

## Tabellenanhang

Tab. 1A: Statistische Kennzahlen der absoluten Körpermasse in kg

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max  | Min  | Median | s   |
|--------|----|-----------|------|------|--------|-----|
| 1      | 8  | 21,2      | 29,5 | 13   | 21,4   | 5,9 |
| 2      | 11 | 29,1      | 40   | 16,5 | 28,5   | 8,6 |
| 3      | 10 | 48,2      | 61,5 | 42   | 45,8   | 6,4 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 16,5      | 25,8      | 29,5      | 16,27                  | bis | 26,16 |
| 2      | 11 | 19,5      | 36        | 40        | 23,31                  | bis | 34,82 |
| 3      | 10 | 44        | 52        | 61,5      | 43,64                  | bis | 52,76 |

Tab. 2A: Statistische Kennzahlen der absoluten Nierenmasse in g

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min   | Median | s     |
|--------|----|-----------|-------|-------|--------|-------|
| 1      | 8  | 105,11    | 139,5 | 67,5  | 111,05 | 26,93 |
| 2      | 11 | 121,58    | 173,9 | 98    | 106,4  | 24,16 |
| 3      | 10 | 152,07    | 210   | 111,8 | 148,1  | 31,74 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |        |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|--------|
| 1      | 8  | 79,75     | 126,15    | 139,5     | 82,6                   | bis | 127,63 |
| 2      | 11 | 105,5     | 143,7     | 173,9     | 105,35                 | bis | 137,81 |
| 3      | 10 | 128,9     | 172,8     | 210       | 129,37                 | bis | 174,77 |

Tab. 3A: Statistische Kennzahlen der relativen Nierenmasse in %

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min   | Median | s     |
|--------|----|-----------|-------|-------|--------|-------|
| 1      | 8  | 0,502     | 0,666 | 0,389 | 0,501  | 0,079 |
| 2      | 11 | 0,446     | 0,639 | 0,269 | 0,384  | 0,123 |
| 3      | 10 | 0,316     | 0,437 | 0,24  | 0,303  | 0,058 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 0,46      | 0,52      | 0,67      | 0,436                  | bis | 0,569 |
| 2      | 11 | 0,36      | 0,56      | 0,64      | 0,363                  | bis | 0,528 |
| 3      | 10 | 0,28      | 0,34      | 0,44      | 0,274                  | bis | 0,358 |

Tab. 4A: Statistische Kennzahlen der Glomeruliflächen der linken Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min     | Median   | s       |
|--------|----|-----------|----------|---------|----------|---------|
| 1      | 8  | 6106,74   | 6859,57  | 4700,95 | 6490,21  | 820,28  |
| 2      | 11 | 8476,5    | 12016,11 | 5647,9  | 8417,14  | 1896,44 |
| 3      | 10 | 11501,21  | 14121,05 | 9309,33 | 10853,39 | 1686,44 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |          |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|----------|
| 1      | 8  | 5519,78   | 6636,71   | 6859,57   | 5420,97                | bis | 6792,52  |
| 2      | 11 | 6836,88   | 9936,6    | 12016,11  | 7202,63                | bis | 9750,37  |
| 3      | 10 | 10345,9   | 12670,94  | 14121,05  | 10294,81               | bis | 12707,62 |

Tab. 5A: Statistische Kennzahlen der Glomeruliflächen der subkapsulären Zone der linken Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min     | Median  | s       |
|--------|----|-----------|----------|---------|---------|---------|
| 1      | 8  | 4471,61   | 5135,52  | 3529,6  | 4566,78 | 607,26  |
| 2      | 11 | 6675,9    | 10548,86 | 4523,47 | 6561,93 | 1884,07 |
| 3      | 10 | 8594,46   | 12745,53 | 7183,08 | 8373,3  | 1682,34 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |             |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-------------|
| 1      | 8  | 4044,72   | 4942,37   | 5135,52   | 3963,93                | bis 4979,93 |
| 2      | 11 | 5022,78   | 7334,83   | 10548,86  | 5410,16                | bis 7941,63 |
| 3      | 10 | 7328,16   | 8725,4    | 12745,53  | 7390,98                | bis 9797,93 |

Tab. 6A: Statistische Kennzahlen der Glomeruliflächen in der juxtamedullären Zone in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min     | Median   | s       |
|--------|----|-----------|----------|---------|----------|---------|
| 1      | 8  | 7741,87   | 9161,98  | 5872,3  | 7921,42  | 1136,79 |
| 2      | 11 | 10277,11  | 13501,71 | 6772,33 | 9801,91  | 2309,55 |
| 3      | 10 | 14407,97  | 18177,21 | 11290,5 | 13984,07 | 2363,29 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |              |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|--------------|
| 1      | 8  | 6959,22   | 8569,72   | 9161,98   | 6791,49                | bis 8692,25  |
| 2      | 11 | 8862,95   | 12911,21  | 13501,71  | 8725,53                | bis 11828,69 |
| 3      | 10 | 12645,68  | 16616,48  | 18177,21  | 12717,37               | bis 16098,57 |

Tab. 7A: Statistische Kennzahlen der Fläche der Bowmanschen Kapsel in der Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min      | Median   | s       |
|--------|----|-----------|----------|----------|----------|---------|
| 1      | 8  | 8305,28   | 9598,57  | 6660,28  | 8644,49  | 998,22  |
| 2      | 11 | 12241,91  | 17192,96 | 8780,04  | 12097,13 | 2637,02 |
| 3      | 10 | 16232,23  | 19412,54 | 13928,95 | 15441,51 | 2101,18 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |              |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|--------------|
| 1      | 8  | 7544,9    | 8902,3    | 9598,57   | 7470,75                | bis 9139,81  |
| 2      | 11 | 9422,92   | 14200,16  | 17192,96  | 10470,33               | bis 14013,48 |
| 3      | 10 | 14503,16  | 18431,85  | 19412,54  | 14729,14               | bis 17735,33 |

Tab. 8A: Statistische Kennzahlen der Fläche der Bowmanschen Kapsel in der subkapsulären Zone in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min     | Median   | s       |
|--------|----|-----------|----------|---------|----------|---------|
| 1      | 8  | 6074,65   | 6932,36  | 4745,47 | 6321,4   | 721,12  |
| 2      | 11 | 9781,37   | 15424    | 6306,77 | 9917,4   | 2654,67 |
| 3      | 10 | 12302,72  | 17229,61 | 9792,93 | 12113,33 | 2138,24 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |              |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|--------------|
| 1      | 8  | 5647,37   | 6490,92   | 6932,36   | 5471,78                | bis 6677,52  |
| 2      | 11 | 7833,73   | 11517,63  | 15424     | 7997,94                | bis 11564,8  |
| 3      | 10 | 10954,01  | 12991,61  | 17229,61  | 10773,12               | bis 13832,32 |

Tab. 9A: Statistische Kennzahlen der Fläche der Bowmanschen Kapsel in der juxtamedullären Zone der Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max      | Min      | Median   | s       |
|--------|----|-----------|----------|----------|----------|---------|
| 1      | 8  | 10535,91  | 12774,78 | 8575,09  | 10543,32 | 1406,34 |
| 2      | 11 | 14702,44  | 18961,92 | 10561,92 | 14134,57 | 3129,55 |
| 3      | 10 | 20161,74  | 25309,24 | 16262,75 | 18902,63 | 3157,76 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |          |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|----------|
| 1      | 8  | 9442,43   | 11482,96  | 12774,78  | 9360,18                | bis | 11711,64 |
| 2      | 11 | 11878,44  | 17957,49  | 18961,92  | 12599,98               | bis | 16804,9  |
| 3      | 10 | 17690,79  | 23872,08  | 25309,24  | 17902,82               | bis | 22420,67 |

Tab. 10A: Statistische Kennzahlen der Fläche des Bowmanschen Raumes der Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max     | Min     | Median  | s       |
|--------|----|-----------|---------|---------|---------|---------|
| 1      | 8  | 2198,34   | 2738,99 | 1691,18 | 2225,15 | 308,11  |
| 2      | 11 | 3765,41   | 5801,98 | 2255,73 | 3506,36 | 1008,06 |
| 3      | 10 | 4731,02   | 5760,91 | 3677,34 | 4937,21 | 748,46  |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |         |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|---------|
| 1      | 8  | 2014,3    | 2338,81   | 2738,99   | 1940,75                | bis | 2455,92 |
| 2      | 11 | 3160,74   | 4463,59   | 5801,98   | 3088,19                | bis | 4442,63 |
| 3      | 10 | 3905,09   | 5240,27   | 5760,91   | 4195,6                 | bis | 5266,44 |

Tab. 11A: Statistische Kennzahlen des Bowmanschen Raumes in der subkapsulären Zone der Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max     | Min     | Median  | s      |
|--------|----|-----------|---------|---------|---------|--------|
| 1      | 8  | 1603,04   | 1865,18 | 1161,18 | 1645,9  | 229,44 |
| 2      | 11 | 3105,47   | 4875,14 | 1495,97 | 2942,16 | 996,1  |
| 3      | 10 | 3708,26   | 4484,09 | 2484,34 | 3930,5  | 737,73 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |         |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|---------|
| 1      | 8  | 1481,05   | 1772,03   | 1865,18   | 1411,23                | bis | 1794,86 |
| 2      | 11 | 2475,17   | 3355,47   | 4875,14   | 2436,29                | bis | 3774,66 |
| 3      | 10 | 3023,54   | 4309,88   | 4484,09   | 3180,526               | bis | 4236    |

Tab. 12A: Statistische Kennzahlen der Fläche des Bowmanschen Raumes in der juxtamedullären Zone der Niere in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max     | Min     | Median  | s       |
|--------|----|-----------|---------|---------|---------|---------|
| 1      | 8  | 2793,63   | 3612,8  | 2221,17 | 2694,23 | 432,64  |
| 2      | 11 | 4425,34   | 6799,52 | 3015,49 | 4332,66 | 1114,02 |
| 3      | 10 | 5753,77   | 7255,6  | 4338,09 | 5641,16 | 1111,54 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |         |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|---------|
| 1      | 8  | 2519,59   | 3043,73   | 3612,8    | 2431,94                | bis | 3155,33 |
| 2      | 11 | 3633,78   | 5478,57   | 6799,52   | 3676,93                | bis | 5173,75 |
| 3      | 10 | 4900,56   | 7078,8    | 7255,6    | 4958,63                | bis | 6548,92 |

Tab. 13A: Statistische Kennzahlen der Dichte der Nierenkörperchen in der juxtamedullären Zone der Niere

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max  | Min  | Median | s    |
|--------|----|-----------|------|------|--------|------|
| 1      | 8  | 2,59      | 3,32 | 2,19 | 2,41   | 0,42 |
| 2      | 11 | 2,06      | 2,52 | 1,36 | 2,11   | 0,36 |
| 3      | 10 | 1,59      | 2,14 | 1,02 | 1,48   | 0,38 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |      |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|------|
| 1      | 8  | 2,29      | 2,91      | 3,32      | 2,24                   | bis | 2,94 |
| 2      | 11 | 1,8       | 2,3       | 2,52      | 1,82                   | bis | 2,3  |
| 3      | 10 | 1,39      | 1,92      | 2,14      | 1,32                   | bis | 1,86 |

Tab. 14A: Statistische Kennzahlen der Dichte der Nierenkörperchen in der subkapsulären Zone der Niere

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max  | Min  | Median | s    |
|--------|----|-----------|------|------|--------|------|
| 1      | 8  | 5,6       | 7,84 | 4,65 | 5,35   | 1,01 |
| 2      | 11 | 3,94      | 4,95 | 2,83 | 4,11   | 0,62 |
| 3      | 10 | 2,99      | 4,64 | 2,04 | 2,96   | 0,79 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |      |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|------|
| 1      | 8  | 4,94      | 5,86      | 7,84      | 4,75                   | bis | 6,44 |
| 2      | 11 | 3,36      | 4,38      | 4,95      | 3,53                   | bis | 4,36 |
| 3      | 10 | 2,38      | 3,27      | 4,64      | 2,43                   | bis | 3,55 |

Tab. 15A: Statistische Kennzahlen der Dichte der Nierenkörperchen in der Niere

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max  | Min  | Median | s    |
|--------|----|-----------|------|------|--------|------|
| 1      | 8  | 4,1       | 5,58 | 3,53 | 3,84   | 0,69 |
| 2      | 11 | 3         | 3,5  | 2,2  | 3,06   | 0,41 |
| 3      | 10 | 2,3       | 3,24 | 1,53 | 2,35   | 0,51 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |      |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|------|
| 1      | 8  | 3,6       | 4,38      | 5,58      | 3,52                   | bis | 4,67 |
| 2      | 11 | 2,67      | 3,31      | 3,5       | 2,72                   | bis | 3,28 |
| 3      | 10 | 1,94      | 2,63      | 3,24      | 1,93                   | bis | 2,67 |

Tab. 16A: Statistische Kennzahlen der absoluten rechten Nebennierenmasse in g

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max | Min | Median | s    |
|--------|----|-----------|-----|-----|--------|------|
| 1      | 8  | 1,61      | 2,5 | 0,9 | 1,65   | 0,59 |
| 2      | 11 | 1,18      | 2,6 | 0,3 | 1,05   | 0,61 |
| 3      | 10 | 1,3       | 1,7 | 0,9 | 1,3    | 0,33 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |      |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|------|
| 1      | 8  | 1,05      | 2,05      | 2,5       | 1,12                   | bis | 2,1  |
| 2      | 11 | 0,93      | 1,3       | 2,6       | 0,75                   | bis | 1,62 |
| 3      | 10 | 1         | 1,6       | 1,7       | 1,05                   | bis | 1,55 |

Tab. 17A: Statistische Kennzahlen der absoluten linken Nebennierenmasse in g

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max | Min | Median | s    |
|--------|----|-----------|-----|-----|--------|------|
| 1      | 8  | 1,71      | 2,6 | 0,9 | 1,75   | 0,68 |
| 2      | 11 | 1,28      | 2,5 | 0,8 | 1,15   | 0,49 |
| 3      | 10 | 1,34      | 2   | 0,9 | 1,4    | 0,38 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |      |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|------|
| 1      | 8  | 1,05      | 2,3       | 2,6       | 1,15                   | bis | 2,28 |
| 2      | 11 | 0,97      | 1,5       | 2,5       | 0,93                   | bis | 1,63 |
| 3      | 10 | 1         | 1,7       | 2         | 1,05                   | bis | 1,55 |

Tab. 18A: Statistische Kennzahlen der relativen Nebennierenmasse in %

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min   | Median | s     |
|--------|----|-----------|-------|-------|--------|-------|
| 1      | 8  | 0,016     | 0,023 | 0,011 | 0,015  | 0,004 |
| 2      | 11 | 0,009     | 0,014 | 0,004 | 0,008  | 0,003 |
| 3      | 10 | 0,006     | 0,007 | 0,004 | 0,006  | 0,001 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 0,014     | 0,018     | 0,023     | 0,012                  | bis | 0,019 |
| 2      | 11 | 0,007     | 0,013     | 0,018     | 0,006                  | bis | 0,011 |
| 3      | 10 | 0,004     | 0,007     | 0,008     | 0,005                  | bis | 0,007 |

Tab. 19A: Statistische Kennzahlen der Breite der Zona glomerulosa in der Nebenniere in  $\mu\text{m}$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max    | Min   | Median | s     |
|--------|----|-----------|--------|-------|--------|-------|
| 1      | 8  | 71,63     | 93,05  | 51,74 | 65,36  | 16,51 |
| 2      | 11 | 71,3      | 95,1   | 55,54 | 65,76  | 13,11 |
| 3      | 10 | 99,58     | 167,82 | 71,08 | 87,33  | 30,89 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |        |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|--------|
| 1      | 8  | 59,17     | 89,6      | 93,05     | 57,83                  | bis | 85,43  |
| 2      | 11 | 60,08     | 76        | 95,09     | 61,92                  | bis | 80,68  |
| 3      | 10 | 74,06     | 107,87    | 167,82    | 75,83                  | bis | 123,32 |

Tab. 20A: Statistische Kennzahlen des prozentualen Anteils der Nebennierenrindenfläche an der gesamten Nebennierenfläche

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min   | Median | s    |
|--------|----|-----------|-------|-------|--------|------|
| 1      | 8  | 82,19     | 89,52 | 74,11 | 82,9   | 4,64 |
| 2      | 11 | 79,43     | 87,5  | 73,3  | 79,29  | 4,73 |
| 3      | 10 | 79,78     | 89,2  | 74,3  | 79,07  | 4,49 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 79,57     | 84,48     | 89,52     | 78,31                  | bis | 86,07 |
| 2      | 11 | 75,25     | 85,18     | 87,83     | 76,05                  | bis | 82,81 |
| 3      | 10 | 77,31     | 83,01     | 89,2      | 76,33                  | bis | 83,23 |

Tab. 21A: Statistische Kennzahlen des prozentualen Anteils der Fläche der Zona glomerulosa an der gesamten Nebennierenrindenfläche

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min  | Median | s    |
|--------|----|-----------|-------|------|--------|------|
| 1      | 8  | 10,11     | 12,61 | 7,84 | 9,83   | 1,81 |
| 2      | 11 | 8,52      | 13,83 | 4,06 | 8,33   | 2,61 |
| 3      | 10 | 13,04     | 16,87 | 9,91 | 12,99  | 2,25 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 8,57      | 11,81     | 12,61     | 8,59                   | bis | 11,62 |
| 2      | 11 | 6,92      | 10,05     | 13,83     | 6,65                   | bis | 10,38 |
| 3      | 10 | 10,23     | 14,13     | 16,87     | 11,31                  | bis | 14,76 |

Tab. 22A: Statistische Kennzahlen des prozentualen Anteils der Fläche der Zona glomerulosa an der Nebennierenfläche

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min  | Median | s    |
|--------|----|-----------|-------|------|--------|------|
| 1      | 8  | 8,33      | 10,66 | 5,81 | 7,88   | 1,66 |
| 2      | 11 | 6,73      | 10,14 | 3,09 | 6,54   | 1,9  |
| 3      | 10 | 10,48     | 15,04 | 7,95 | 9,97   | 2,23 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 7,4       | 9,8       | 10,66     | 6,94                   | bis | 9,71  |
| 2      | 11 | 5,76      | 8,43      | 10,14     | 5,38                   | bis | 8,09  |
| 3      | 10 | 8,49      | 11,25     | 15,04     | 8,76                   | bis | 12,19 |

Tab. 23A: Statistische Kennzahlen der Fläche der Zellkerne in der Zona glomerulosa in  $\mu\text{m}^2$

| Gruppe | N  | $\bar{x}$ | Max   | Min   | Median | s    |
|--------|----|-----------|-------|-------|--------|------|
| 1      | 8  | 22,44     | 25,41 | 19,04 | 22,43  | 2,04 |
| 2      | 11 | 20,43     | 24,61 | 17,9  | 19,18  | 2,41 |
| 3      | 10 | 20,75     | 25,25 | 18,26 | 20,84  | 1,96 |

| Gruppe | N  | 1.Quartil | 2.Quartil | 3.Quartil | 95% Konfidenzintervall |     |       |
|--------|----|-----------|-----------|-----------|------------------------|-----|-------|
| 1      | 8  | 21,17     | 13,91     | 25,41     | 20,73                  | bis | 24,15 |
| 2      | 11 | 18,38     | 22,89     | 24,61     | 18,71                  | bis | 22,16 |
| 3      | 10 | 19,35     | 20,9      | 25,25     | 19,24                  | bis | 22,26 |

| Tiernr. | Gruppe | OPzeit | AOPs mean | AOPd mean | AOPs max | AOPd max | AOPs min | AOPd min | AOPs diff | AOPd diff | Hfmean | Hfmax | Hfmin | Hfdiff |
|---------|--------|--------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|--------|
| 1       | 1      | 320    | 108,15    | 65        | 145      | 81       | 82,5     | 48       | 62,5      | 33        | 118,75 | 155   | 95    | 60     |
| 2       | 1      | 295    | 113,18    | 70,9      | 125      | 85       | 95       | 50       | 30        | 35        | 119    | 165   | 95    | 70     |
| 3       | 1      | 160    | 118       | 75        | 121      | 79       | 60,5     | 54       | 60,5      | 25        | 117,5  | 125   | 105   | 20     |
| 4       | 1      | 160    | 126,09    | 97,36     | 211      | 145      | 18       | 8        | 193       | 137       | 135    | 170   | 68    | 102    |
| 5       | 1      | 280    | 123,12    | 84        | 151      | 97       | 61       | 38       | 90        | 59        | 130    | 175   | 98    | 77     |
| 6       | 1      | 200    | 106,4     | 68        | 139      | 85       | 83       | 58       | 56        | 27        | 127,56 | 145   | 108   | 37     |
| 7       | 1      | 280    | 151,2     | 122,8     | 201      | 136      | 85       | 62       | 116       | 74        | 104    | 209   | 74    | 135    |
| 8       | 1      | 275    | 114,73    | 86,45     | 161      | 119      | 65       | 35       | 96        | 84        | 121,62 | 165   | 89    | 76     |
| 9       | 2      | 210    | 127       | 95        | 161      | 114      | 85       | 64       | 76        | 50        | 115,8  | 180   | 70    | 110    |
| 10      | 2      | 275    | 129       | 101       | 183      | 142      | 92       | 81       | 91        | 61        | 96     | 135   | 65    | 70     |
| 11      | 2      | 155    | 118       | 89        | 155      | 105      | 90       | 69       | 65        | 36        | 152,8  | 198   | 115   | 83     |
| 12      | 2      | 350    | 127       | 93        | 154      | 118      | 92       | 89       | 62        | 29        | 101    | 155   | 72    | 83     |
| 13      | 2      | 320    | 130       | 98        | 175      | 122      | 97       | 82       | 78        | 40        | 98,4   | 147   | 61    | 86     |
| 14      | 2      | 300    | 117       | 94        | 145      | 108      | 94       | 81       | 51        | 27        | 113    | 145   | 85    | 60     |
| 15      | 2      | 415    | 131       | 96        | 165      | 114      | 100      | 92       | 65        | 22        | 92,6   | 132   | 65    | 67     |
| 16      | 2      | 295    | 130       | 97        | 175      | 128      | 89       | 72       | 86        | 56        | 106    | 155   | 65    | 90     |
| 17      | 2      | 285    | 132       | 96        | 168      | 109      | 92       | 75       | 76        | 34        | 108,2  | 160   | 78    | 82     |
| 18      | 2      | 380    | 118,15    | 84,09     | 185      | 136      | 34       | 20       | 151       | 116       | 94,54  | 157   | 64,1  | 92,9   |
| 19      | 2      | 350    | 145       | 102       | 188      | 123      | 95       | 85       | 93        | 38        | 110    | 153   | 73    | 80     |
| 20      | 3      | 230    | 124       | 90        | 148      | 114      | 85       | 78       | 63        | 36        | 106,2  | 156   | 63    | 93     |
| 21      | 3      | 180    | 125       | 85        | 180      | 133      | 90       | 63       | 90        | 73        | 112,5  | 164   | 68    | 96     |
| 22      | 3      | 360    | 109       | 84        | 176      | 123      | 75       | 60       | 101       | 63        | 94,6   | 145   | 75    | 70     |
| 23      | 3      | 250    | 128,56    | 104,34    | 214,2    | 95,1     | 168,6    | 74,3     | 45,6      | 20,8      | 71,43  | 90,1  | 2,5   | 87,6   |
| 24      | 3      | 325    | 111       | 83        | 180      | 132      | 70       | 52       | 110       | 80        | 116    | 160   | 75    | 85     |
| 25      | 3      | 355    | 106,47    | 78,67     | 199      | 146      | 57       | 28       | 142       | 118       | 101,55 | 140   | 79    | 61     |
| 26      | 3      | 365    | 127       | 91        | 180      | 124      | 70       | 50       | 110       | 74        | 143,25 | 170   | 116   | 54     |
| 27      | 3      | 340    | 134       | 97        | 178      | 121      | 98       | 78       | 80        | 43        | 114,4  | 152   | 75    | 77     |
| 28      | 3      | 285    | 130       | 99        | 158      | 126      | 100      | 82       | 58        | 44        | 108    | 140   | 85    | 55     |
| 29      | 3      | 430    | 103       | 61,38     | 173      | 119      | 65       | 22       | 108       | 97        | 96,93  | 144   | 76    | 68     |