3  | 9  | 7  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 51       |     |
| 10   | 156    | 1 | 7  | 8 | 3 | 6 | 5 | 3  | 0  | 0  | 0  | 1  | 2  | 8  | 5  | 7  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 6  | 3  | 4  | 1  | 2  | 2  | 0  | 0  | 0  | 74       |     |
| 11   | 159    | 2 | 6  | 3 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0  | 0  | 0  | 3  | 2  | 2  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0  | 19       |     |
| 12   | 68     | 6 | 6  | 8 | 8 | 8 | 8 | 9  | 9  | 9  | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 3  | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9        | 237 |
| 13   | 98     | 7 | 7  | 8 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 0  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 252      |     |
| 14   | 105    | 8 | 8  | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 270      |     |
| 15   | 265    | 1 | 6  | 7 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 3  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10       | 230 |

|    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |     |
|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|
| 16 | 257 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 0 | 6 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 240 |
|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|

**DG 14**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3  | 4  | 5  | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 153    | 8 | 9 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 9  | 9  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 8  | 9  | 10 | 9  | 10 | 9  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 276      |
| 2    | 35     | 6 | 6 | 6  | 7  | 7  | 8 | 8 | 9  | 9  | 10 | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 3  | 3  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 223      |
| 3    | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 4    | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 5    | 48     | 7 | 8 | 9  | 9  | 9  | 9 | 9 | 9  | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 276      |
| 6    | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 7    | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | 24     | 6 | 8 | 9  | 9  | 9  | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 6  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 268      |
| 9    | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 11   | 200    | 6 | 7 | 8  | 8  | 8  | 8 | 9 | 9  | 10 | 10 | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 4  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 233      |
| 12   | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 13   | 99     | 4 | 4 | 5  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 7  | 8  | 3  | 5  | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 3  | 5  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 193      |
| 14   | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 15   | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 16   | x      |   |   |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |

**DG 15**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |    |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|
| 1    | 154    | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 252      |    |
| 2    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 3    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 4    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 5    | 49     | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 266      |    |
| 6    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 7    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 8    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |    |
| 9    | 163    | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 8 | 0 | 0  | 0  | 1  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 7  | 8  | 8  | 0  | 1  | 2  | 2  | 3  | 4  | 4  | 5  | 5  | 6  | 0        | 89 |

|    |     |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |     |
|----|-----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|-----|
| 10 | 157 | 4 | 4 | 5 | 5  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 3 | 3 | 3 | 4 | 4  | 5  | 5  | 6  | 6  | 7  | 2 | 3 | 3 | 3 | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 0  | 162 |
| 11 | 160 | 1 | 3 | 4 | 4  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 2 | 2 | 3 | 3 | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 0  | 1 | 2 | 4 | 4 | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 0  | 144 |
| 12 | 69  | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 288 |
| 13 | x   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | 0   |
| 14 | x   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | 0   |
| 15 | 266 | 6 | 7 | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 256 |
| 16 | x   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    | 0   |

**DG 16** S y m b o l s c h e i b s i e h e S y m b o l - D G

**DG 17** Z e i t s e r i e

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6  | 7  | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 2    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 3    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 4    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 5    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 6    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 7    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | x      |   |   |   |   |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 11   | 36     | 7 | 7 | 7 | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9 | 10 | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 5  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 10 | 220      |
| 12   | 71     | 4 | 8 | 8 | 9 | 3  | 4  | 2  | 7  | 9 | 0  | 5  | 9  | 3  | 6  | 3  | 5  | 9  | 10 | 8  | 10 | 2  | 9  | 8  | 8  | 5  | 7  | 5  | 7  | 8  | 9  | 190      |
| 13   | 100    | 1 | 8 | 8 | 9 | 7  | 9  | 10 | 10 | 6 | 10 | 9  | 10 | 7  | 10 | 8  | 9  | 8  | 9  | 8  | 9  | 4  | 10 | 9  | 9  | 7  | 10 | 8  | 10 | 7  | 9  | 248      |
| 14   | 106    | 2 | 7 | 5 | 4 | 4  | 6  | 1  | 4  | 0 | 0  | 1  | 4  | 3  | 6  | 2  | 3  | 2  | 2  | 4  | 0  | 1  | 4  | 2  | 9  | 4  | 9  | 7  | 0  | 0  | 0  | 96       |
| 15   | 269    | 7 | 6 | 5 | 9 | 10 | 10 | 4  | 9  | 7 | 8  | 7  | 10 | 4  | 10 | 4  | 3  | 10 | 4  | 10 | 0  | 6  | 8  | 10 | 8  | 2  | 2  | 3  | 2  | 6  | 0  | 184      |
| 16   | 260    | 6 | 8 | 8 | 9 | 10 | 5  | 5  | 7  | 5 | 6  | 1  | 6  | 4  | 8  | 7  | 3  | 1  | 7  | 2  | 3  | 4  | 6  | 5  | 9  | 8  | 8  | 7  | 7  | 5  | 7  | 177      |

**DG 18** Z e i t s e r i e

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|



|    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |
|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|
| 15 | 267 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7  | 9  | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7  | 2 | 3 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 | 9 | 162 |
| 16 | 258 | 3 | 5 | 6 | 6 | 6 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 | 10 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 211 |

**DG 20** I n t e r v a l l

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 2    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 3    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 4    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 5    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 6    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 7    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 8    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 10   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 11   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 12   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 13   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 14   | 197    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 15   | 268    | 5 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 4  | 5  | 5  | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 9  | 10 | 224      |
| 16   | 259    | 1 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 | 0  | 1  | 4  | 5  | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 8  | 10 | 4  | 5  | 6  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 10 | 0  | 163      |

**DG 21**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 148    | 7 | 10 | 8 | 8  | 4  | 9  | 2  | 4  | 0  | 0  | 5  | 7  | 5  | 2  | 4  | 9  | 10 | 10 | 0  | 0  | 8  | 8  | 3  | 9  | 8  | 2  | 8  | 4  | 0  | 0  | 154      |
| 2    | 89     | 8 | 8  | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 271      |
| 3    | 83     | 3 | 4  | 7 | 10 | 4  | 7  | 7  | 10 | 8  | 0  | 5  | 8  | 5  | 7  | 9  | 10 | 3  | 6  | 8  | 10 | 7  | 8  | 3  | 10 | 9  | 4  | 7  | 10 | 6  | 8  | 203      |
| 4    | 59     | 7 | 7  | 7 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 244      |
| 5    | 225    | 5 | 6  | 6 | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 2  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 10 | 10 | 3  | 5  | 6  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 211      |
| 6    | 229    | 8 | 9  | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 289      |
| 7    | 13     | 6 | 7  | 7 | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 6  | 6  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 255      |
| 8    | 108    | 7 | 7  | 7 | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 263      |
| 9    | 117    | 7 | 7  | 8 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 254      |

|    |     |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    |     |     |
|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|-----|
| 10 | 129 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 7  | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 10 | 10 | 253 |     |
| 11 | 132 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8  | 10 | 5 | 6 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9  | 10 | 10  | 241 |
| 12 | 64  | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 4 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 7  | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 0   | 232 |
| 13 | x   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    | 0   |     |
| 14 | x   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    | 0   |     |
| 15 | x   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    | 0   |     |
| 16 | x   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    | 0   |     |

**DG 22**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 149    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 2    | 90     | 7 | 7 | 3  | 6  | 9  | 4  | 9  | 10 | 7  | 8  | 8  | 10 | 8  | 9  | 4  | 7  | 7  | 5  | 6  | 0  | 5  | 10 | 8  | 10 | 5  | 6  | 5  | 7  | 5  | 6  | 201      |
| 3    | 5      | 1 | 2 | 3  | 4  | 5  | 7  | 8  | 9  | 0  | 0  | 2  | 2  | 3  | 4  | 4  | 6  | 6  | 6  | 0  | 0  | 1  | 2  | 3  | 3  | 3  | 4  | 6  | 6  | 6  | 9  | 115      |
| 4    | 7      | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 0  | 244      |
| 5    | 78     | 4 | 7 | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 0  | 242      |
| 6    | 63     | 6 | 6 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 10 | 10 | 248      |
| 7    | 19     | 8 | 9 | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 10 | 8  | 9  | 9  | 10 | 9  | 10 | 8  | 10 | 9  | 10 | 5  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 273      |
| 8    | 112    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |
| 9    | 113    | 7 | 8 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 5  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 254      |
| 10   | 122    | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 284      |
| 11   | 137    | 7 | 7 | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 7  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 273      |
| 12   | 250    | 3 | 5 | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 4  | 4  | 5  | 5  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 4  | 4  | 5  | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 9  | 9  | 201      |
| 13   | 245    | 8 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 289      |
| 14   | 247    | 9 | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 293      |
| 15   | 32     | 2 | 3 | 5  | 5  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 3  | 3  | 4  | 4  | 5  | 5  | 6  | 7  | 8  | 8  | 1  | 3  | 3  | 3  | 4  | 6  | 6  | 6  | 8  | 0  | 152      |
| 16   | 30     | 5 | 5 | 6  | 6  | 7  | 7  | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 5  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 6  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 10 | 10 | 231      |

**DG 23**

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|
| 1    | 86     | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7 | 9  | 0  | 1  | 3  | 4  | 4  | 5  | 6  | 8  | 8  | 9  | 9  | 2  | 3  | 2  | 5  | 5  | 7  | 8  | 8  | 10 | 0  | 161      |
| 2    | 76     | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 7 | 7  | 8  | 4  | 5  | 5  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 3  | 3  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 188      |
| 3    | 84     | 6 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 260      |



**DG 25**

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |     |
|------|--------|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|-----|
| 1    | 87     | 5  | 6  | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 5  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 250      |     |
| 2    | 92     | 6  | 7  | 7 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 258      |     |
| 3    | 85     | 9  | 9  | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 291      |     |
| 4    | 61     | 7  | 7  | 7 | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 9  | 9  | 9  | 9  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 248      |     |
| 5    | 227    | 8  | 8  | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 265      |     |
| 6    | 231    | 7  | 9  | 9 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 287      |     |
| 7    | 14     | 5  | 6  | 7 | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5  | 6  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10       | 246 |
| 8    | 110    | 10 | 10 | 9 | 10 | 9  | 9  | 9  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 9  | 10 | 8  | 7  | 7  | 8  | 9  | 10       | 280 |
| 9    | 119    | 5  | 6  | 6 | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 6  | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 6  | 10 | 236      |     |
| 10   | 131    | 5  | 6  | 6 | 6  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 4  | 5  | 6  | 6  | 6  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 219      |     |
| 11   | 134    | 3  | 3  | 6 | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 10 | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 242      |     |
| 12   | 82     | 5  | 7  | 6 | 8  | 7  | 10 | 6  | 4  | 3  | 4  | 6  | 8  | 7  | 8  | 9  | 10 | 7  | 5  | 8  | 9  | 4  | 7  | 5  | 10 | 6  | 4  | 5  | 5  | 0  | 0  | 183      |     |
| 13   | 233    | 0  | 10 | 0 | 8  | 2  | 0  | 8  | 9  | 6  | 6  | 3  | 8  | 7  | 10 | 5  | 8  | 5  | 10 | 6  | 9  | 3  | 6  | 5  | 10 | 8  | 9  | 8  | 10 | 7  | 8  | 194      |     |
| 14   | 240    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 15   | 243    | 2  | 3  | 4 | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 5  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 4  | 5  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 9  | 10 | 204      |     |
| 16   | x      |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |

**DG 26**

| Bahn | St.Nr. | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |     |
|------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|-----|
| 1    | 75     | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 6  | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 8  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 262      |     |
| 2    | 77     | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 10 | 10 | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 5  | 5  | 7  | 8  | 8  | 8  | 8  | 8  | 9  | 232      |     |
| 3    | 80     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 4    | 184    | 5  | 6  | 0  | 5  | 9  | 3  | 9  | 9  | 5  | 7  | 3  | 4  | 7  | 9  | 3  | 5  | 8  | 10 | 7  | 8  | 3  | 10 | 6  | 7  | 7  | 4  | 0  | 0  | 1  | 3  | 163      |     |
| 5    | x      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 6    | x      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 7    | 193    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 8    | 116    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0   |
| 9    | 249    | 9  | 10 | 9  | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 8  | 9  | 9  | 10 | 9  | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 6  | 10 | 10 | 10 | 10       | 284 |
| 10   | 124    | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 283      |     |
| 11   | 139    | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 9  | 10 | 10 | 7  | 10 | 10 | 8  | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 289      |     |
| 12   | 252    | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10       | 298 |
| 13   | 234    | 7  | 7  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 10 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 10       | 265 |





**DG 31** I n t e r v a l l

| Bahn | St.Nr. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | Ergebnis |   |   |
|------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|---|---|
| 1    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | 0        |   |   |
| 2    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 3    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 4    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 5    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 6    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 7    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 8    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 9    | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 10   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          | 0 |   |
| 11   | 282    | 5 | 5 | 6 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 1  | 3  | 4  | 5  | 6  | 8  | 8  | 9  | 10 | 10 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 7  | 7  | 7  | 8  | 10 | 211      |   |   |
| 12   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |   | 0 |
| 13   | 235    | 4 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 10 | 6  | 7  | 7  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 10 | 10 | 6  | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 9  | 9  | 10 | 242      |   |   |
| 14   | 241    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |   | 0 |
| 15   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |   | 0 |
| 16   | x      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |   | 0 |