

| STR- KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A01- | Wien Auhof | Preßbaum | 2,98 | 0,0697 | 0,0836 | 2,98 | 0,0697 | 0,0836 | 4,16 | 0,0975 | 0,1045 | 4,16 | 0,0975 | 0,1045 | 6,19 | 0,1114 | 0,1421 | 6,19 | 0,1114 | 0,1421 |
| A01- | Preßbaum | KN Steinhäusl | 1,68 | 0,0394 | 0,0472 | 1,68 | 0,0394 | 0,0472 | 2,35 | 0,0551 | 0,0590 | 2,35 | 0,0551 | 0,0590 | 3,50 | 0,0630 | 0,0803 | 3,50 | 0,0630 | 0,0803 |
| A01- | KN Steinhäusl | Altlengbach | 0,99 | 0,0231 | 0,0278 | 0,99 | 0,0231 | 0,0278 | 1,38 | 0,0324 | 0,0347 | 1,38 | 0,0324 | 0,0347 | 2,06 | 0,0370 | 0,0472 | 2,06 | 0,0370 | 0,0472 |
| A01- | Altlengbach | St. Christophen | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,65 | 0,0386 | 0,0414 | 1,65 | 0,0386 | 0,0414 | 2,45 | 0,0442 | 0,0563 | 2,45 | 0,0442 | 0,0563 |
| A01- | St. Christophen | Böheimkirchen | 1,42 | 0,0331 | 0,0397 | 1,42 | 0,0331 | 0,0397 | 1,98 | 0,0463 | 0,0496 | 1,98 | 0,0463 | 0,0496 | 2,94 | 0,0530 | 0,0675 | 2,94 | 0,0530 | 0,0675 |
| A01- | Böheimkirchen | KN St. Pölten | 1,39 | 0,0324 | 0,0389 | 1,39 | 0,0324 | 0,0389 | 1,93 | 0,0453 | 0,0486 | 1,93 | 0,0453 | 0,0486 | 2,88 | 0,0518 | 0,0660 | 2,88 | 0,0518 | 0,0660 |
| A01- | KN St. Pölten | St. Pölten Süd | 0,98 | 0,0230 | 0,0276 | 0,98 | 0,0230 | 0,0276 | 1,37 | 0,0322 | 0,0344 | 1,37 | 0,0322 | 0,0344 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 |
| A01- | St. Pölten Süd | Loosdorf | 3,41 | 0,0796 | 0,0956 | 3,41 | 0,0796 | 0,0956 | 4,76 | 0,1115 | 0,1195 | 4,76 | 0,1115 | 0,1195 | 7,08 | 0,1274 | 0,1625 | 7,08 | 0,1274 | 0,1625 |
| A01- | Loosdorf | Melk | 1,25 | 0,0292 | 0,0350 | 1,25 | 0,0292 | 0,0350 | 1,74 | 0,0409 | 0,0438 | 1,74 | 0,0409 | 0,0438 | 2,59 | 0,0467 | 0,0595 | 2,59 | 0,0467 | 0,0595 |
| A01- | Melk | Pöchlarn | 2,21 | 0,0517 | 0,0621 | 2,21 | 0,0517 | 0,0621 | 3,09 | 0,0724 | 0,0776 | 3,09 | 0,0724 | 0,0776 | 4,60 | 0,0828 | 0,1055 | 4,60 | 0,0828 | 0,1055 |
| A01- | Pöchlarn | Ybbs Wieselburg | 2,04 | 0,0477 | 0,0573 | 2,04 | 0,0477 | 0,0573 | 2,85 | 0,0668 | 0,0716 | 2,85 | 0,0668 | 0,0716 | 4,24 | 0,0764 | 0,0974 | 4,24 | 0,0764 | 0,0974 |
| A01- | Ybbs Wieselburg | Amstetten Ost | 1,84 | 0,0429 | 0,0515 | 1,84 | 0,0429 | 0,0515 | 2,56 | 0,0601 | 0,0643 | 2,56 | 0,0601 | 0,0643 | 3,81 | 0,0686 | 0,0875 | 3,81 | 0,0686 | 0,0875 |
| A01- | Amstetten Ost | Amstetten West | 2,89 | 0,0675 | 0,0810 | 2,89 | 0,0675 | 0,0810 | 4,03 | 0,0945 | 0,1012 | 4,03 | 0,0945 | 0,1012 | 6,00 | 0,1080 | 0,1376 | 6,00 | 0,1080 | 0,1376 |
| A01- | Amstetten West | Oed | 2,03 | 0,0474 | 0,0568 | 2,03 | 0,0474 | 0,0568 | 2,83 | 0,0663 | 0,0711 | 2,83 | 0,0663 | 0,0711 | 4,21 | 0,0758 | 0,0966 | 4,21 | 0,0758 | 0,0966 |
| A01- | Oed | Haag | 2,19 | 0,0511 | 0,0614 | 2,19 | 0,0511 | 0,0614 | 3,05 | 0,0716 | 0,0767 | 3,05 | 0,0716 | 0,0767 | 4,55 | 0,0818 | 0,1043 | 4,55 | 0,0818 | 0,1043 |
| A01- | Haag | St. Valentin | 1,95 | 0,0455 | 0,0546 | 1,95 | 0,0455 | 0,0546 | 2,72 | 0,0637 | 0,0683 | 2,72 | 0,0637 | 0,0683 | 4,05 | 0,0728 | 0,0929 | 4,05 | 0,0728 | 0,0929 |
| A01- | St. Valentin | Enns Ost | 0,83 | 0,0193 | 0,0232 | 0,83 | 0,0193 | 0,0232 | 1,15 | 0,0270 | 0,0290 | 1,15 | 0,0270 | 0,0290 | 1,72 | 0,0309 | 0,0394 | 1,72 | 0,0309 | 0,0394 |
| A01- | Enns Ost | Enns West / Steyr | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,89 | 0,0210 | 0,0225 | 0,89 | 0,0210 | 0,0225 | 1,33 | 0,0240 | 0,0305 | 1,33 | 0,0240 | 0,0305 |
| A01- | Enns West / Steyr | Asten St Florian | 0,50 | 0,0116 | 0,0140 | 0,50 | 0,0116 | 0,0140 | 0,69 | 0,0163 | 0,0174 | 0,69 | 0,0163 | 0,0174 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 |
| A01- | Asten St Florian | KN Linz | 1,91 | 0,0445 | 0,0534 | 1,91 | 0,0445 | 0,0534 | 2,66 | 0,0623 | 0,0668 | 2,66 | 0,0623 | 0,0668 | 3,96 | 0,0712 | 0,0908 | 3,96 | 0,0712 | 0,0908 |
| A01- | KN Linz | Ansfelden | 0,32 | 0,0075 | 0,0090 | 0,32 | 0,0075 | 0,0090 | 0,45 | 0,0105 | 0,0113 | 0,45 | 0,0105 | 0,0113 | 0,67 | 0,0120 | 0,0153 | 0,67 | 0,0120 | 0,0153 |
| A01- | Ansfelden | Traun | 0,71 | 0,0166 | 0,0199 | 0,71 | 0,0166 | 0,0199 | 0,99 | 0,0233 | 0,0249 | 0,99 | 0,0233 | 0,0249 | 1,48 | 0,0266 | 0,0339 | 1,48 | 0,0266 | 0,0339 |
| A01- | Traun | KN A1/A25 Passau Wels | 0,33 | 0,0078 | 0,0094 | 0,33 | 0,0078 | 0,0094 | 0,47 | 0,0109 | 0,0117 | 0,47 | 0,0109 | 0,0117 | 0,69 | 0,0125 | 0,0159 | 0,69 | 0,0125 | 0,0159 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels | Allhaming | 1,54 | 0,0360 | 0,0432 | 1,54 | 0,0360 | 0,0432 | 2,15 | 0,0504 | 0,0541 | 2,15 | 0,0504 | 0,0541 | 3,20 | 0,0577 | 0,0735 | 3,20 | 0,0577 | 0,0735 |
| A01- | Allhaming | Sattledt | 2,57 | 0,0601 | 0,0721 | 2,57 | 0,0601 | 0,0721 | 3,59 | 0,0842 | 0,0902 | 3,59 | 0,0842 | 0,0902 | 5,34 | 0,0962 | 0,1226 | 5,34 | 0,0962 | 0,1226 |
| A01- | Sattledt | KN Voralpenkreuz | 0,32 | 0,0076 | 0,0091 | 0,32 | 0,0076 | 0,0091 | 0,45 | 0,0106 | 0,0113 | 0,45 | 0,0106 | 0,0113 | 0,67 | 0,0121 | 0,0154 | 0,67 | 0,0121 | 0,0154 |
| A01- | KN Voralpenkreuz | Eberstalzell | 0,93 | 0,0218 | 0,0261 | 0,93 | 0,0218 | 0,0261 | 1,30 | 0,0305 | 0,0326 | 1,30 | 0,0305 | 0,0326 | 1,93 | 0,0348 | 0,0444 | 1,93 | 0,0348 | 0,0444 |
| A01- | Eberstalzell | Vorchdorf | 1,40 | 0,0328 | 0,0394 | 1,40 | 0,0328 | 0,0394 | 1,96 | 0,0459 | 0,0492 | 1,96 | 0,0459 | 0,0492 | 2,92 | 0,0525 | 0,0670 | 2,92 | 0,0525 | 0,0670 |
| A01- | Vorchdorf | Laakirchen Ost | 1,23 | 0,0288 | 0,0345 | 1,23 | 0,0288 | 0,0345 | 1,72 | 0,0403 | 0,0431 | 1,72 | 0,0403 | 0,0431 | 2,56 | 0,0460 | 0,0587 | 2,56 | 0,0460 | 0,0587 |
| A01- | Laakirchen Ost | Laakirchen West | 0,77 | 0,0181 | 0,0217 | 0,77 | 0,0181 | 0,0217 | 1,08 | 0,0253 | 0,0272 | 1,08 | 0,0253 | 0,0272 | 1,61 | 0,0290 | 0,0369 | 1,61 | 0,0290 | 0,0369 |
| A01- | Laakirchen West | Regau | 1,52 | 0,0355 | 0,0426 | 1,52 | 0,0355 | 0,0426 | 2,12 | 0,0497 | 0,0532 | 2,12 | 0,0497 | 0,0532 | 3,15 | 0,0568 | 0,0724 | 3,15 | 0,0568 | 0,0724 |
| A01- | Regau | Schörföling | 2,00 | 0,0466 | 0,0559 | 2,00 | 0,0466 | 0,0559 | 2,79 | 0,0653 | 0,0699 | 2,79 | 0,0653 | 0,0699 | 4,14 | 0,0746 | 0,0951 | 4,14 | 0,0746 | 0,0951 |
| A01- | Schörföling | Seewalchen | 0,31 | 0,0072 | 0,0087 | 0,31 | 0,0072 | 0,0087 | 0,43 | 0,0101 | 0,0108 | 0,43 | 0,0101 | 0,0108 | 0,64 | 0,0116 | 0,0147 | 0,64 | 0,0116 | 0,0147 |
| A01- | Seewalchen | St. Georgen | 1,81 | 0,0423 | 0,0507 | 1,81 | 0,0423 | 0,0507 | 2,52 | 0,0592 | 0,0634 | 2,52 | 0,0592 | 0,0634 | 3,76 | 0,0676 | 0,0862 | 3,76 | 0,0676 | 0,0862 |
| A01- | St. Georgen | Oberwang | 2,41 | 0,0564 | 0,0676 | 2,41 | 0,0564 | 0,0676 | 3,37 | 0,0789 | 0,0845 | 3,37 | 0,0789 | 0,0845 | 5,01 | 0,0902 | 0,1150 | 5,01 | 0,0902 | 0,1150 |
| A01- | Oberwang | Mondsee | 2,22 | 0,0519 | 0,0622 | 2,22 | 0,0519 | 0,0622 | 3,10 | 0,0726 | 0,0778 | 3,10 | 0,0726 | 0,0778 | 4,61 | 0,0830 | 0,1058 | 4,61 | 0,0830 | 0,1058 |
| A01- | Mondsee | Thalgau | 2,05 | 0,0478 | 0,0574 | 2,05 | 0,0478 | 0,0574 | 2,86 | 0,0669 | 0,0717 | 2,86 | 0,0669 | 0,0717 | 4,25 | 0,0765 | 0,0975 | 4,25 | 0,0765 | 0,0975 |
| A01- | Thalgau | Wallersee | 1,56 | 0,0364 | 0,0437 | 1,56 | 0,0364 | 0,0437 | 2,18 | 0,0510 | 0,0547 | 2,18 | 0,0510 | 0,0547 | 3,24 | 0,0583 | 0,0743 | 3,24 | 0,0583 | 0,0743 |
| A01- | Wallersee | Salzburg Nord | 1,51 | 0,0353 | 0,0423 | 1,51 | 0,0353 | 0,0423 | 2,11 | 0,0494 | 0,0529 | 2,11 | 0,0494 | 0,0529 | 3,14 | 0,0564 | 0,0720 | 3,14 | 0,0564 | 0,0720 |
| A01- | Salzburg Nord | Salzburg Bergheim-West | 0,34 | 0,0080 | 0,0095 | 0,34 | 0,0080 | 0,0095 | 0,47 | 0,0111 | 0,0119 | 0,47 | 0,0111 | 0,0119 | 0,71 | 0,0127 | 0,0162 | 0,71 | 0,0127 | 0,0162 |
| A01- | Salzburg Bergheim-West | Messe | 0,16 | 0,0038 | 0,0046 | 0,16 | 0,0038 | 0,0046 | 0,23 | 0,0053 | 0,0057 | 0,23 | 0,0053 | 0,0057 | 0,34 | 0,0061 | 0,0078 | 0,34 | 0,0061 | 0,0078 |
| A01- | Messe | Salzburg Mitte Freilassing | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Kleßheim | 0,27 | 0,0062 | 0,0075 | 0,27 | 0,0062 | 0,0075 | 0,37 | 0,0087 | 0,0093 | 0,37 | 0,0087 | 0,0093 | 0,55 | 0,0099 | 0,0127 | 0,55 | 0,0099 | 0,0127 |
| A01- | Kleßheim | Siezenheim | 0,37 | 0,0086 | 0,0103 | 0,37 | 0,0086 | 0,0103 | 0,51 | 0,0121 | 0,0129 | 0,51 | 0,0121 | 0,0129 | 0,77 | 0,0138 | 0,0176 | 0,77 | 0,0138 | 0,0176 |
| A01- | Siezenheim | Flughafen | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,38 | 0,0069 | 0,0088 | 0,38 | 0,0069 | 0,0088 |
| A01- | Flughafen | Wals Salzburg West | 0,23 | 0,0053 | 0,0064 | 0,23 | 0,0053 | 0,0064 | 0,32 | 0,0074 | 0,0079 | 0,32 | 0,0074 | 0,0079 | 0,47 | 0,0085 | 0,0108 | 0,47 | 0,0085 | 0,0108 |
| A01- | Wals Salzburg West | KN Salzburg | 0,34 | 0,0079 | 0,0095 | 0,34 | 0,0079 | 0,0095 | 0,47 | 0,0111 | 0,0119 | 0,47 | 0,0111 | 0,0119 | 0,70 | 0,0127 | 0,0162 | 0,70 | 0,0127 | 0,0162 |
| A01- | KN Salzburg | Staatsgrenze Walsberg | 0,58 | 0,0135 | 0,0162 | 0,58 | 0,0135 | 0,0162 | 0,80 | 0,0189 | 0,0202 | 0,80 | 0,0189 | 0,0202 | 1,20 | 0,0215 | 0,0275 | 1,20 | 0,0215 | 0,0275 |
| A02- | KN Wien Inzersdorf | KN Vösendorf | 0,72 | 0,0169 | 0,0202 | 0,72 | 0,0169 | 0,0202 | 1,01 | 0,0236 | 0,0253 | 1,01 | 0,0236 | 0,0253 | 1,50 | 0,0270 | 0,0344 | 1,50 | 0,0270 | 0,0344 |
| A02- | KN Vösendorf | Mödling | 0,49 | 0,0115 | 0,0137 | 0,49 | 0,0115 | 0,0137 | 0,68 | 0,0160 | 0,0172 | 0,68 | 0,0160 | 0,0172 | 1,02 | 0,0183 | 0,0234 | 1,02 | 0,0183 | 0,0234 |
| A02- | Mödling | Wr. Neudorf | 0,47 | 0,0109 | 0,0131 | 0,47 | 0,0109 | 0,0131 | 0,65 | 0,0153 | 0,0164 | 0,65 | 0,0153 | 0,0164 | 0,97 | 0,0175 | 0,0223 | 0,97 | 0,0175 | 0,0223 |
| A02- | Wr. Neudorf | Wr. Neudorf IZ/Süd | 0,51 | 0,0120 | 0,0144 | 0,51 | 0,0120 | 0,0144 | 0,72 | 0,0168 | 0,0180 | 0,72 | 0,0168 | 0,0180 | 1,07 | 0,0192 | 0,0245 | 1,07 | 0,0192 | 0,0245 |
| A02- | Wr. Neudorf IZ/Süd | KN Guntramsdorf | 0,75 | 0,0175 | 0,0210 | 0,75 | 0,0175 | 0,0210 | 1,05 | 0,0245 | 0,0263 | 1,05 | 0,0245 | 0,0263 | 1,56 | 0,0280 | 0,0358 | 1,56 | 0,0280 | 0,0358 |
| A02- | KN Guntramsdorf | Traiskirchen | 0,84 | 0,0195 | 0,0234 | 0,84 | 0,0195 | 0,0234 | 1,17 | 0,0273 | 0,0293 | 1,17 | 0,0273 | 0,0293 | 1,74 | 0,0312 | 0,0398 | 1,74 | 0,0312 | 0,0398 |
| A02- | Traiskirchen | Baden | 0,47 | 0,0109 | 0,0130 | 0,47 | 0,0109 | 0,0130 | 0,65 | 0,0152 | 0,0163 | 0,65 | 0,0152 | 0,0163 | 0,97 | 0,0174 | 0,0222 | 0,97 | 0,0174 | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|--------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | | | |
| A02- | Graz Feldkirchen Flughafen | KN Graz West | 0,54 | 0,0127 | 0,0152 | 0,54 | 0,0127 | 0,0152 | 0,76 | 0,0178 | 0,0190 | 0,76 | 0,0178 | 0,0190 | 1,13 | 0,0203 | 0,0259 | 1,13 | 0,0203 | 0,0259 |
| A02- | KN Graz West | Unterpremstätten | 0,65 | 0,0152 | 0,0183 | 0,65 | 0,0152 | 0,0183 | 0,91 | 0,0213 | 0,0229 | 0,91 | 0,0213 | 0,0229 | 1,36 | 0,0244 | 0,0311 | 1,36 | 0,0244 | 0,0311 |
| A02- | Unterpremstätten | Lieboch | 1,01 | 0,0237 | 0,0284 | 1,01 | 0,0237 | 0,0284 | 1,41 | 0,0331 | 0,0355 | 1,41 | 0,0331 | 0,0355 | 2,10 | 0,0379 | 0,0483 | 2,10 | 0,0379 | 0,0483 |
| A02- | Lieboch | Mooskirchen | 1,40 | 0,0326 | 0,0392 | 1,40 | 0,0326 | 0,0392 | 1,95 | 0,0457 | 0,0490 | 1,95 | 0,0457 | 0,0490 | 2,90 | 0,0522 | 0,0666 | 2,90 | 0,0522 | 0,0666 |
| A02- | Mooskirchen | Steinberg | 1,45 | 0,0338 | 0,0405 | 1,45 | 0,0338 | 0,0405 | 2,02 | 0,0473 | 0,0507 | 2,02 | 0,0473 | 0,0507 | 3,00 | 0,0541 | 0,0689 | 3,00 | 0,0541 | 0,0689 |
| A02- | Steinberg | Modriach | 3,61 | 0,0845 | 0,1013 | 3,61 | 0,0845 | 0,1013 | 5,05 | 0,1182 | 0,1267 | 5,05 | 0,1182 | 0,1267 | 7,51 | 0,1351 | 0,1723 | 7,51 | 0,1351 | 0,1723 |
| A022 | KN Graz Ost | Puchwerk | 0,15 | 0,0035 | 0,0042 | 0,15 | 0,0035 | 0,0042 | 0,21 | 0,0050 | 0,0053 | 0,21 | 0,0050 | 0,0053 | 0,31 | 0,0057 | 0,0072 | 0,31 | 0,0057 | 0,0072 |
| A022 | Puchwerk | Graz Raaba | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 |
| A022 | Graz Raaba | Graz Liebenau Sternäckerweg | 0,31 | 0,0074 | 0,0088 | 0,31 | 0,0074 | 0,0088 | 0,44 | 0,0103 | 0,0110 | 0,44 | 0,0103 | 0,0110 | 0,65 | 0,0118 | 0,0150 | 0,65 | 0,0118 | 0,0150 |
| A02- | Modriach | Packsattel | 1,66 | 0,0389 | 0,0467 | 1,66 | 0,0389 | 0,0467 | 2,32 | 0,0545 | 0,0583 | 2,32 | 0,0545 | 0,0583 | 3,46 | 0,0622 | 0,0793 | 3,46 | 0,0622 | 0,0793 |
| A02- | Packsattel | Bad St. Leonhard | 2,02 | 0,0473 | 0,0568 | 2,02 | 0,0473 | 0,0568 | 2,83 | 0,0662 | 0,0709 | 2,83 | 0,0662 | 0,0709 | 4,20 | 0,0757 | 0,0965 | 4,20 | 0,0757 | 0,0965 |
| A02- | Bad St. Leonhard | Wolfsberg Nord | 2,38 | 0,0556 | 0,0667 | 2,38 | 0,0556 | 0,0667 | 3,32 | 0,0778 | 0,0834 | 3,32 | 0,0778 | 0,0834 | 4,94 | 0,0889 | 0,1134 | 4,94 | 0,0889 | 0,1134 |
| A02- | Wolfsberg Nord | Wolfsberg Süd | 0,68 | 0,0158 | 0,0190 | 0,68 | 0,0158 | 0,0190 | 0,94 | 0,0221 | 0,0237 | 0,94 | 0,0221 | 0,0237 | 1,40 | 0,0253 | 0,0322 | 1,40 | 0,0253 | 0,0322 |
| A02- | Wolfsberg Süd | St. Andrä | 1,99 | 0,0464 | 0,0557 | 1,99 | 0,0464 | 0,0557 | 2,77 | 0,0650 | 0,0696 | 2,77 | 0,0650 | 0,0696 | 4,13 | 0,0743 | 0,0947 | 4,13 | 0,0743 | 0,0947 |
| A02- | St. Andrä | Griffen | 1,93 | 0,0451 | 0,0542 | 1,93 | 0,0451 | 0,0542 | 2,70 | 0,0632 | 0,0677 | 2,70 | 0,0632 | 0,0677 | 4,01 | 0,0722 | 0,0921 | 4,01 | 0,0722 | 0,0921 |
| A02- | Griffen | Völkermarkt Ost | 0,98 | 0,0228 | 0,0274 | 0,98 | 0,0228 | 0,0274 | 1,36 | 0,0319 | 0,0342 | 1,36 | 0,0319 | 0,0342 | 2,03 | 0,0365 | 0,0465 | 2,03 | 0,0365 | 0,0465 |
| A02- | Völkermarkt Ost | Völkermarkt West | 2,25 | 0,0526 | 0,0631 | 2,25 | 0,0526 | 0,0631 | 3,14 | 0,0736 | 0,0789 | 3,14 | 0,0736 | 0,0789 | 4,68 | 0,0842 | 0,1073 | 4,68 | 0,0842 | 0,1073 |
| A02- | Völkermarkt West | Grafenstein | 2,16 | 0,0504 | 0,0604 | 2,16 | 0,0504 | 0,0604 | 3,01 | 0,0705 | 0,0755 | 3,01 | 0,0705 | 0,0755 | 4,48 | 0,0806 | 0,1027 | 4,48 | 0,0806 | 0,1027 |
| A02- | Grafenstein | Klagenfurt Ost | 1,38 | 0,0323 | 0,0388 | 1,38 | 0,0323 | 0,0388 | 1,93 | 0,0452 | 0,0485 | 1,93 | 0,0452 | 0,0485 | 2,87 | 0,0517 | 0,0659 | 2,87 | 0,0517 | 0,0659 |
| A02- | Klagenfurt Ost | Klagenfurt Flughafen | 0,70 | 0,0163 | 0,0196 | 0,70 | 0,0163 | 0,0196 | 0,98 | 0,0229 | 0,0245 | 0,98 | 0,0229 | 0,0245 | 1,45 | 0,0261 | 0,0333 | 1,45 | 0,0261 | 0,0333 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen | Klagenfurt Nord | 0,77 | 0,0181 | 0,0217 | 0,77 | 0,0181 | 0,0217 | 1,08 | 0,0253 | 0,0272 | 1,08 | 0,0253 | 0,0272 | 1,61 | 0,0290 | 0,0369 | 1,61 | 0,0290 | 0,0369 |
| A02- | Klagenfurt Nord | Klagenfurt West | 1,34 | 0,0313 | 0,0376 | 1,34 | 0,0313 | 0,0376 | 1,87 | 0,0438 | 0,0469 | 1,87 | 0,0438 | 0,0469 | 2,78 | 0,0501 | 0,0638 | 2,78 | 0,0501 | 0,0638 |
| A02- | Klagenfurt West | Kruppendorf West | 0,53 | 0,0125 | 0,0150 | 0,53 | 0,0125 | 0,0150 | 0,75 | 0,0175 | 0,0187 | 0,75 | 0,0175 | 0,0187 | 1,11 | 0,0200 | 0,0254 | 1,11 | 0,0200 | 0,0254 |
| A02- | Kruppendorf West | Pörtschach Ost | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,90 | 0,0210 | 0,0225 | 0,90 | 0,0210 | 0,0225 | 1,34 | 0,0240 | 0,0307 | 1,34 | 0,0240 | 0,0307 |
| A02- | Pörtschach Ost | Pörtschach West | 1,00 | 0,0234 | 0,0281 | 1,00 | 0,0234 | 0,0281 | 1,40 | 0,0328 | 0,0351 | 1,40 | 0,0328 | 0,0351 | 2,08 | 0,0374 | 0,0477 | 2,08 | 0,0374 | 0,0477 |
| A02- | Pörtschach West | Velden Ost | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 1,04 | 0,0243 | 0,0260 | 1,04 | 0,0243 | 0,0260 | 1,54 | 0,0277 | 0,0354 | 1,54 | 0,0277 | 0,0354 |
| A02- | Velden Ost | Velden West | 0,80 | 0,0187 | 0,0224 | 0,80 | 0,0187 | 0,0224 | 1,12 | 0,0261 | 0,0280 | 1,12 | 0,0261 | 0,0280 | 1,66 | 0,0299 | 0,0381 | 1,66 | 0,0299 | 0,0381 |
| A02- | Velden West | Wernberg | 1,32 | 0,0309 | 0,0370 | 1,32 | 0,0309 | 0,0370 | 1,84 | 0,0432 | 0,0463 | 1,84 | 0,0432 | 0,0463 | 2,74 | 0,0494 | 0,0629 | 2,74 | 0,0494 | 0,0629 |
| A02- | Wernberg | KN Villach | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,98 | 0,0230 | 0,0246 | 0,98 | 0,0230 | 0,0246 | 1,46 | 0,0262 | 0,0335 | 1,46 | 0,0262 | 0,0335 |
| A02- | KN Villach | Villach Faaker See | 0,55 | 0,0128 | 0,0153 | 0,55 | 0,0128 | 0,0153 | 0,76 | 0,0179 | 0,0191 | 0,76 | 0,0179 | 0,0191 | 1,13 | 0,0204 | 0,0260 | 1,13 | 0,0204 | 0,0260 |
| A02- | Villach Faaker See | Villach Warmbad | 1,25 | 0,0291 | 0,0350 | 1,25 | 0,0291 | 0,0350 | 1,74 | 0,0408 | 0,0437 | 1,74 | 0,0408 | 0,0437 | 2,59 | 0,0466 | 0,0594 | 2,59 | 0,0466 | 0,0594 |
| A02- | Villach Warmbad | Hermagor | 2,26 | 0,0528 | 0,0634 | 2,26 | 0,0528 | 0,0634 | 3,15 | 0,0739 | 0,0792 | 3,15 | 0,0739 | 0,0792 | 4,69 | 0,0845 | 0,1077 | 4,69 | 0,0845 | 0,1077 |
| A02- | Hermagor | Arnoldstein | 0,54 | 0,0126 | 0,0151 | 0,54 | 0,0126 | 0,0151 | 0,75 | 0,0176 | 0,0189 | 0,75 | 0,0176 | 0,0189 | 1,12 | 0,0201 | 0,0257 | 1,12 | 0,0201 | 0,0257 |
| A02- | Arnoldstein | Staatsgrenze Arnoldstein | 0,83 | 0,0193 | 0,0231 | 0,83 | 0,0193 | 0,0231 | 1,15 | 0,0270 | 0,0289 | 1,15 | 0,0270 | 0,0289 | 1,71 | 0,0308 | 0,0393 | 1,71 | 0,0308 | 0,0393 |
| A03- | KN Guntramsdorf | Münchendorf/Achau | 0,21 | 0,0050 | 0,0060 | 0,21 | 0,0050 | 0,0060 | 0,30 | 0,0070 | 0,0075 | 0,30 | 0,0070 | 0,0075 | 0,44 | 0,0080 | 0,0102 | 0,44 | 0,0080 | 0,0102 |
| A03- | Münchendorf/Achau | Ebreichsdorf Nord | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord | Ebreichsdorf West | 0,74 | 0,0172 | 0,0206 | 0,74 | 0,0172 | 0,0206 | 1,03 | 0,0241 | 0,0258 | 1,03 | 0,0241 | 0,0258 | 1,53 | 0,0275 | 0,0351 | 1,53 | 0,0275 | 0,0351 |
| A03- | Ebreichsdorf West | Pottendorf | 0,97 | 0,0226 | 0,0271 | 0,97 | 0,0226 | 0,0271 | 1,35 | 0,0316 | 0,0338 | 1,35 | 0,0316 | 0,0338 | 2,01 | 0,0361 | 0,0460 | 2,01 | 0,0361 | 0,0460 |
| A03- | Pottendorf | Hornstein | 1,59 | 0,0371 | 0,0445 | 1,59 | 0,0371 | 0,0445 | 2,21 | 0,0519 | 0,0556 | 2,21 | 0,0519 | 0,0556 | 3,29 | 0,0593 | 0,0756 | 3,29 | 0,0593 | 0,0756 |
| A03- | Hornstein | Müllendorf | 1,04 | 0,0243 | 0,0291 | 1,04 | 0,0243 | 0,0291 | 1,45 | 0,0340 | 0,0364 | 1,45 | 0,0340 | 0,0364 | 2,16 | 0,0388 | 0,0495 | 2,16 | 0,0388 | 0,0495 |
| A03- | Müllendorf | KN Eisenstadt | 0,87 | 0,0203 | 0,0244 | 0,87 | 0,0203 | 0,0244 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,80 | 0,0325 | 0,0414 | 1,80 | 0,0325 | 0,0414 |
| A031 | KN Eisenstadt | Siegendorf | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 |
| A041 | Stadionbrücke | KN Wien Prater | 0,13 | 0,0029 | 0,0035 | 0,13 | 0,0029 | 0,0035 | 0,18 | 0,0041 | 0,0044 | 0,18 | 0,0041 | 0,0044 | 0,26 | 0,0047 | 0,0060 | 0,26 | 0,0047 | 0,0060 |
| A04- | KN Wien Prater | Alt-Simmering | 0,27 | 0,0064 | 0,0077 | 0,27 | 0,0064 | 0,0077 | 0,38 | 0,0090 | 0,0096 | 0,38 | 0,0090 | 0,0096 | 0,57 | 0,0102 | 0,0131 | 0,57 | 0,0102 | 0,0131 |
| A04- | Alt-Simmering | Wien 7. Haidequerstraße | 0,21 | 0,0048 | 0,0058 | 0,21 | 0,0048 | 0,0058 | 0,29 | 0,0068 | 0,0073 | 0,29 | 0,0068 | 0,0073 | 0,43 | 0,0077 | 0,0099 | 0,43 | 0,0077 | 0,0099 |
| A04- | Wien 7. Haidequerstraße | Wien Simmeringer Haide | 0,39 | 0,0090 | 0,0108 | 0,39 | 0,0090 | 0,0108 | 0,54 | 0,0126 | 0,0136 | 0,54 | 0,0126 | 0,0136 | 0,80 | 0,0145 | 0,0184 | 0,80 | 0,0145 | 0,0184 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide | KN Schwwechat | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,62 | 0,0291 | 0,0371 | 1,62 | 0,0291 | 0,0371 |
| A04- | KN Schwwechat | Flughafen Wien Schwwechat | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 |
| A04- | Flughafen Wien Schwwechat | Fischamend | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,76 | 0,0412 | 0,0442 | 1,76 | 0,0412 | 0,0442 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 |
| A04- | Fischamend | Bruck/Leitha West | 2,76 | 0,0646 | 0,0775 | 2,76 | 0,0646 | 0,0775 | 3,86 | 0,0904 | 0,0968 | 3,86 | 0,0904 | | | | | | | |

| STR- KENNZahl | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A07- | KN Linz | Franzosenhausweg | 0,48 | 0,0113 | 0,0135 | 0,48 | 0,0113 | 0,0135 | 0,67 | 0,0158 | 0,0169 | 0,67 | 0,0158 | 0,0169 | 1,00 | 0,0181 | 0,0230 | 1,00 | 0,0181 | 0,0230 |
| A07- | Franzosenhausweg | Salzburger Straße Neue Welt | 0,42 | 0,0099 | 0,0118 | 0,42 | 0,0099 | 0,0118 | 0,59 | 0,0138 | 0,0148 | 0,59 | 0,0138 | 0,0148 | 0,88 | 0,0158 | 0,0201 | 0,88 | 0,0158 | 0,0201 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Muldenstraße Bindermichl | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,61 | 0,0109 | 0,0140 | 0,61 | 0,0109 | 0,0140 |
| A07- | Muldenstraße Bindermichl | Linz-Hummelhof | 0,14 | 0,0033 | 0,0040 | 0,14 | 0,0033 | 0,0040 | 0,20 | 0,0046 | 0,0050 | 0,20 | 0,0046 | 0,0050 | 0,30 | 0,0053 | 0,0068 | 0,30 | 0,0053 | 0,0068 |
| A07- | Linz-Hummelhof | Wiener Straße | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 |
| A07- | Wiener Straße | VOEST | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,39 | 0,0069 | 0,0089 | 0,39 | 0,0069 | 0,0089 |
| A07- | VOEST | Industriezeile | 0,15 | 0,0034 | 0,0041 | 0,15 | 0,0034 | 0,0041 | 0,20 | 0,0048 | 0,0051 | 0,20 | 0,0048 | 0,0051 | 0,30 | 0,0054 | 0,0069 | 0,30 | 0,0054 | 0,0069 |
| A07- | Industriezeile | Prinz Eugenstraße | 0,23 | 0,0054 | 0,0065 | 0,23 | 0,0054 | 0,0065 | 0,32 | 0,0076 | 0,0081 | 0,32 | 0,0076 | 0,0081 | 0,48 | 0,0086 | 0,0110 | 0,48 | 0,0086 | 0,0110 |
| A07- | Prinz Eugenstraße | Hafenstraße | 0,43 | 0,0101 | 0,0121 | 0,43 | 0,0101 | 0,0121 | 0,60 | 0,0142 | 0,0152 | 0,60 | 0,0142 | 0,0152 | 0,90 | 0,0162 | 0,0206 | 0,90 | 0,0162 | 0,0206 |
| A07- | Hafenstraße | Urfahr | 0,17 | 0,0040 | 0,0048 | 0,17 | 0,0040 | 0,0048 | 0,24 | 0,0056 | 0,0060 | 0,24 | 0,0056 | 0,0060 | 0,35 | 0,0064 | 0,0081 | 0,35 | 0,0064 | 0,0081 |
| A07- | Urfahr | Dornach | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,58 | 0,0135 | 0,0144 | 0,58 | 0,0135 | 0,0144 | 0,86 | 0,0154 | 0,0196 | 0,86 | 0,0154 | 0,0196 |
| A07- | Dornach | Treffling | 0,91 | 0,0212 | 0,0254 | 0,91 | 0,0212 | 0,0254 | 1,26 | 0,0296 | 0,0318 | 1,26 | 0,0296 | 0,0318 | 1,88 | 0,0339 | 0,0432 | 1,88 | 0,0339 | 0,0432 |
| A07- | Treffling | Gallneukirchen | 0,68 | 0,0160 | 0,0191 | 0,68 | 0,0160 | 0,0191 | 0,95 | 0,0223 | 0,0239 | 0,95 | 0,0223 | 0,0239 | 1,42 | 0,0255 | 0,0325 | 1,42 | 0,0255 | 0,0325 |
| A07- | Gallneukirchen | Engerwitzdorf | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 |
| A07- | Engerwitzdorf | Unterweitzdorf | 0,78 | 0,0182 | 0,0219 | 0,78 | 0,0182 | 0,0219 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,62 | 0,0292 | 0,0372 | 1,62 | 0,0292 | 0,0372 |
| A08- | KN Voralpenkreuz | Wels West | 2,39 | 0,0559 | 0,0671 | 2,39 | 0,0559 | 0,0671 | 3,34 | 0,0782 | 0,0838 | 3,34 | 0,0782 | 0,0838 | 4,97 | 0,0894 | 0,1140 | 4,97 | 0,0894 | 0,1140 |
| A08- | Wels West | Wels-Wirtschaftspark | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,24 | 0,0055 | 0,0059 | 0,24 | 0,0055 | 0,0059 | 0,35 | 0,0063 | 0,0080 | 0,35 | 0,0063 | 0,0080 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark | KN Wels | 0,68 | 0,0158 | 0,0189 | 0,68 | 0,0158 | 0,0189 | 0,94 | 0,0221 | 0,0237 | 0,94 | 0,0221 | 0,0237 | 1,40 | 0,0252 | 0,0322 | 1,40 | 0,0252 | 0,0322 |
| A08- | KN Wels | Pichl/Bad Schallerbach | 0,93 | 0,0217 | 0,0260 | 0,93 | 0,0217 | 0,0260 | 1,30 | 0,0304 | 0,0325 | 1,30 | 0,0304 | 0,0325 | 1,93 | 0,0347 | 0,0442 | 1,93 | 0,0347 | 0,0442 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach | Meggenhofen Gallspach | 2,35 | 0,0548 | 0,0658 | 2,35 | 0,0548 | 0,0658 | 3,27 | 0,0767 | 0,0822 | 3,27 | 0,0767 | 0,0822 | 4,87 | 0,0877 | 0,1118 | 4,87 | 0,0877 | 0,1118 |
| A08- | Meggenhofen Gallspach | Haag am Hausruck | 2,56 | 0,0597 | 0,0717 | 2,56 | 0,0597 | 0,0717 | 3,57 | 0,0836 | 0,0896 | 3,57 | 0,0836 | 0,0896 | 5,31 | 0,0956 | 0,1218 | 5,31 | 0,0956 | 0,1218 |
| A08- | Haag am Hausruck | Ried im Innkreis | 2,33 | 0,0545 | 0,0654 | 2,33 | 0,0545 | 0,0654 | 3,26 | 0,0763 | 0,0818 | 3,26 | 0,0763 | 0,0818 | 4,85 | 0,0872 | 0,1112 | 4,85 | 0,0872 | 0,1112 |
| A08- | Ried im Innkreis | Ort im Innkreis | 2,50 | 0,0585 | 0,0702 | 2,50 | 0,0585 | 0,0702 | 3,50 | 0,0819 | 0,0878 | 3,50 | 0,0819 | 0,0878 | 5,20 | 0,0936 | 0,1194 | 5,20 | 0,0936 | 0,1194 |
| A08- | Ort im Innkreis | Schärding Suben | 1,89 | 0,0442 | 0,0530 | 1,89 | 0,0442 | 0,0530 | 2,64 | 0,0618 | 0,0662 | 2,64 | 0,0618 | 0,0662 | 3,93 | 0,0707 | 0,0901 | 3,93 | 0,0707 | 0,0901 |
| A08- | Schärding Suben | Staatsgrenze Suben | 0,48 | 0,0112 | 0,0134 | 0,48 | 0,0112 | 0,0134 | 0,67 | 0,0156 | 0,0167 | 0,67 | 0,0156 | 0,0167 | 0,99 | 0,0179 | 0,0228 | 0,99 | 0,0179 | 0,0228 |
| A09- | KN Voralpenkreuz | Ried im Traunkreis | 1,18 | 0,0275 | 0,0330 | 1,18 | 0,0275 | 0,0330 | 1,64 | 0,0385 | 0,0413 | 1,64 | 0,0385 | 0,0413 | 2,45 | 0,0440 | 0,0561 | 2,45 | 0,0440 | 0,0561 |
| A09- | Ried im Traunkreis | Inzersdorf Kirchdorf | 2,21 | 0,0516 | 0,0619 | 2,21 | 0,0516 | 0,0619 | 3,08 | 0,0722 | 0,0774 | 3,08 | 0,0722 | 0,0774 | 4,59 | 0,0826 | 0,1053 | 4,59 | 0,0826 | 0,1053 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf | Klaus | 2,69 | 0,0629 | 0,0754 | 2,69 | 0,0629 | 0,0754 | 3,75 | 0,0880 | 0,0943 | 3,75 | 0,0880 | 0,0943 | 5,59 | 0,1006 | 0,1282 | 5,59 | 0,1006 | 0,1282 |
| A09- | Klaus | St. Pankraz | 1,71 | 0,0400 | 0,0479 | 1,71 | 0,0400 | 0,0479 | 2,39 | 0,0559 | 0,0599 | 2,39 | 0,0559 | 0,0599 | 3,55 | 0,0639 | 0,0815 | 3,55 | 0,0639 | 0,0815 |
| A09- | St. Pankraz | Roßleiten Windischgarsten | 2,39 | 0,0557 | 0,0669 | 2,39 | 0,0557 | 0,0669 | 3,33 | 0,0780 | 0,0836 | 3,33 | 0,0780 | 0,0836 | 4,96 | 0,0892 | 0,1137 | 4,96 | 0,0892 | 0,1137 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten | Geinkerau | 1,12 | 0,0262 | 0,0314 | 1,12 | 0,0262 | 0,0314 | 1,57 | 0,0367 | 0,0393 | 1,57 | 0,0367 | 0,0393 | 2,33 | 0,0419 | 0,0534 | 2,33 | 0,0419 | 0,0534 |
| A09- | Geinkerau | Spital am Pyhrn | 0,85 | 0,0198 | 0,0237 | 0,85 | 0,0198 | 0,0237 | 1,18 | 0,0277 | 0,0296 | 1,18 | 0,0277 | 0,0296 | 1,76 | 0,0316 | 0,0403 | 1,76 | 0,0316 | 0,0403 |
| A09- | Spital am Pyhrn | Ardning / Admont | 4,71 | 0,0503 | 0,0603 | 4,71 | 0,0503 | 0,0603 | 6,59 | 0,0704 | 0,0754 | 6,59 | 0,0704 | 0,0754 | 9,84 | 0,0804 | 0,1026 | 9,84 | 0,0804 | 0,1026 |
| A09- | Ardning / Admont | Liezen | 0,49 | 0,0115 | 0,0138 | 0,49 | 0,0115 | 0,0138 | 0,68 | 0,0160 | 0,0172 | 0,68 | 0,0160 | 0,0172 | 1,02 | 0,0183 | 0,0234 | 1,02 | 0,0183 | 0,0234 |
| A09- | Liezen | Rottenmann | 1,02 | 0,0239 | 0,0287 | 1,02 | 0,0239 | 0,0287 | 1,43 | 0,0335 | 0,0359 | 1,43 | 0,0335 | 0,0359 | 2,13 | 0,0383 | 0,0488 | 2,13 | 0,0383 | 0,0488 |
| A09- | Rottenmann | Trieben | 2,55 | 0,0597 | 0,0716 | 2,55 | 0,0597 | 0,0716 | 3,57 | 0,0836 | 0,0895 | 3,57 | 0,0836 | 0,0895 | 5,31 | 0,0955 | 0,1218 | 5,31 | 0,0955 | 0,1218 |
| A09- | Trieben | Treglwang | 2,08 | 0,0485 | 0,0582 | 2,08 | 0,0485 | 0,0582 | 2,90 | 0,0679 | 0,0728 | 2,90 | 0,0679 | 0,0728 | 4,31 | 0,0777 | 0,0990 | 4,31 | 0,0777 | 0,0990 |
| A09- | Treglwang | Kalwang | 2,79 | 0,0652 | 0,0783 | 2,79 | 0,0652 | 0,0783 | 3,90 | 0,0913 | 0,0978 | 3,90 | 0,0913 | 0,0978 | 5,80 | 0,1044 | 0,1331 | 5,80 | 0,1044 | 0,1331 |
| A09- | Kalwang | Mautern | 1,30 | 0,0304 | 0,0364 | 1,30 | 0,0304 | 0,0364 | 1,81 | 0,0425 | 0,0456 | 1,81 | 0,0425 | 0,0456 | 2,70 | 0,0486 | 0,0620 | 2,70 | 0,0486 | 0,0620 |
| A09- | Mautern | Kammern | 1,46 | 0,0342 | 0,0410 | 1,46 | 0,0342 | 0,0410 | 2,04 | 0,0478 | 0,0512 | 2,04 | 0,0478 | 0,0512 | 3,04 | 0,0547 | 0,0697 | 3,04 | 0,0547 | 0,0697 |
| A09- | Kammern | Traboch | 1,53 | 0,0357 | 0,0429 | 1,53 | 0,0357 | 0,0429 | 2,13 | 0,0500 | 0,0536 | 2,13 | 0,0500 | 0,0536 | 3,18 | 0,0572 | 0,0729 | 3,18 | 0,0572 | 0,0729 |
| A09- | Traboch | Terminal St. Michael | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 |
| A09- | Terminal St. Michael | KN St. Michael | 0,56 | 0,0132 | 0,0158 | 0,56 | 0,0132 | 0,0158 | 0,79 | 0,0184 | 0,0197 | 0,79 | 0,0184 | 0,0197 | 1,17 | 0,0210 | 0,0268 | 1,17 | 0,0210 | 0,0268 |
| A09- | KN St. Michael | Übelbach | 11,47 | 0,1225 | 0,1470 | 11,47 | 0,1225 | 0,1470 | 16,04 | 0,1715 | 0,1837 | 16,04 | 0,1715 | 0,1837 | 23,97 | 0,1959 | 0,2498 | 23,97 | 0,1959 | 0,2498 |
| A09- | Übelbach | KN Peggau Deutschfeistritz | 1,73 | 0,0405 | 0,0486 | 1,73 | 0,0405 | 0,0486 | 2,42 | 0,0567 | 0,0608 | 2,42 | 0,0567 | 0,0608 | 3,60 | 0,0648 | 0,0826 | 3,60 | 0,0648 | 0,0826 |
| A09- | KN Peggau Deutschfeistritz | Gratkorn Nord | 0,82 | 0,0192 | 0,0230 | 0,82 | 0,0192 | 0,0230 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,71 | 0,0307 | 0,0391 | 1,71 | 0,0307 | 0,0391 |
| A09- | Gratkorn Nord | Gratkorn Süd | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 |
| A09- | Gratkorn Süd | Graz Nord | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 |
| A09- | Graz Nord | Graz Webling | 2,29 | 0,0534 | 0,0641 | 2,29 | 0,0534 | 0,0641 | 3,19 | 0,0748 | 0,0801 | 3,19 | 0,0748 | 0,0801 | 4,75 | 0,0855 | 0,1090 | 4,75 | 0,0855 | 0,1090 |
| A09- | Graz Webling | Seiersberg | 0,61 | 0,0142 | 0,0170 | 0,61 | 0,0142 | 0,0170 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | | | | | | | | | |

| STR- KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---------------------------------|--------------|--------|-------|--------------|--------|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | Nacht | | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A10- | Radstadt Altenmarkt Graz | Flachau | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 |
| A10- | Flachau | Flachauwinkel | 3,15 | 0,0364 | 0,0436 | 3,15 | 0,0364 | 0,0436 | 4,40 | 0,0509 | 0,0545 | 4,40 | 0,0509 | 0,0545 | 6,58 | 0,0582 | 0,0742 | 6,58 | 0,0582 | 0,0742 |
| A10- | Flachauwinkel | Zederhaus | 7,94 | 0,0916 | 0,1099 | 7,94 | 0,0916 | 0,1099 | 11,10 | 0,1282 | 0,1374 | 11,10 | 0,1282 | 0,1374 | 16,59 | 0,1466 | 0,1869 | 16,59 | 0,1466 | 0,1869 |
| A10- | Zederhaus | St. Michael/Lungau | 5,24 | 0,0604 | 0,0725 | 5,24 | 0,0604 | 0,0725 | 7,32 | 0,0846 | 0,0907 | 7,32 | 0,0846 | 0,0907 | 10,94 | 0,0967 | 0,1233 | 10,94 | 0,0967 | 0,1233 |
| A10- | St. Michael/Lungau | Rennweg Katschberg | 3,84 | 0,0443 | 0,0532 | 3,84 | 0,0443 | 0,0532 | 5,37 | 0,0620 | 0,0665 | 5,37 | 0,0620 | 0,0665 | 8,02 | 0,0709 | 0,0904 | 8,02 | 0,0709 | 0,0904 |
| A102 | Seeboden | KN Spittal Millstätter See | 0,42 | 0,0097 | 0,0116 | 0,42 | 0,0097 | 0,0116 | 0,58 | 0,0136 | 0,0146 | 0,58 | 0,0136 | 0,0146 | 0,86 | 0,0155 | 0,0198 | 0,86 | 0,0155 | 0,0198 |
| A102 | KN Spittal Millstätter See | Lendorf | 0,90 | 0,0209 | 0,0251 | 0,90 | 0,0209 | 0,0251 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,86 | 0,0335 | 0,0427 | 1,86 | 0,0335 | 0,0427 |
| A10- | Rennweg Katschberg | Gmünd Maltatal | 3,62 | 0,0847 | 0,1016 | 3,62 | 0,0847 | 0,1016 | 5,06 | 0,1185 | 0,1270 | 5,06 | 0,1185 | 0,1270 | 7,53 | 0,1355 | 0,1727 | 7,53 | 0,1355 | 0,1727 |
| A10- | Gmünd Maltatal | KN Spittal Millstätter See | 2,06 | 0,0482 | 0,0578 | 2,06 | 0,0482 | 0,0578 | 2,88 | 0,0675 | 0,0723 | 2,88 | 0,0675 | 0,0723 | 4,28 | 0,0771 | 0,0983 | 4,28 | 0,0771 | 0,0983 |
| A10- | KN Spittal Millstätter See | Spittal Ost | 1,56 | 0,0365 | 0,0438 | 1,56 | 0,0365 | 0,0438 | 2,18 | 0,0511 | 0,0548 | 2,18 | 0,0511 | 0,0548 | 3,24 | 0,0584 | 0,0745 | 3,24 | 0,0584 | 0,0745 |
| A10- | Spittal Ost | Paternion Feistritz | 2,70 | 0,0630 | 0,0756 | 2,70 | 0,0630 | 0,0756 | 3,77 | 0,0882 | 0,0946 | 3,77 | 0,0882 | 0,0946 | 5,60 | 0,1009 | 0,1286 | 5,60 | 0,1009 | 0,1286 |
| A10- | Paternion Feistritz | Villach West | 2,91 | 0,0679 | 0,0815 | 2,91 | 0,0679 | 0,0815 | 4,06 | 0,0951 | 0,1019 | 4,06 | 0,0951 | 0,1019 | 6,04 | 0,1087 | 0,1386 | 6,04 | 0,1087 | 0,1386 |
| A10- | Villach West | Villach Ossiacher See | 1,26 | 0,0294 | 0,0352 | 1,26 | 0,0294 | 0,0352 | 1,75 | 0,0411 | 0,0441 | 1,75 | 0,0411 | 0,0441 | 2,61 | 0,0470 | 0,0599 | 2,61 | 0,0470 | 0,0599 |
| A10- | Villach Ossiacher See | KN Villach | 0,98 | 0,0230 | 0,0275 | 0,98 | 0,0230 | 0,0275 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 |
| A11- | KN Villach | St. Niklas Faakersee | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,98 | 0,0230 | 0,0246 | 0,98 | 0,0230 | 0,0246 | 1,46 | 0,0263 | 0,0335 | 1,46 | 0,0263 | 0,0335 |
| A11- | St. Niklas Faakersee | St. Jakob/Rosental | 1,77 | 0,0413 | 0,0495 | 1,77 | 0,0413 | 0,0495 | 2,46 | 0,0578 | 0,0619 | 2,46 | 0,0578 | 0,0619 | 3,67 | 0,0660 | 0,0842 | 3,67 | 0,0660 | 0,0842 |
| A11- | St. Jakob/Rosental | Staatsgrenze Karawankentunnel | 8,87 | 0,0485 | 0,0582 | 8,87 | 0,0485 | 0,0582 | 12,40 | 0,0679 | 0,0728 | 12,40 | 0,0679 | 0,0728 | 18,57 | 0,0777 | 0,0990 | 18,57 | 0,0777 | 0,0990 |
| A12- | Staatsgrenze Kufstein | Kufstein Nord | 0,42 | 0,0080 | 0,0096 | 0,42 | 0,0080 | 0,0096 | 0,59 | 0,0112 | 0,0120 | 0,59 | 0,0112 | 0,0120 | 0,88 | 0,0128 | 0,0163 | 0,88 | 0,0128 | 0,0163 |
| A12- | Kufstein Nord | Kufstein Süd | 1,09 | 0,0205 | 0,0246 | 1,09 | 0,0205 | 0,0246 | 1,52 | 0,0287 | 0,0307 | 1,52 | 0,0287 | 0,0307 | 2,26 | 0,0328 | 0,0418 | 2,26 | 0,0328 | 0,0418 |
| A12- | Kufstein Süd | Kirchbichl Langkampfen | 1,48 | 0,0280 | 0,0336 | 1,48 | 0,0280 | 0,0336 | 2,07 | 0,0392 | 0,0420 | 2,07 | 0,0392 | 0,0420 | 3,08 | 0,0448 | 0,0571 | 3,08 | 0,0448 | 0,0571 |
| A12- | Kirchbichl Langkampfen | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 1,45 | 0,0274 | 0,0329 | 1,45 | 0,0274 | 0,0329 | 2,02 | 0,0383 | 0,0411 | 2,02 | 0,0383 | 0,0411 | 3,02 | 0,0438 | 0,0558 | 3,02 | 0,0438 | 0,0558 |
| A12- | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Wörgl West | 0,76 | 0,0144 | 0,0173 | 0,76 | 0,0144 | 0,0173 | 1,07 | 0,0202 | 0,0216 | 1,07 | 0,0202 | 0,0216 | 1,59 | 0,0231 | 0,0294 | 1,59 | 0,0231 | 0,0294 |
| A12- | Wörgl West | Kramsach Rattenberg Brixlegg | 3,25 | 0,0614 | 0,0737 | 3,25 | 0,0614 | 0,0737 | 4,54 | 0,0860 | 0,0922 | 4,54 | 0,0860 | 0,0922 | 6,77 | 0,0983 | 0,1253 | 6,77 | 0,0983 | 0,1253 |
| A12- | Kramsach Rattenberg Brixlegg | Wiesing Achensee Zillertal | 2,00 | 0,0377 | 0,0452 | 2,00 | 0,0377 | 0,0452 | 2,79 | 0,0528 | 0,0566 | 2,79 | 0,0528 | 0,0566 | 4,16 | 0,0603 | 0,0769 | 4,16 | 0,0603 | 0,0769 |
| A12- | Wiesing Achensee Zillertal | Jenbach | 0,79 | 0,0149 | 0,0179 | 0,79 | 0,0149 | 0,0179 | 1,10 | 0,0209 | 0,0224 | 1,10 | 0,0209 | 0,0224 | 1,64 | 0,0239 | 0,0304 | 1,64 | 0,0239 | 0,0304 |
| A12- | Jenbach | Schwaz | 1,74 | 0,0329 | 0,0395 | 1,74 | 0,0329 | 0,0395 | 2,43 | 0,0461 | 0,0494 | 2,43 | 0,0461 | 0,0494 | 3,63 | 0,0526 | 0,0671 | 3,63 | 0,0526 | 0,0671 |
| A12- | Schwaz | Vomp | 1,00 | 0,0188 | 0,0226 | 1,00 | 0,0188 | 0,0226 | 1,39 | 0,0263 | 0,0282 | 1,39 | 0,0263 | 0,0282 | 2,07 | 0,0301 | 0,0384 | 2,07 | 0,0301 | 0,0384 |
| A12- | Vomp | Wattens | 2,05 | 0,0388 | 0,0465 | 2,05 | 0,0388 | 0,0465 | 2,87 | 0,0543 | 0,0582 | 2,87 | 0,0543 | 0,0582 | 4,27 | 0,0620 | 0,0791 | 4,27 | 0,0620 | 0,0791 |
| A12- | Wattens | Hall/Tirol Mitte | 1,82 | 0,0344 | 0,0413 | 1,82 | 0,0344 | 0,0413 | 2,54 | 0,0481 | 0,0516 | 2,54 | 0,0481 | 0,0516 | 3,79 | 0,0550 | 0,0701 | 3,79 | 0,0550 | 0,0701 |
| A12- | Hall/Tirol Mitte | Hall/Tirol West | 0,73 | 0,0138 | 0,0166 | 0,73 | 0,0138 | 0,0166 | 1,02 | 0,0194 | 0,0207 | 1,02 | 0,0194 | 0,0207 | 1,52 | 0,0221 | 0,0282 | 1,52 | 0,0221 | 0,0282 |
| A12- | Hall/Tirol West | A12 Innsbruck Ost | 0,81 | 0,0153 | 0,0183 | 0,81 | 0,0153 | 0,0183 | 1,13 | 0,0214 | 0,0229 | 1,13 | 0,0214 | 0,0229 | 1,68 | 0,0244 | 0,0312 | 1,68 | 0,0244 | 0,0312 |
| A12- | A12 Innsbruck Ost | Innsbruck Mitte | 0,53 | 0,0105 | 0,0127 | 0,53 | 0,0105 | 0,0127 | 0,74 | 0,0148 | 0,0158 | 0,74 | 0,0148 | 0,0158 | 1,10 | 0,0169 | 0,0215 | 1,10 | 0,0169 | 0,0215 |
| A12- | Innsbruck Mitte | A12 Innsbruck West | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 |
| A12- | A12 Innsbruck West | Innsbruck Kranebitten | 0,90 | 0,0210 | 0,0252 | 0,90 | 0,0210 | 0,0252 | 1,25 | 0,0294 | 0,0315 | 1,25 | 0,0294 | 0,0315 | 1,86 | 0,0336 | 0,0428 | 1,86 | 0,0336 | 0,0428 |
| A12- | Innsbruck Kranebitten | Zirl Ost Garmisch Seefeld | 1,04 | 0,0243 | 0,0292 | 1,04 | 0,0243 | 0,0292 | 1,45 | 0,0341 | 0,0365 | 1,45 | 0,0341 | 0,0365 | 2,16 | 0,0389 | 0,0496 | 2,16 | 0,0389 | 0,0496 |
| A12- | Zirl Ost Garmisch Seefeld | Zirl West | 0,65 | 0,0152 | 0,0183 | 0,65 | 0,0152 | 0,0183 | 0,91 | 0,0213 | 0,0228 | 0,91 | 0,0213 | 0,0228 | 1,35 | 0,0244 | 0,0311 | 1,35 | 0,0244 | 0,0311 |
| A12- | Zirl West | Pettneu | 1,17 | 0,0273 | 0,0327 | 1,17 | 0,0273 | 0,0327 | 1,63 | 0,0382 | 0,0409 | 1,63 | 0,0382 | 0,0409 | 2,42 | 0,0436 | 0,0556 | 2,42 | 0,0436 | 0,0556 |
| A12- | Pettneu | Telfs Ost | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,65 | 0,0386 | 0,0413 | 1,65 | 0,0386 | 0,0413 | 2,45 | 0,0441 | 0,0562 | 2,45 | 0,0441 | 0,0562 |
| A12- | Telfs Ost | Telfs West | 0,58 | 0,0135 | 0,0162 | 0,58 | 0,0135 | 0,0162 | 0,80 | 0,0188 | 0,0202 | 0,80 | 0,0188 | 0,0202 | 1,20 | 0,0215 | 0,0275 | 1,20 | 0,0215 | 0,0275 |
| A12- | Telfs West | Mötz Reutte | 1,86 | 0,0435 | 0,0522 | 1,86 | 0,0435 | 0,0522 | 2,60 | 0,0609 | 0,0653 | 2,60 | 0,0609 | 0,0653 | 3,87 | 0,0696 | 0,0887 | 3,87 | 0,0696 | 0,0887 |
| A12- | Mötz Reutte | Haiming Ötztal | 2,17 | 0,0506 | 0,0607 | 2,17 | 0,0506 | 0,0607 | 3,02 | 0,0708 | 0,0759 | 3,02 | 0,0708 | 0,0759 | 4,50 | 0,0810 | 0,1032 | 4,50 | 0,0810 | 0,1032 |
| A12- | Haiming Ötztal | Imst | 1,72 | 0,0403 | 0,0483 | 1,72 | 0,0403 | 0,0483 | 2,41 | 0,0564 | 0,0604 | 2,41 | 0,0564 | 0,0604 | 3,58 | 0,0644 | 0,0822 | 3,58 | 0,0644 | 0,0822 |
| A12- | Imst | Imst Au | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,41 | 0,0095 | 0,0102 | 0,41 | 0,0095 | 0,0102 | 0,61 | 0,0109 | 0,0139 | 0,61 | 0,0109 | 0,0139 |
| A12- | Imst Au | Mils | 0,63 | 0,0147 | 0,0176 | 0,63 | 0,0147 | 0,0176 | 0,88 | 0,0205 | 0,0220 | 0,88 | 0,0205 | 0,0220 | 1,30 | 0,0234 | 0,0299 | 1,30 | 0,0234 | 0,0299 |
| A12- | Mils | Mils Schönwies | 1,01 | 0,0236 | 0,0283 | 1,01 | 0,0236 | 0,0283 | 1,41 | 0,0330 | 0,0354 | 1,41 | 0,0330 | 0,0354 | 2,10 | 0,0378 | 0,0481 | 2,10 | 0,0378 | 0,0481 |
| A12- | Mils Schönwies | KN Oberinntal | 0,89 | 0,0209 | 0,0251 | 0,89 | 0,0209 | 0,0251 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,86 | 0,0334 | 0,0426 | 1,86 | 0,0334 | 0,0426 |
| A12- | KN Oberinntal | Zams | 0,24 | 0,0055 | 0,0066 | 0,24 | 0,0055 | 0,0066 | 0,33 | 0,0077 | 0,0083 | 0,33 | 0,0077 | 0,0083 | 0,49 | 0,0088 | 0,0112 | 0,49 | 0,0088 | 0,0112 |
| A122 | KN Oberinntal | Fließ | 1,67 | 0,0391 | 0,0469 | 1,67 | 0,0391 | 0,0469 | 2,34 | 0,0547 | 0,0587 | 2,34 | 0,0547 | 0,0587 | 3,48 | 0,0626 | 0,0798 | 3,48 | 0,0626 | 0,0798 |
| A13- | A12 Innsbruck Ost | A13 Innsbruck Süd | 2,50 | 0,0230 | 0,0276 | 2,50 | 0,0230 | 0,0276 | 3,50 | 0,0322 | 0,0345 | 3,50 | 0,0322 | 0,0345 | 5,23 | 0,0368 | 0,0468 | 5,23 | 0,0368 | 0,0468 |
| A13- | A13 Innsbruck Süd | Zenzenhof | 0,99 | 0,0073 | 0,008 | | | | | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A141 | KN Bregenz | Bregenz Citytunnel | 0,43 | 0,0100 | 0,0120 | 0,43 | 0,0100 | 0,0120 | 0,60 | 0,0140 | 0,0150 | 0,60 | 0,0140 | 0,0150 | 0,89 | 0,0160 | 0,0205 | 0,89 | 0,0160 | 0,0205 |
| A21- | KN Steinhäusl | Hochstraß | 0,71 | 0,0165 | 0,0199 | 0,71 | 0,0165 | 0,0199 | 0,99 | 0,0232 | 0,0248 | 0,99 | 0,0232 | 0,0248 | 1,47 | 0,0265 | 0,0338 | 1,47 | 0,0265 | 0,0338 |
| A21- | Hochstraß | Alland | 2,47 | 0,0578 | 0,0694 | 2,47 | 0,0578 | 0,0694 | 3,45 | 0,0809 | 0,0867 | 3,45 | 0,0809 | 0,0867 | 5,14 | 0,0925 | 0,1179 | 5,14 | 0,0925 | 0,1179 |
| A21- | Alland | Mayerling | 0,50 | 0,0117 | 0,0141 | 0,50 | 0,0117 | 0,0141 | 0,70 | 0,0164 | 0,0176 | 0,70 | 0,0164 | 0,0176 | 1,04 | 0,0188 | 0,0239 | 1,04 | 0,0188 | 0,0239 |
| A21- | Mayerling | Heiligenkreuz | 1,16 | 0,0272 | 0,0326 | 1,16 | 0,0272 | 0,0326 | 1,62 | 0,0381 | 0,0408 | 1,62 | 0,0381 | 0,0408 | 2,42 | 0,0435 | 0,0555 | 2,42 | 0,0435 | 0,0555 |
| A21- | Heiligenkreuz | Hinterbrühl | 0,65 | 0,0152 | 0,0182 | 0,65 | 0,0152 | 0,0182 | 0,91 | 0,0212 | 0,0227 | 0,91 | 0,0212 | 0,0227 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 |
| A21- | Hinterbrühl | Gießhübl | 1,22 | 0,0284 | 0,0341 | 1,22 | 0,0284 | 0,0341 | 1,70 | 0,0398 | 0,0426 | 1,70 | 0,0398 | 0,0426 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 |
| A21- | Gießhübl | Brunn/Gebirge | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 2,11 | 0,0381 | 0,0485 | 2,11 | 0,0381 | 0,0485 |
| A21- | Brunn/Gebirge | KN Vösendorf | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 |
| A22- | KN Wien Kaisermühlen | Kaisermühlen | 0,36 | 0,0084 | 0,0100 | 0,36 | 0,0084 | 0,0100 | 0,50 | 0,0117 | 0,0125 | 0,50 | 0,0117 | 0,0125 | 0,74 | 0,0134 | 0,0171 | 0,74 | 0,0134 | 0,0171 |
| A22- | Kaisermühlen | Reichsbrücke | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,62 | 0,0111 | 0,0141 | 0,62 | 0,0111 | 0,0141 |
| A22- | Reichsbrücke | Kagran Vienna International Center | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,24 | 0,0043 | 0,0054 | 0,24 | 0,0043 | 0,0054 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Brigittenuerbrücke | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,38 | 0,0068 | 0,0087 | 0,38 | 0,0068 | 0,0087 |
| A22- | Brigittenuerbrücke | Floridsdorferbrücke | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,61 | 0,0110 | 0,0141 | 0,61 | 0,0110 | 0,0141 |
| A22- | Floridsdorferbrücke | KN Gürtel Nordbrücke | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,26 | 0,0062 | 0,0066 | 0,26 | 0,0062 | 0,0066 | 0,39 | 0,0070 | 0,0090 | 0,39 | 0,0070 | 0,0090 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke | Strebersdorf | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,64 | 0,0150 | 0,0180 | 0,90 | 0,0211 | 0,0226 | 0,90 | 0,0211 | 0,0226 | 1,34 | 0,0241 | 0,0307 | 1,34 | 0,0241 | 0,0307 |
| A221 | Wien Nordbrücke | KN Gürtel Nordbrücke | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,27 | 0,0062 | 0,0067 | 0,27 | 0,0062 | 0,0067 | 0,39 | 0,0071 | 0,0090 | 0,39 | 0,0071 | 0,0090 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke | Wien Pragerstraße | 0,20 | 0,0048 | 0,0057 | 0,20 | 0,0048 | 0,0057 | 0,29 | 0,0067 | 0,0072 | 0,29 | 0,0067 | 0,0072 | 0,42 | 0,0076 | 0,0097 | 0,42 | 0,0076 | 0,0097 |
| A221 | Wien Pragerstraße | Wien Neujedlersdorf | 0,09 | 0,0021 | 0,0025 | 0,09 | 0,0021 | 0,0025 | 0,12 | 0,0029 | 0,0031 | 0,12 | 0,0029 | 0,0031 | 0,19 | 0,0033 | 0,0043 | 0,19 | 0,0033 | 0,0043 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf | Brünnerstr/Shuttleworthstraße | 0,23 | 0,0053 | 0,0064 | 0,23 | 0,0053 | 0,0064 | 0,32 | 0,0074 | 0,0080 | 0,32 | 0,0074 | 0,0080 | 0,47 | 0,0085 | 0,0108 | 0,47 | 0,0085 | 0,0108 |
| A22- | Strebersdorf | Korneuburg Ost | 1,30 | 0,0303 | 0,0364 | 1,30 | 0,0303 | 0,0364 | 1,81 | 0,0424 | 0,0455 | 1,81 | 0,0424 | 0,0455 | 2,69 | 0,0485 | 0,0618 | 2,69 | 0,0485 | 0,0618 |
| A22- | Strebersdorf | Wien Vohburggasse | 0,16 | 0,0038 | 0,0045 | 0,16 | 0,0038 | 0,0045 | 0,22 | 0,0053 | 0,0056 | 0,22 | 0,0053 | 0,0056 | 0,33 | 0,0060 | 0,0077 | 0,33 | 0,0060 | 0,0077 |
| A22- | Korneuburg Ost | KN Korneuburg | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 1,17 | 0,0274 | 0,0293 | 1,17 | 0,0274 | 0,0293 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 |
| A22- | KN Korneuburg | Stockerau Ost | 1,22 | 0,0285 | 0,0341 | 1,22 | 0,0285 | 0,0341 | 1,70 | 0,0398 | 0,0427 | 1,70 | 0,0398 | 0,0427 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 |
| A22- | Stockerau Ost | Stockerau Mitte | 0,49 | 0,0113 | 0,0136 | 0,49 | 0,0113 | 0,0136 | 0,68 | 0,0159 | 0,0170 | 0,68 | 0,0159 | 0,0170 | 1,01 | 0,0182 | 0,0231 | 1,01 | 0,0182 | 0,0231 |
| A22- | Stockerau Mitte | KN Stockerau/West | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,58 | 0,0135 | 0,0145 | 0,58 | 0,0135 | 0,0145 | 0,86 | 0,0154 | 0,0197 | 0,86 | 0,0154 | 0,0197 |
| A23- | Altmansdorferstraße | KN Wien Inzersdorf | 0,36 | 0,0084 | 0,0101 | 0,36 | 0,0084 | 0,0101 | 0,50 | 0,0118 | 0,0126 | 0,50 | 0,0118 | 0,0126 | 0,75 | 0,0135 | 0,0172 | 0,75 | 0,0135 | 0,0172 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf | Favoriten | 0,91 | 0,0212 | 0,0255 | 0,91 | 0,0212 | 0,0255 | 1,27 | 0,0297 | 0,0319 | 1,27 | 0,0297 | 0,0319 | 1,89 | 0,0340 | 0,0433 | 1,89 | 0,0340 | 0,0433 |
| A23- | Favoriten | KN Gürtel Landstraße Hauptstraße | 0,57 | 0,0133 | 0,0160 | 0,57 | 0,0133 | 0,0160 | 0,80 | 0,0186 | 0,0200 | 0,80 | 0,0186 | 0,0200 | 1,18 | 0,0213 | 0,0272 | 1,18 | 0,0213 | 0,0272 |
| A23- | KN Gürtel Landstraße Hauptstraße | St. Marx | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,22 | 0,0051 | 0,0061 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,30 | 0,0071 | 0,0076 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 | 0,45 | 0,0081 | 0,0103 |
| A23- | St. Marx | KN Wien Prater | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,38 | 0,0069 | 0,0088 | 0,38 | 0,0069 | 0,0088 |
| A23- | KN Wien Prater | Handelskai | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 |
| A23- | Handelskai | KN Wien Kaisermühlen | 0,19 | 0,0044 | 0,0052 | 0,19 | 0,0044 | 0,0052 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,39 | 0,0070 | 0,0089 | 0,39 | 0,0070 | 0,0089 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen | Groß Enzersdorf Stadlau | 0,51 | 0,0120 | 0,0143 | 0,51 | 0,0120 | 0,0143 | 0,71 | 0,0167 | 0,0179 | 0,71 | 0,0167 | 0,0179 | 1,06 | 0,0191 | 0,0244 | 1,06 | 0,0191 | 0,0244 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau | Hirschstetten | 0,29 | 0,0067 | 0,0080 | 0,29 | 0,0067 | 0,0080 | 0,40 | 0,0094 | 0,0101 | 0,40 | 0,0094 | 0,0101 | 0,60 | 0,0107 | 0,0137 | 0,60 | 0,0107 | 0,0137 |
| A23- | KN Gürtel Landstraße Hauptstraße | Wien Gürtel | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,23 | 0,0055 | 0,0059 | 0,23 | 0,0055 | 0,0059 | 0,35 | 0,0063 | 0,0080 | 0,35 | 0,0063 | 0,0080 |
| A25- | KN A1/A25 Passau Wels | Weißkirchen | 1,89 | 0,0441 | 0,0529 | 1,89 | 0,0441 | 0,0529 | 2,63 | 0,0617 | 0,0661 | 2,63 | 0,0617 | 0,0661 | 3,92 | 0,0705 | 0,0899 | 3,92 | 0,0705 | 0,0899 |
| A25- | Weißkirchen | Marchtrenk Wels Ost | 0,67 | 0,0157 | 0,0188 | 0,67 | 0,0157 | 0,0188 | 0,94 | 0,0220 | 0,0236 | 0,94 | 0,0220 | 0,0236 | 1,40 | 0,0251 | 0,0320 | 1,40 | 0,0251 | 0,0320 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost | ÖBB Terminal Wels | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels | Wels Nord | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,80 | 0,0324 | 0,0413 | 1,80 | 0,0324 | 0,0413 |
| A25- | Wels Nord | KN Wels | 0,62 | 0,0144 | 0,0173 | 0,62 | 0,0144 | 0,0173 | 0,86 | 0,0202 | 0,0216 | 0,86 | 0,0202 | 0,0216 | 1,28 | 0,0231 | 0,0294 | 1,28 | 0,0231 | 0,0294 |
| S01- | KN Vösendorf | Vorarlberger Allee | 0,46 | 0,0107 | 0,0128 | 0,46 | 0,0107 | 0,0128 | 0,64 | 0,0150 | 0,0160 | 0,64 | 0,0150 | 0,0160 | 0,95 | 0,0171 | 0,0218 | 0,95 | 0,0171 | 0,0218 |
| S01- | Vorarlberger Allee | Laxenburger Str. | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,34 | 0,0079 | 0,0084 | 0,34 | 0,0079 | 0,0084 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 |
| S01- | Laxenburger Str. | Güterzentrum Wien Süd | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd | Rothneusiedl | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,27 | 0,0063 | 0,0068 | 0,27 | 0,0063 | 0,0068 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 |
| S01- | Rothneusiedl | KN Rustenfeld | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 |
| S01- | KN Rustenfeld | Rannersdorf | 0,64 | 0,0148 | 0,0178 | 0,64 | 0,0148 | 0,0178 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 1,32 | 0,0237 | 0,0303 | 1,32 | 0,0237 | 0,0303 |
| S011 | KN Rustenfeld | Leopoldsdorf (B16) | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,39 | 0,0092 | 0,0099 | 0,39 | 0,0092 | 0,0099 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 |
| S01- | Rannersdorf | Schwechat Süd | 0,50 | 0,0116 | 0,0139 | 0,50 | 0,0116 | 0,0139 | 0,69 | 0,0162 | 0,0174 | 0,69 | 0,0162 | 0,0174 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 |
| S01- | Schwechat Süd | Schwechat Ost | 0,28 | 0,0066 | 0,0080 | 0,28 | 0,0066 | 0,0080 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,59 | 0,0106 | 0,0135 | 0,59 | 0,0106 | 0,0135 |
| S01- | Schwechat Ost | Mannswörth | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 |
| S01- | Mannswörth | KN Schwechat | 0,11 | 0,0026 | 0,0032 | 0,11 | 0,0026 | 0,0032 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,23 | 0,0042 | 0,0054 | 0,23 | 0,0042 | 0,0054 |
| S01- | Angerner Straße | Seyring | 1,05 | 0,0246 | 0,0296 | 1,05 | 0,0246 | 0,0296 | 1,47 | 0,0345 | 0,0370 | 1,47 | 0,0345 | 0,0370 | 2,19 | 0,0394 | 0,0503 | 2,19 | 0,0394 | 0,0503 |
| S01- | Seyring | KN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Table with columns: STR-KENNZAHL, MAUTABSCHNITT VON, MAUTABSCHNITT BIS, CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI. Sub-columns include Kat. 2, Kat. 3, Kat. 4, Tag, Nacht, Ges, Luft Lärm, CO2. Rows list various routes and their corresponding emission data.

| STR- KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| S33- | Herzogenburg Süd | Herzogenburg Stadt | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,96 | 0,0172 | 0,0219 | 0,96 | 0,0172 | 0,0219 |
| S33- | Herzogenburg Stadt | Herzogenburg Nord | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,36 | 0,0083 | 0,0089 | 0,36 | 0,0083 | 0,0089 | 0,53 | 0,0095 | 0,0122 | 0,53 | 0,0095 | 0,0122 |
| S33- | Herzogenburg Nord | Traismauer Süd | 1,24 | 0,0290 | 0,0348 | 1,24 | 0,0290 | 0,0348 | 1,73 | 0,0406 | 0,0435 | 1,73 | 0,0406 | 0,0435 | 2,58 | 0,0464 | 0,0592 | 2,58 | 0,0464 | 0,0592 |
| S33- | Traismauer Süd | Traismauer Nord | 0,63 | 0,0148 | 0,0177 | 0,63 | 0,0148 | 0,0177 | 0,88 | 0,0207 | 0,0221 | 0,88 | 0,0207 | 0,0221 | 1,31 | 0,0236 | 0,0301 | 1,31 | 0,0236 | 0,0301 |
| S33- | Traismauer Nord | Jettsdorf | 1,07 | 0,0249 | 0,0299 | 1,07 | 0,0249 | 0,0299 | 1,49 | 0,0349 | 0,0374 | 1,49 | 0,0349 | 0,0374 | 2,21 | 0,0399 | 0,0508 | 2,21 | 0,0399 | 0,0508 |
| S35- | KN Bruck/Mur | Pernegg | 1,30 | 0,0305 | 0,0365 | 1,30 | 0,0305 | 0,0365 | 1,82 | 0,0426 | 0,0457 | 1,82 | 0,0426 | 0,0457 | 2,71 | 0,0487 | 0,0621 | 2,71 | 0,0487 | 0,0621 |
| S35- | Pernegg | Mixnitz/Mautstatt | 0,95 | 0,0221 | 0,0266 | 0,95 | 0,0221 | 0,0266 | 1,32 | 0,0310 | 0,0332 | 1,32 | 0,0310 | 0,0332 | 1,97 | 0,0354 | 0,0452 | 1,97 | 0,0354 | 0,0452 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt | Röthelstein | 1,14 | 0,0266 | 0,0319 | 1,14 | 0,0266 | 0,0319 | 1,59 | 0,0372 | 0,0398 | 1,59 | 0,0372 | 0,0398 | 2,36 | 0,0425 | 0,0542 | 2,36 | 0,0425 | 0,0542 |
| S35- | Röthelstein | Laufnitzdorf | 0,55 | 0,0128 | 0,0154 | 0,55 | 0,0128 | 0,0154 | 0,76 | 0,0179 | 0,0192 | 0,76 | 0,0179 | 0,0192 | 1,14 | 0,0205 | 0,0261 | 1,14 | 0,0205 | 0,0261 |
| S35- | Laufnitzdorf | Rothleiten | 0,62 | 0,0145 | 0,0175 | 0,62 | 0,0145 | 0,0175 | 0,87 | 0,0204 | 0,0218 | 0,87 | 0,0204 | 0,0218 | 1,29 | 0,0233 | 0,0297 | 1,29 | 0,0233 | 0,0297 |
| S35- | Rothleiten | Frohnleiten Nord | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,54 | 0,0127 | 0,0136 | 0,54 | 0,0127 | 0,0136 | 0,81 | 0,0145 | 0,0185 | 0,81 | 0,0145 | 0,0185 |
| S35- | Frohnleiten Nord | Frohnleiten | 0,18 | 0,0042 | 0,0050 | 0,18 | 0,0042 | 0,0050 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,37 | 0,0067 | 0,0085 | 0,37 | 0,0067 | 0,0085 |
| S35- | Frohnleiten | Badl Peggau | 1,20 | 0,0281 | 0,0337 | 1,20 | 0,0281 | 0,0337 | 1,68 | 0,0393 | 0,0422 | 1,68 | 0,0393 | 0,0422 | 2,50 | 0,0450 | 0,0573 | 2,50 | 0,0450 | 0,0573 |
| S35- | Badl Peggau | Peggau Mitte | 0,40 | 0,0094 | 0,0113 | 0,40 | 0,0094 | 0,0113 | 0,56 | 0,0132 | 0,0141 | 0,56 | 0,0132 | 0,0141 | 0,84 | 0,0150 | 0,0192 | 0,84 | 0,0150 | 0,0192 |
| S35- | Peggau Mitte | KN Peggau Deutschfeistritz | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 1,17 | 0,0274 | 0,0294 | 1,17 | 0,0274 | 0,0294 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 |
| S36- | KN St. Michael | St. Stefan ob Leoben | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben | Kraubath | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 1,04 | 0,0243 | 0,0260 | 1,04 | 0,0243 | 0,0260 | 1,54 | 0,0277 | 0,0353 | 1,54 | 0,0277 | 0,0353 |
| S36- | Kraubath | Feistritz St. Lorenzen | 1,30 | 0,0304 | 0,0365 | 1,30 | 0,0304 | 0,0365 | 1,82 | 0,0426 | 0,0457 | 1,82 | 0,0426 | 0,0457 | 2,71 | 0,0487 | 0,0621 | 2,71 | 0,0487 | 0,0621 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen | Knittelfeld Ost | 1,50 | 0,0349 | 0,0419 | 1,50 | 0,0349 | 0,0419 | 2,09 | 0,0489 | 0,0524 | 2,09 | 0,0489 | 0,0524 | 3,11 | 0,0559 | 0,0713 | 3,11 | 0,0559 | 0,0713 |
| S36- | Knittelfeld Ost | Knittelfeld West | 0,63 | 0,0148 | 0,0178 | 0,63 | 0,0148 | 0,0178 | 0,89 | 0,0207 | 0,0222 | 0,89 | 0,0207 | 0,0222 | 1,32 | 0,0237 | 0,0302 | 1,32 | 0,0237 | 0,0302 |
| S36- | Knittelfeld West | Zeltweg Ost Spielberg | 0,20 | 0,0046 | 0,0056 | 0,20 | 0,0046 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0069 | 0,28 | 0,0065 | 0,0069 | 0,41 | 0,0074 | 0,0094 | 0,41 | 0,0074 | 0,0094 |
| S36- | Zeltweg Ost Spielberg | Zeltweg West | 1,29 | 0,0301 | 0,0361 | 1,29 | 0,0301 | 0,0361 | 1,80 | 0,0421 | 0,0452 | 1,80 | 0,0421 | 0,0452 | 2,68 | 0,0482 | 0,0614 | 2,68 | 0,0482 | 0,0614 |
| S36- | Zeltweg West | Judenburg Ost Fohnsdorf | 0,65 | 0,0151 | 0,0182 | 0,65 | 0,0151 | 0,0182 | 0,90 | 0,0212 | 0,0227 | 0,90 | 0,0212 | 0,0227 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf | Judenburg West | 1,01 | 0,0235 | 0,0282 | 1,01 | 0,0235 | 0,0282 | 1,40 | 0,0329 | 0,0352 | 1,40 | 0,0329 | 0,0352 | 2,09 | 0,0376 | 0,0479 | 2,09 | 0,0376 | 0,0479 |
| S36- | As B317 Ost | St. Georgen Ost | 0,11 | 0,0025 | 0,0029 | 0,11 | 0,0025 | 0,0029 | 0,15 | 0,0034 | 0,0037 | 0,15 | 0,0034 | 0,0037 | 0,22 | 0,0039 | 0,0050 | 0,22 | 0,0039 | 0,0050 |
| S36- | St. Georgen Ost | St. Georgen West | 0,19 | 0,0045 | 0,0055 | 0,19 | 0,0045 | 0,0055 | 0,27 | 0,0064 | 0,0068 | 0,27 | 0,0064 | 0,0068 | 0,40 | 0,0073 | 0,0093 | 0,40 | 0,0073 | 0,0093 |
| S36- | St. Georgen West | Unzmarkt Ost | 0,79 | 0,0184 | 0,0221 | 0,79 | 0,0184 | 0,0221 | 1,10 | 0,0257 | 0,0276 | 1,10 | 0,0257 | 0,0276 | 1,63 | 0,0294 | 0,0375 | 1,63 | 0,0294 | 0,0375 |
| S36- | Unzmarkt Ost | Unzmarkt West | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,61 | 0,0111 | 0,0141 | 0,61 | 0,0111 | 0,0141 |
| S36- | Unzmarkt West | As B317 (prov.) | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,33 | 0,0078 | 0,0084 | 0,33 | 0,0078 | 0,0084 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 |
| S37- | St. Veit Nord / Kraig | St. Veit Mitte / Brückl | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,85 | 0,0199 | 0,0214 | 0,85 | 0,0199 | 0,0214 | 1,27 | 0,0228 | 0,0290 | 1,27 | 0,0228 | 0,0290 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl | St. Veit Süd | 0,52 | 0,0121 | 0,0145 | 0,52 | 0,0121 | 0,0145 | 0,72 | 0,0169 | 0,0182 | 0,72 | 0,0169 | 0,0182 | 1,08 | 0,0194 | 0,0247 | 1,08 | 0,0194 | 0,0247 |
| S37- | St. Veit Süd | St. Veit Industriegebiet | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,54 | 0,0127 | 0,0137 | 0,54 | 0,0127 | 0,0137 | 0,81 | 0,0146 | 0,0186 | 0,81 | 0,0146 | 0,0186 |
| S37- | St. Veit Industriegebiet | Maria Saal | 1,37 | 0,0319 | 0,0383 | 1,37 | 0,0319 | 0,0383 | 1,91 | 0,0447 | 0,0479 | 1,91 | 0,0447 | 0,0479 | 2,84 | 0,0511 | 0,0652 | 2,84 | 0,0511 | 0,0652 |
| S37- | Maria Saal | Karnburg | 0,49 | 0,0114 | 0,0137 | 0,49 | 0,0114 | 0,0137 | 0,68 | 0,0160 | 0,0171 | 0,68 | 0,0160 | 0,0171 | 1,01 | 0,0182 | 0,0233 | 1,01 | 0,0182 | 0,0233 |
| S37- | Karnburg | Klagenfurt Nord | 0,43 | 0,0100 | 0,0119 | 0,43 | 0,0100 | 0,0119 | 0,59 | 0,0139 | 0,0149 | 0,59 | 0,0139 | 0,0149 | 0,89 | 0,0159 | 0,0203 | 0,89 | 0,0159 | 0,0203 |
| A01- | Preßbaum | Wien Auhof | 2,98 | 0,0697 | 0,0836 | 2,98 | 0,0697 | 0,0836 | 4,16 | 0,0975 | 0,1045 | 4,16 | 0,0975 | 0,1045 | 6,19 | 0,1114 | 0,1421 | 6,19 | 0,1114 | 0,1421 |
| A01- | KN Steinhäusl | Preßbaum | 1,68 | 0,0394 | 0,0472 | 1,68 | 0,0394 | 0,0472 | 2,35 | 0,0551 | 0,0590 | 2,35 | 0,0551 | 0,0590 | 3,50 | 0,0630 | 0,0803 | 3,50 | 0,0630 | 0,0803 |
| A01- | Altlengbach | KN Steinhäusl | 0,99 | 0,0231 | 0,0278 | 0,99 | 0,0231 | 0,0278 | 1,38 | 0,0324 | 0,0347 | 1,38 | 0,0324 | 0,0347 | 2,06 | 0,0370 | 0,0472 | 2,06 | 0,0370 | 0,0472 |
| A01- | St. Christophen | Altlengbach | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,18 | 0,0276 | 0,0331 | 1,65 | 0,0386 | 0,0414 | 1,65 | 0,0386 | 0,0414 | 2,45 | 0,0442 | 0,0563 | 2,45 | 0,0442 | 0,0563 |
| A01- | Böheimkirchen | St. Christophen | 1,42 | 0,0331 | 0,0397 | 1,42 | 0,0331 | 0,0397 | 1,98 | 0,0463 | 0,0496 | 1,98 | 0,0463 | 0,0496 | 2,94 | 0,0530 | 0,0675 | 2,94 | 0,0530 | 0,0675 |
| A01- | KN St. Pölten | Böheimkirchen | 1,39 | 0,0324 | 0,0389 | 1,39 | 0,0324 | 0,0389 | 1,93 | 0,0453 | 0,0486 | 1,93 | 0,0453 | 0,0486 | 2,88 | 0,0518 | 0,0660 | 2,88 | 0,0518 | 0,0660 |
| A01- | St. Pölten Süd | KN St. Pölten | 0,98 | 0,0230 | 0,0276 | 0,98 | 0,0230 | 0,0276 | 1,37 | 0,0322 | 0,0344 | 1,37 | 0,0322 | 0,0344 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 |
| A01- | Loosdorf | St. Pölten Süd | 3,41 | 0,0796 | 0,0956 | 3,41 | 0,0796 | 0,0956 | 4,76 | 0,1115 | 0,1195 | 4,76 | 0,1115 | 0,1195 | 7,08 | 0,1274 | 0,1625 | 7,08 | 0,1274 | 0,1625 |
| A01- | Melk | Loosdorf | 1,25 | 0,0292 | 0,0350 | 1,25 | 0,0292 | 0,0350 | 1,74 | 0,0409 | 0,0438 | 1,74 | 0,0409 | 0,0438 | 2,59 | 0,0467 | 0,0595 | 2,59 | 0,0467 | 0,0595 |
| A01- | Pöchlarn | Melk | 2,21 | 0,0517 | 0,0621 | 2,21 | 0,0517 | 0,0621 | 3,09 | 0,0724 | 0,0776 | 3,09 | 0,0724 | 0,0776 | 4,60 | 0,0828 | 0,1055 | 4,60 | 0,0828 | 0,1055 |
| A01- | Ybbs Wieselburg | Pöchlarn | 2,04 | 0,0477 | 0,0573 | 2,04 | 0,0477 | 0,0573 | 2,85 | 0,0668 | 0,0716 | 2,85 | 0,0668 | 0,0716 | 4,24 | 0,0764 | 0,0974 | 4,24 | 0,0764 | 0,0974 |
| A01- | Amstetten Ost | Ybbs Wieselburg | 1,84 | 0,0429 | 0,0515 | 1,84 | 0,0429 | 0,0515 | 2,56 | 0,0601 | 0,0643 | 2,56 | 0,0601 | 0,0643 | 3,81 | 0,0686 | 0,0875 | 3,81 | 0,0686 | 0,0875 |
| A01- | Amstetten West | Amstetten Ost | 2,89 | 0,0675 | 0,0810 | 2,89 | 0,0675 | 0,0810 | 4,03 | 0,0945 | 0,1012 | 4,03 | 0,0945 | 0,1012 | 6,00 | 0,1080 | 0,1376 | 6,00 | 0,1080 | 0,1376 |
| A01- | Oed | Amstetten West | 2,03 | 0,0474 | 0,0568 | 2,03 | 0,0474 | 0,0568 | 2,83 | 0,0663 | 0,0711 | 2,83 | 0,0663 | 0,0711 | 4,21 | 0,0758 | 0,0966 | 4,21 | 0,0758 | 0,0966 |
| A01- | Haag | Oed | 2,19 | 0,0511 | 0,0614 | 2,19 | 0,0511 | 0,0614 | | | | | | | | | | | | |

Table with columns for STR-KENNZahl, MAUTABSCHNITT VON, MAUTABSCHNITT BIS, and CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI. It includes sub-headers for Kat. 2, Kat. 3, and Kat. 4, with further breakdowns for Tag and Nacht. Each entry contains CO2 values for Ges, Luft, and CO2 across different sections.

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | Kat. 3 | | | Kat. 4 | | | Kat. 2 | | | Kat. 3 | | | Kat. 4 | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A031 | Siegedorf | KN Eisenstadt | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,68 | 0,0160 | 0,0192 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 | 1,42 | 0,0256 | 0,0326 |
| A041 | KN Wien Prater | Stadionbrücke | 0,13 | 0,0029 | 0,0035 | 0,13 | 0,0029 | 0,0035 | 0,18 | 0,0041 | 0,0044 | 0,18 | 0,0041 | 0,0044 | 0,26 | 0,0047 | 0,0060 | 0,26 | 0,0047 | 0,0060 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide | KN Wien Prater | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,80 | 0,0324 | 0,0414 | 1,80 | 0,0324 | 0,0414 |
| A04- | KN Schwechat | Wien Simmeringer Haide | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,62 | 0,0291 | 0,0371 | 1,62 | 0,0291 | 0,0371 |
| A04- | Flughafen Wien Schwechat | KN Schwechat | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 |
| A04- | Fischamend | Flughafen Wien Schwechat | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,76 | 0,0412 | 0,0442 | 1,76 | 0,0412 | 0,0442 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 |
| A04- | Bruck/Leitha West | Fischamend | 2,76 | 0,0646 | 0,0775 | 2,76 | 0,0646 | 0,0775 | 3,86 | 0,0904 | 0,0968 | 3,86 | 0,0904 | 0,0968 | 5,74 | 0,1033 | 0,1317 | 5,74 | 0,1033 | 0,1317 |
| A04- | Bruck/Leitha Ost | Bruck/Leitha West | 0,92 | 0,0214 | 0,0257 | 0,92 | 0,0214 | 0,0257 | 1,28 | 0,0300 | 0,0322 | 1,28 | 0,0300 | 0,0322 | 1,91 | 0,0343 | 0,0437 | 1,91 | 0,0343 | 0,0437 |
| A04- | KN Bruckneudorf | Bruck/Leitha Ost | 0,57 | 0,0134 | 0,0161 | 0,57 | 0,0134 | 0,0161 | 0,80 | 0,0187 | 0,0201 | 0,80 | 0,0187 | 0,0201 | 1,19 | 0,0214 | 0,0273 | 1,19 | 0,0214 | 0,0273 |
| A04- | Parndorf | KN Bruckneudorf | 0,37 | 0,0086 | 0,0103 | 0,37 | 0,0086 | 0,0103 | 0,51 | 0,0121 | 0,0129 | 0,51 | 0,0121 | 0,0129 | 0,77 | 0,0138 | 0,0176 | 0,77 | 0,0138 | 0,0176 |
| A04- | Neusiedl | Parndorf | 0,71 | 0,0167 | 0,0200 | 0,71 | 0,0167 | 0,0200 | 0,99 | 0,0233 | 0,0250 | 0,99 | 0,0233 | 0,0250 | 1,48 | 0,0266 | 0,0340 | 1,48 | 0,0266 | 0,0340 |
| A04- | Neusiedl/Gewerbepark | Neusiedl | 0,17 | 0,0039 | 0,0046 | 0,17 | 0,0039 | 0,0046 | 0,23 | 0,0054 | 0,0058 | 0,23 | 0,0054 | 0,0058 | 0,34 | 0,0062 | 0,0079 | 0,34 | 0,0062 | 0,0079 |
| A04- | Weiden/Gols | Neusiedl/Gewerbepark | 1,48 | 0,0345 | 0,0414 | 1,48 | 0,0345 | 0,0414 | 2,06 | 0,0483 | 0,0518 | 2,06 | 0,0483 | 0,0518 | 3,07 | 0,0552 | 0,0704 | 3,07 | 0,0552 | 0,0704 |
| A04- | Mönchhof | Weiden/Gols | 1,08 | 0,0252 | 0,0302 | 1,08 | 0,0252 | 0,0302 | 1,50 | 0,0353 | 0,0378 | 1,50 | 0,0353 | 0,0378 | 2,24 | 0,0403 | 0,0514 | 2,24 | 0,0403 | 0,0514 |
| A04- | Nickelsdorf | Mönchhof | 1,69 | 0,0395 | 0,0474 | 1,69 | 0,0395 | 0,0474 | 2,36 | 0,0553 | 0,0592 | 2,36 | 0,0553 | 0,0592 | 3,51 | 0,0631 | 0,0805 | 3,51 | 0,0631 | 0,0805 |
| A04- | Staatsgrenze Nickelsdorf | Nickelsdorf | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 |
| A05- | Wolkersdorf Süd | KN Eibesbrunn | 0,58 | 0,0136 | 0,0163 | 0,58 | 0,0136 | 0,0163 | 0,81 | 0,0190 | 0,0204 | 0,81 | 0,0190 | 0,0204 | 1,21 | 0,0218 | 0,0278 | 1,21 | 0,0218 | 0,0278 |
| A05- | Ulrichskirchen | Wolkersdorf Süd | 0,63 | 0,0147 | 0,0177 | 0,63 | 0,0147 | 0,0177 | 0,88 | 0,0206 | 0,0221 | 0,88 | 0,0206 | 0,0221 | 1,31 | 0,0235 | 0,0300 | 1,31 | 0,0235 | 0,0300 |
| A05- | Wolkersdorf Nord | Ulrichskirchen | 0,41 | 0,0096 | 0,0115 | 0,41 | 0,0096 | 0,0115 | 0,57 | 0,0135 | 0,0144 | 0,57 | 0,0135 | 0,0144 | 0,85 | 0,0154 | 0,0196 | 0,85 | 0,0154 | 0,0196 |
| A05- | Hochleithen | Wolkersdorf Nord | 0,74 | 0,0173 | 0,0207 | 0,74 | 0,0173 | 0,0207 | 1,03 | 0,0242 | 0,0259 | 1,03 | 0,0242 | 0,0259 | 1,53 | 0,0276 | 0,0352 | 1,53 | 0,0276 | 0,0352 |
| A05- | Gaweinstal Mitte | Hochleithen | 1,48 | 0,0345 | 0,0414 | 1,48 | 0,0345 | 0,0414 | 2,06 | 0,0483 | 0,0518 | 2,06 | 0,0483 | 0,0518 | 3,07 | 0,0552 | 0,0704 | 3,07 | 0,0552 | 0,0704 |
| A05- | Gaweinstal Nord | Gaweinstal Mitte | 0,39 | 0,0091 | 0,0110 | 0,39 | 0,0091 | 0,0110 | 0,55 | 0,0128 | 0,0137 | 0,55 | 0,0128 | 0,0137 | 0,81 | 0,0146 | 0,0186 | 0,81 | 0,0146 | 0,0186 |
| A05- | Mistelbach Süd | Gaweinstal Nord | 0,67 | 0,0158 | 0,0189 | 0,67 | 0,0158 | 0,0189 | 0,94 | 0,0221 | 0,0236 | 0,94 | 0,0221 | 0,0236 | 1,40 | 0,0252 | 0,0322 | 1,40 | 0,0252 | 0,0322 |
| A05- | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | Mistelbach Süd | 1,13 | 0,0265 | 0,0317 | 1,13 | 0,0265 | 0,0317 | 1,58 | 0,0370 | 0,0397 | 1,58 | 0,0370 | 0,0397 | 2,35 | 0,0423 | 0,0540 | 2,35 | 0,0423 | 0,0540 |
| A05- | Poysdorf Süd | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | 1,14 | 0,0267 | 0,0321 | 1,14 | 0,0267 | 0,0321 | 1,60 | 0,0374 | 0,0401 | 1,60 | 0,0374 | 0,0401 | 2,37 | 0,0427 | 0,0545 | 2,37 | 0,0427 | 0,0545 |
| A05- | Großkrut | Poysdorf Süd | 1,51 | 0,0352 | 0,0423 | 1,51 | 0,0352 | 0,0423 | 2,10 | 0,0493 | 0,0528 | 2,10 | 0,0493 | 0,0528 | 3,13 | 0,0564 | 0,0719 | 3,13 | 0,0564 | 0,0719 |
| A05- | Poysdorf Nord | Großkrut | 1,47 | 0,0343 | 0,0411 | 1,47 | 0,0343 | 0,0411 | 2,05 | 0,0480 | 0,0514 | 2,05 | 0,0480 | 0,0514 | 3,05 | 0,0548 | 0,0699 | 3,05 | 0,0548 | 0,0699 |
| A05- | Drasenhofen West | Drasenhofen Süd | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,63 | 0,0148 | 0,0158 | 0,63 | 0,0148 | 0,0158 | 0,94 | 0,0169 | 0,0219 | 0,94 | 0,0169 | 0,0219 |
| A05- | Drasenhofen Nord | Drasenhofen West | 0,64 | 0,0149 | 0,0179 | 0,64 | 0,0149 | 0,0179 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 1,32 | 0,0238 | 0,0304 | 1,32 | 0,0238 | 0,0304 |
| A06- | Potzneusiedl | KN Bruckneudorf | 1,86 | 0,0434 | 0,0521 | 1,86 | 0,0434 | 0,0521 | 2,59 | 0,0608 | 0,0651 | 2,59 | 0,0608 | 0,0651 | 3,86 | 0,0694 | 0,0885 | 3,86 | 0,0694 | 0,0885 |
| A06- | Gattendorf | Potzneusiedl | 0,81 | 0,0188 | 0,0226 | 0,81 | 0,0188 | 0,0226 | 1,13 | 0,0264 | 0,0283 | 1,13 | 0,0264 | 0,0283 | 1,67 | 0,0301 | 0,0384 | 1,67 | 0,0301 | 0,0384 |
| A06- | Kittsee | Gattendorf | 1,35 | 0,0315 | 0,0378 | 1,35 | 0,0315 | 0,0378 | 1,88 | 0,0441 | 0,0473 | 1,88 | 0,0441 | 0,0473 | 2,80 | 0,0504 | 0,0643 | 2,80 | 0,0504 | 0,0643 |
| A06- | Staatsgrenze Kittsee | Kittsee | 0,69 | 0,0160 | 0,0192 | 0,69 | 0,0160 | 0,0192 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 0,96 | 0,0224 | 0,0240 | 1,42 | 0,0256 | 0,0327 | 1,42 | 0,0256 | 0,0327 |
| A07- | Franzosenhausweg | KN Linz | 0,48 | 0,0113 | 0,0135 | 0,48 | 0,0113 | 0,0135 | 0,67 | 0,0158 | 0,0169 | 0,67 | 0,0158 | 0,0169 | 1,00 | 0,0181 | 0,0230 | 1,00 | 0,0181 | 0,0230 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Franzosenhausweg | 0,42 | 0,0099 | 0,0118 | 0,42 | 0,0099 | 0,0118 | 0,59 | 0,0138 | 0,0148 | 0,59 | 0,0138 | 0,0148 | 0,88 | 0,0158 | 0,0201 | 0,88 | 0,0158 | 0,0201 |
| A07- | Muldenstraße Bidermichl | Salzburger Straße Neue Welt | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,29 | 0,0068 | 0,0082 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,61 | 0,0109 | 0,0140 | 0,61 | 0,0109 | 0,0140 |
| A07- | Linz-Hummelhof | Muldenstraße Bidermichl | 0,14 | 0,0033 | 0,0040 | 0,14 | 0,0033 | 0,0040 | 0,20 | 0,0046 | 0,0050 | 0,20 | 0,0046 | 0,0050 | 0,30 | 0,0053 | 0,0068 | 0,30 | 0,0053 | 0,0068 |
| A07- | Wiener Straße | Linz-Hummelhof | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 |
| A07- | VOEST | Wiener Straße | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,19 | 0,0043 | 0,0052 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,26 | 0,0061 | 0,0065 | 0,39 | 0,0069 | 0,0089 | 0,39 | 0,0069 | 0,0089 |
| A07- | Industriezeile | VOEST | 0,15 | 0,0034 | 0,0041 | 0,15 | 0,0034 | 0,0041 | 0,20 | 0,0048 | 0,0051 | 0,20 | 0,0048 | 0,0051 | 0,30 | 0,0054 | 0,0069 | 0,30 | 0,0054 | 0,0069 |
| A07- | Prinz Eugenstraße | Industriezeile | 0,23 | 0,0054 | 0,0065 | 0,23 | 0,0054 | 0,0065 | 0,32 | 0,0076 | 0,0081 | 0,32 | 0,0076 | 0,0081 | 0,48 | 0,0086 | 0,0110 | 0,48 | 0,0086 | 0,0110 |
| A07- | Hafenstraße | Prinz Eugenstraße | 0,43 | 0,0101 | 0,0121 | 0,43 | 0,0101 | 0,0121 | 0,60 | 0,0142 | 0,0152 | 0,60 | 0,0142 | 0,0152 | 0,90 | 0,0162 | 0,0206 | 0,90 | 0,0162 | 0,0206 |
| A07- | Urfahr | Hafenstraße | 0,17 | 0,0040 | 0,0048 | 0,17 | 0,0040 | 0,0048 | 0,24 | 0,0056 | 0,0060 | 0,24 | 0,0056 | 0,0060 | 0,35 | 0,0064 | 0,0081 | 0,35 | 0,0064 | 0,0081 |
| A07- | Dornach | Urfahr | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,41 | 0,0096 | 0,0116 | 0,58 | 0,0135 | 0,0144 | 0,58 | 0,0135 | 0,0144 | 0,86 | 0,0154 | 0,0196 | 0,86 | 0,0154 | 0,0196 |
| A07- | Treffling | Dornach | 0,91 | 0,0212 | 0,0254 | 0,91 | 0,0212 | 0,0254 | 1,26 | 0,0296 | 0,0318 | 1,26 | 0,0296 | 0,0318 | 1,88 | 0,0339 | 0,0432 | 1,88 | 0,0339 | 0,0432 |
| A07- | Gallneukirchen | Treffling | 0,68 | 0,0160 | 0,0191 | 0,68 | 0,0160 | 0,0191 | 0,95 | 0,0223 | 0,0239 | 0,95 | 0,0223 | 0,0239 | 1,42 | 0,0255 | 0,0325 | 1,42 | 0,0255 | 0,0325 |
| A07- | Engerwitzdorf | Gallneukirchen | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,61 | 0,0142 | 0,0171 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 |
| A07- | Unterweitzersdorf | Engerwitzdorf | 0,78 | 0,0182 | 0,0219 | 0,78 | 0,0182 | 0,0219 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,09 | 0,0255 | 0,0273 | 1,62 | 0,0292 | 0,0372 | 1,62 | 0,0292 | 0,0372 |
| A08- | Wels West | KN Voralpenkreuz | 2,39 | 0,0559 | 0,0671 | 2,39 | 0,0559 | 0,0671 | 3,34 | 0,0782 | 0,0838 | 3,34 | 0,0782 | 0,0838 | 4,97 | 0,0894 | 0,1140 | 4,97 | 0,0894 | 0,1140 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark | Wels West | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,17 | 0,0039 | 0,0047 | 0,24 | 0,0055 | 0,0059 | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A09- | KN St. Michael | Terminal St. Michael | 0,56 | 0,0132 | 0,0158 | 0,56 | 0,0132 | 0,0158 | 0,79 | 0,0184 | 0,0197 | 0,79 | 0,0184 | 0,0197 | 1,17 | 0,0210 | 0,0268 | 1,17 | 0,0210 | 0,0268 |
| A09- | Übelbach | KN St. Michael | 11,47 | 0,1225 | 0,1470 | 11,47 | 0,1225 | 0,1470 | 16,04 | 0,1715 | 0,1837 | 16,04 | 0,1715 | 0,1837 | 23,97 | 0,1959 | 0,2498 | 23,97 | 0,1959 | 0,2498 |
| A09- | KN Peggau Deutschfeistritz | Übelbach | 1,73 | 0,0405 | 0,0486 | 1,73 | 0,0405 | 0,0486 | 2,42 | 0,0567 | 0,0608 | 2,42 | 0,0567 | 0,0608 | 3,60 | 0,0648 | 0,0826 | 3,60 | 0,0648 | 0,0826 |
| A09- | Gratkorn Nord | KN Peggau Deutschfeistritz | 0,82 | 0,0192 | 0,0230 | 0,82 | 0,0192 | 0,0230 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,71 | 0,0307 | 0,0391 | 1,71 | 0,0307 | 0,0391 |
| A09- | Gratkorn Süd | Gratkorn Nord | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 0,90 | 0,0211 | 0,0253 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,26 | 0,0295 | 0,0316 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 | 1,87 | 0,0337 | 0,0430 |
| A09- | Graz Nord | Gratkorn Süd | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,20 | 0,0047 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,28 | 0,0065 | 0,0070 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 | 0,42 | 0,0075 | 0,0095 |
| A09- | Graz Webling | Graz Nord | 2,29 | 0,0534 | 0,0641 | 2,29 | 0,0534 | 0,0641 | 3,19 | 0,0748 | 0,0801 | 3,19 | 0,0748 | 0,0801 | 4,75 | 0,0855 | 0,1090 | 4,75 | 0,0855 | 0,1090 |
| A09- | Seiersberg | Graz Webling | 0,61 | 0,0142 | 0,0170 | 0,61 | 0,0142 | 0,0170 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 0,85 | 0,0199 | 0,0213 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 | 1,26 | 0,0227 | 0,0290 |
| A09- | KN Graz West | Seiersberg | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 |
| A09- | Schwarzlsee | KN Graz West | 0,29 | 0,0069 | 0,0082 | 0,29 | 0,0069 | 0,0082 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,41 | 0,0096 | 0,0103 | 0,61 | 0,0110 | 0,0140 | 0,61 | 0,0110 | 0,0140 |
| A09- | Schachenwald / IBC Businesscenter | Schwarzlsee | 0,33 | 0,0077 | 0,0092 | 0,33 | 0,0077 | 0,0092 | 0,46 | 0,0107 | 0,0115 | 0,46 | 0,0107 | 0,0115 | 0,68 | 0,0123 | 0,0156 | 0,68 | 0,0123 | 0,0156 |
| A09- | Kalsdorf | Schachenwald / IBC Businesscenter | 0,33 | 0,0078 | 0,0093 | 0,33 | 0,0078 | 0,0093 | 0,47 | 0,0109 | 0,0117 | 0,47 | 0,0109 | 0,0117 | 0,69 | 0,0125 | 0,0159 | 0,69 | 0,0125 | 0,0159 |
| A09- | Werndorf Terminal | Kalsdorf | 0,83 | 0,0195 | 0,0234 | 0,83 | 0,0195 | 0,0234 | 1,17 | 0,0273 | 0,0293 | 1,17 | 0,0273 | 0,0293 | 1,73 | 0,0312 | 0,0398 | 1,73 | 0,0312 | 0,0398 |
| A09- | Wildon | Werndorf Terminal | 0,93 | 0,0218 | 0,0262 | 0,93 | 0,0218 | 0,0262 | 1,30 | 0,0305 | 0,0327 | 1,30 | 0,0305 | 0,0327 | 1,94 | 0,0349 | 0,0445 | 1,94 | 0,0349 | 0,0445 |
| A09- | Hengsberg | Wildon | 0,46 | 0,0106 | 0,0128 | 0,46 | 0,0106 | 0,0128 | 0,64 | 0,0149 | 0,0160 | 0,64 | 0,0149 | 0,0160 | 0,95 | 0,0170 | 0,0217 | 0,95 | 0,0170 | 0,0217 |
| A09- | Lebring | Hengsberg | 0,81 | 0,0189 | 0,0226 | 0,81 | 0,0189 | 0,0226 | 1,13 | 0,0264 | 0,0283 | 1,13 | 0,0264 | 0,0283 | 1,68 | 0,0302 | 0,0385 | 1,68 | 0,0302 | 0,0385 |
| A09- | Leibnitz | Lebring | 1,40 | 0,0326 | 0,0392 | 1,40 | 0,0326 | 0,0392 | 1,95 | 0,0457 | 0,0489 | 1,95 | 0,0457 | 0,0489 | 2,90 | 0,0522 | 0,0666 | 2,90 | 0,0522 | 0,0666 |
| A09- | Vogau Straß | Leibnitz | 1,71 | 0,0399 | 0,0479 | 1,71 | 0,0399 | 0,0479 | 2,38 | 0,0559 | 0,0599 | 2,38 | 0,0559 | 0,0599 | 3,55 | 0,0638 | 0,0814 | 3,55 | 0,0638 | 0,0814 |
| A09- | Gersdorf | Vogau Straß | 0,83 | 0,0194 | 0,0232 | 0,83 | 0,0194 | 0,0232 | 1,16 | 0,0271 | 0,0290 | 1,16 | 0,0271 | 0,0290 | 1,72 | 0,0310 | 0,0395 | 1,72 | 0,0310 | 0,0395 |
| A09- | Spielfeld | Gersdorf | 0,44 | 0,0102 | 0,0122 | 0,44 | 0,0102 | 0,0122 | 0,61 | 0,0143 | 0,0153 | 0,61 | 0,0143 | 0,0153 | 0,91 | 0,0163 | 0,0208 | 0,91 | 0,0163 | 0,0208 |
| A09- | Staatsgrenze Spielfeld | Spielfeld | 0,40 | 0,0093 | 0,0112 | 0,40 | 0,0093 | 0,0112 | 0,56 | 0,0130 | 0,0140 | 0,56 | 0,0130 | 0,0140 | 0,83 | 0,0149 | 0,0190 | 0,83 | 0,0149 | 0,0190 |
| A10- | Salzburg Süd / Anif | KN Salzburg | 1,61 | 0,0376 | 0,0451 | 1,61 | 0,0376 | 0,0451 | 2,25 | 0,0527 | 0,0564 | 2,25 | 0,0527 | 0,0564 | 3,34 | 0,0602 | 0,0767 | 3,34 | 0,0602 | 0,0767 |
| A10- | Puch Urstein | Salzburg Süd / Anif | 0,55 | 0,0128 | 0,0153 | 0,55 | 0,0128 | 0,0153 | 0,76 | 0,0179 | 0,0191 | 0,76 | 0,0179 | 0,0191 | 1,13 | 0,0204 | 0,0260 | 1,13 | 0,0204 | 0,0260 |
| A10- | Hallein | Puch Urstein | 1,13 | 0,0264 | 0,0316 | 1,13 | 0,0264 | 0,0316 | 1,57 | 0,0369 | 0,0395 | 1,57 | 0,0369 | 0,0395 | 2,34 | 0,0422 | 0,0538 | 2,34 | 0,0422 | 0,0538 |
| A10- | Kuchl | Hallein | 1,25 | 0,0293 | 0,0351 | 1,25 | 0,0293 | 0,0351 | 1,75 | 0,0410 | 0,0439 | 1,75 | 0,0410 | 0,0439 | 2,60 | 0,0468 | 0,0597 | 2,60 | 0,0468 | 0,0597 |
| A10- | Golling / Abtenau | Kuchl | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,26 | 0,0294 | 0,0353 | 1,76 | 0,0412 | 0,0441 | 1,76 | 0,0412 | 0,0441 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 | 2,62 | 0,0471 | 0,0600 |
| A10- | Paß Lueg | Golling / Abtenau | 1,31 | 0,0307 | 0,0368 | 1,31 | 0,0307 | 0,0368 | 1,83 | 0,0430 | 0,0461 | 1,83 | 0,0430 | 0,0461 | 2,73 | 0,0491 | 0,0626 | 2,73 | 0,0491 | 0,0626 |
| A10- | Werfen | Paß Lueg | 1,87 | 0,0437 | 0,0525 | 1,87 | 0,0437 | 0,0525 | 2,61 | 0,0612 | 0,0656 | 2,61 | 0,0612 | 0,0656 | 3,89 | 0,0700 | 0,0892 | 3,89 | 0,0700 | 0,0892 |
| A10- | Pfarrwerfen / Werfen | Werfen | 0,24 | 0,0057 | 0,0068 | 0,24 | 0,0057 | 0,0068 | 0,34 | 0,0080 | 0,0086 | 0,34 | 0,0080 | 0,0086 | 0,51 | 0,0091 | 0,0116 | 0,51 | 0,0091 | 0,0116 |
| A10- | KN Pongau | Pfarrwerfen / Werfen | 0,53 | 0,0124 | 0,0148 | 0,53 | 0,0124 | 0,0148 | 0,74 | 0,0173 | 0,0186 | 0,74 | 0,0173 | 0,0186 | 1,10 | 0,0198 | 0,0252 | 1,10 | 0,0198 | 0,0252 |
| A101 | Bischofshofen | KN Pongau | 0,79 | 0,0184 | 0,0221 | 0,79 | 0,0184 | 0,0221 | 1,10 | 0,0258 | 0,0276 | 1,10 | 0,0258 | 0,0276 | 1,64 | 0,0294 | 0,0375 | 1,64 | 0,0294 | 0,0375 |
| A10- | Lammertal Hütttau | KN Pongau | 2,15 | 0,0503 | 0,0604 | 2,15 | 0,0503 | 0,0604 | 3,01 | 0,0704 | 0,0755 | 3,01 | 0,0704 | 0,0755 | 4,47 | 0,0805 | 0,1026 | 4,47 | 0,0805 | 0,1026 |
| A10- | F. Verbindung GH Eben | Lammertal Hütttau | 0,55 | 0,0130 | 0,0155 | 0,55 | 0,0130 | 0,0155 | 0,77 | 0,0181 | 0,0194 | 0,77 | 0,0181 | 0,0194 | 1,15 | 0,0207 | 0,0264 | 1,15 | 0,0207 | 0,0264 |
| A10- | Eben | F. Verbindung GH Eben | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,36 | 0,0084 | 0,0090 | 0,36 | 0,0084 | 0,0090 | 0,53 | 0,0096 | 0,0122 | 0,53 | 0,0096 | 0,0122 |
| A10- | Radstadt Altenmarkt Graz | Eben | 0,57 | 0,0133 | 0,0160 | 0,57 | 0,0133 | 0,0160 | 0,80 | 0,0187 | 0,0200 | 0,80 | 0,0187 | 0,0200 | 1,18 | 0,0213 | 0,0272 | 1,18 | 0,0213 | 0,0272 |
| A10- | Flachau | Radstadt Altenmarkt Graz | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 |
| A10- | Flachauwinkel | Flachau | 3,15 | 0,0364 | 0,0436 | 3,15 | 0,0364 | 0,0436 | 4,40 | 0,0509 | 0,0545 | 4,40 | 0,0509 | 0,0545 | 6,58 | 0,0582 | 0,0742 | 6,58 | 0,0582 | 0,0742 |
| A10- | Zederhaus | Flachauwinkel | 7,94 | 0,0916 | 0,1099 | 7,94 | 0,0916 | 0,1099 | 11,10 | 0,1282 | 0,1374 | 11,10 | 0,1282 | 0,1374 | 16,59 | 0,1466 | 0,1869 | 16,59 | 0,1466 | 0,1869 |
| A10- | St. Michael/Lungau | Zederhaus | 5,24 | 0,0604 | 0,0725 | 5,24 | 0,0604 | 0,0725 | 7,32 | 0,0846 | 0,0907 | 7,32 | 0,0846 | 0,0907 | 10,94 | 0,0967 | 0,1233 | 10,94 | 0,0967 | 0,1233 |
| A10- | Renneweg Katschberg | St. Michael/Lungau | 3,84 | 0,0443 | 0,0532 | 3,84 | 0,0443 | 0,0532 | 5,37 | 0,0620 | 0,0665 | 5,37 | 0,0620 | 0,0665 | 8,02 | 0,0709 | 0,0904 | 8,02 | 0,0709 | 0,0904 |
| A102 | KN Spittal Millstätter See | Seeboden | 0,42 | 0,0097 | 0,0116 | 0,42 | 0,0097 | 0,0116 | 0,58 | 0,0136 | 0,0146 | 0,58 | 0,0136 | 0,0146 | 0,86 | 0,0155 | 0,0198 | 0,86 | 0,0155 | 0,0198 |
| A102 | Lendorf | KN Spittal Millstätter See | 0,90 | 0,0209 | 0,0251 | 0,90 | 0,0209 | 0,0251 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,86 | 0,0335 | 0,0427 | 1,86 | 0,0335 | 0,0427 |
| A10- | Gmünd Maltatal | Renneweg Katschberg | 3,62 | 0,0447 | 0,0532 | 3,62 | 0,0447 | 0,0532 | 5,06 | 0,0585 | 0,0620 | 5,06 | 0,0585 | 0,0620 | 7,53 | 0,0671 | 0,0863 | 7,53 | 0,0671 | 0,0863 |
| A10- | KN Spittal Millstätter See | Gmünd Maltatal | 2,06 | 0,0482 | 0,0578 | 2,06 | 0,0482 | 0,0578 | 2,88 | 0,0675 | 0,0723 | 2,88 | 0,0675 | 0,0723 | 4,28 | 0,0771 | 0,0983 | 4,28 | 0,0771 | 0,0983 |
| A10- | Spittal Ost | KN Spittal Millstätter See | 1,56 | 0,0365 | 0,0438 | 1,56 | 0,0365 | 0,0438 | 2,18 | 0,0511 | 0,0548 | 2,18 | 0,0511 | 0,0548 | 3,24 | 0,0584 | 0,0745 | 3,24 | 0,0584 | 0,0745 |
| A10- | Paternion Feistritz | Spittal Ost | 2,70 | 0,0630 | 0,0756 | 2,70 | 0,0630 | 0,0756 | 3,77 | 0,0882 | 0,0946 | 3,77 | 0,0882 | 0,0946 | 5,60 | 0,1009 | 0,1286 | 5,60 | 0,1009 | 0,1286 |
| A10- | Villach West | Paternion Feistritz | 2,91 | 0,0679 | 0,0815 | 2,91 | 0,0679 | 0,0815 | 4,06 | 0,0951 | 0,1019 | 4,06 | 0,0951 | 0,1019 | 6,04 | 0,1087 | 0,1386 | 6,04 | 0,1087 | 0,1386 |
| A10- | Villach Ossiacher See | Villach West | 1,26 | 0,0294 | 0,0352 | 1,26 | 0,0294 | 0,0352 | 1,75 | 0,0411 | 0,0441 | 1,75 | 0,0411 | 0,0441 | 2,61 | 0,0470 | 0,0599 | 2,61 | 0,0470 | 0,0599 |
| A10- | KN Villach | Villach Ossiacher See | 0,98 | 0,0230 | 0,0275 | 0,98 | 0,0230 | 0,0275 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 | 2,04 | 0,0367 | 0,0468 |
| A11- | St. Niklas Faakersee | KN Villach | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,98 | 0,0230 | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A12- | Mötz Reutte | Telfs West | 1,86 | 0,0435 | 0,0522 | 1,86 | 0,0435 | 0,0522 | 2,60 | 0,0609 | 0,0653 | 2,60 | 0,0609 | 0,0653 | 3,87 | 0,0696 | 0,0887 | 3,87 | 0,0696 | 0,0887 |
| A12- | Haiming Ötztal | Mötz Reutte | 2,17 | 0,0506 | 0,0607 | 2,17 | 0,0506 | 0,0607 | 3,02 | 0,0708 | 0,0759 | 3,02 | 0,0708 | 0,0759 | 4,50 | 0,0810 | 0,1032 | 4,50 | 0,0810 | 0,1032 |
| A12- | Imst | Haiming Ötztal | 1,72 | 0,0403 | 0,0483 | 1,72 | 0,0403 | 0,0483 | 2,41 | 0,0564 | 0,0604 | 2,41 | 0,0564 | 0,0604 | 3,58 | 0,0644 | 0,0822 | 3,58 | 0,0644 | 0,0822 |
| A12- | Imst Au | Imst | 0,51 | 0,0119 | 0,0143 | 0,51 | 0,0119 | 0,0143 | 0,71 | 0,0166 | 0,0178 | 0,71 | 0,0166 | 0,0178 | 1,06 | 0,0190 | 0,0242 | 1,06 | 0,0190 | 0,0242 |
| A12- | Mils | Imst Au | 0,41 | 0,0096 | 0,0115 | 0,41 | 0,0096 | 0,0115 | 0,57 | 0,0134 | 0,0144 | 0,57 | 0,0134 | 0,0144 | 0,85 | 0,0153 | 0,0196 | 0,85 | 0,0153 | 0,0196 |
| A12- | Mils Schönwies | Mils | 1,01 | 0,0236 | 0,0283 | 1,01 | 0,0236 | 0,0283 | 1,41 | 0,0330 | 0,0354 | 1,41 | 0,0330 | 0,0354 | 2,10 | 0,0378 | 0,0481 | 2,10 | 0,0378 | 0,0481 |
| A12- | KN Oberinntal | Mils Schönwies | 0,89 | 0,0209 | 0,0251 | 0,89 | 0,0209 | 0,0251 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,25 | 0,0293 | 0,0314 | 1,86 | 0,0334 | 0,0426 | 1,86 | 0,0334 | 0,0426 |
| A12- | Zams | KN Oberinntal | 0,24 | 0,0055 | 0,0066 | 0,24 | 0,0055 | 0,0066 | 0,33 | 0,0077 | 0,0083 | 0,33 | 0,0077 | 0,0083 | 0,49 | 0,0088 | 0,0112 | 0,49 | 0,0088 | 0,0112 |
| A122 | Fließ | KN Oberinntal | 1,67 | 0,0391 | 0,0469 | 1,67 | 0,0391 | 0,0469 | 2,34 | 0,0547 | 0,0587 | 2,34 | 0,0547 | 0,0587 | 3,48 | 0,0626 | 0,0798 | 3,48 | 0,0626 | 0,0798 |
| A13- | A13 Innsbruck Süd | A12 Innsbruck Ost | 2,50 | 0,0230 | 0,0276 | 2,50 | 0,0230 | 0,0276 | 3,50 | 0,0322 | 0,0345 | 3,50 | 0,0322 | 0,0345 | 5,23 | 0,0368 | 0,0468 | 5,23 | 0,0368 | 0,0468 |
| A13- | Zenzenhof | A13 Innsbruck Süd | 0,99 | 0,0073 | 0,0087 | 0,99 | 0,0073 | 0,0087 | 1,39 | 0,0102 | 0,0109 | 1,39 | 0,0102 | 0,0109 | 2,08 | 0,0116 | 0,0148 | 2,08 | 0,0116 | 0,0148 |
| A13- | Igls Patsch | Zenzenhof | 1,84 | 0,0134 | 0,0161 | 1,84 | 0,0134 | 0,0161 | 2,57 | 0,0188 | 0,0201 | 2,57 | 0,0188 | 0,0201 | 3,85 | 0,0214 | 0,0273 | 3,85 | 0,0214 | 0,0273 |
| A13- | Schönberg Stubaital | Igls Patsch | 1,99 | 0,0145 | 0,0174 | 1,99 | 0,0145 | 0,0174 | 2,78 | 0,0203 | 0,0218 | 2,78 | 0,0203 | 0,0218 | 4,16 | 0,0232 | 0,0296 | 4,16 | 0,0232 | 0,0296 |
| A13- | Matrei Steinach | Schönberg Stubaital | 6,28 | 0,0458 | 0,0549 | 6,28 | 0,0458 | 0,0549 | 8,78 | 0,0641 | 0,0686 | 8,78 | 0,0641 | 0,0686 | 13,14 | 0,0732 | 0,0933 | 13,14 | 0,0732 | 0,0933 |
| A13- | Nösslach | Matrei Steinach | 5,05 | 0,0368 | 0,0442 | 5,05 | 0,0368 | 0,0442 | 7,06 | 0,0515 | 0,0552 | 7,06 | 0,0515 | 0,0552 | 10,57 | 0,0589 | 0,0751 | 10,57 | 0,0589 | 0,0751 |
| A13- | Brenner-Nord | Nösslach | 4,53 | 0,0330 | 0,0396 | 4,53 | 0,0330 | 0,0396 | 6,34 | 0,0462 | 0,0495 | 6,34 | 0,0462 | 0,0495 | 9,48 | 0,0528 | 0,0674 | 9,48 | 0,0528 | 0,0674 |
| A13- | Staatsgrenze Brennerpass | Brenner-Nord | 0,90 | 0,0065 | 0,0078 | 0,90 | 0,0065 | 0,0078 | 1,25 | 0,0091 | 0,0098 | 1,25 | 0,0091 | 0,0098 | 1,88 | 0,0104 | 0,0133 | 1,88 | 0,0104 | 0,0133 |
| A131 | A13 Innsbruck Süd | A12 Innsbruck West | 1,58 | 0,0151 | 0,0181 | 1,58 | 0,0151 | 0,0181 | 2,21 | 0,0212 | 0,0227 | 2,21 | 0,0212 | 0,0227 | 3,31 | 0,0242 | 0,0308 | 3,31 | 0,0242 | 0,0308 |
| A14- | Hörbranz Lochau | Staatsgrenze Hörbranz | 0,27 | 0,0063 | 0,0076 | 0,27 | 0,0063 | 0,0076 | 0,38 | 0,0088 | 0,0095 | 0,38 | 0,0088 | 0,0095 | 0,56 | 0,0101 | 0,0129 | 0,56 | 0,0101 | 0,0129 |
| A14- | KN Bregenz | Hörbranz Lochau | 1,66 | 0,0387 | 0,0465 | 1,66 | 0,0387 | 0,0465 | 2,31 | 0,0542 | 0,0581 | 2,31 | 0,0542 | 0,0581 | 3,44 | 0,0620 | 0,0790 | 3,44 | 0,0620 | 0,0790 |
| A14- | Lauterach Wolfurt | KN Bregenz | 0,08 | 0,0019 | 0,0023 | 0,08 | 0,0019 | 0,0023 | 0,12 | 0,0027 | 0,0029 | 0,12 | 0,0027 | 0,0029 | 0,17 | 0,0031 | 0,0040 | 0,17 | 0,0031 | 0,0040 |
| A14- | Wolfurt Lauterach | Lauterach Wolfurt | 0,74 | 0,0172 | 0,0207 | 0,74 | 0,0172 | 0,0207 | 1,03 | 0,0241 | 0,0259 | 1,03 | 0,0241 | 0,0259 | 1,53 | 0,0276 | 0,0352 | 1,53 | 0,0276 | 0,0352 |
| A14- | Dornbirn Nord Bregenzerwald | Wolfurt Lauterach | 0,29 | 0,0067 | 0,0080 | 0,29 | 0,0067 | 0,0080 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,59 | 0,0107 | 0,0136 | 0,59 | 0,0107 | 0,0136 |
| A14- | Dornbirn West | Dornbirn Nord Bregenzerwald | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 0,80 | 0,0186 | 0,0224 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,11 | 0,0261 | 0,0280 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 | 1,66 | 0,0298 | 0,0380 |
| A14- | Dornbirn Süd | Dornbirn West | 0,40 | 0,0093 | 0,0112 | 0,40 | 0,0093 | 0,0112 | 0,56 | 0,0130 | 0,0140 | 0,56 | 0,0130 | 0,0140 | 0,83 | 0,0149 | 0,0190 | 0,83 | 0,0149 | 0,0190 |
| A14- | Hohenems | Dornbirn Süd | 0,72 | 0,0169 | 0,0203 | 0,72 | 0,0169 | 0,0203 | 1,01 | 0,0237 | 0,0254 | 1,01 | 0,0237 | 0,0254 | 1,50 | 0,0270 | 0,0345 | 1,50 | 0,0270 | 0,0345 |
| A14- | Altach Götztis | Hohenems | 0,73 | 0,0171 | 0,0205 | 0,73 | 0,0171 | 0,0205 | 1,02 | 0,0239 | 0,0256 | 1,02 | 0,0239 | 0,0256 | 1,52 | 0,0274 | 0,0349 | 1,52 | 0,0274 | 0,0349 |
| A14- | Götztis | Altach Götztis | 0,56 | 0,0130 | 0,0156 | 0,56 | 0,0130 | 0,0156 | 0,78 | 0,0182 | 0,0196 | 0,78 | 0,0182 | 0,0196 | 1,16 | 0,0209 | 0,0266 | 1,16 | 0,0209 | 0,0266 |
| A14- | Klaus Koblach | Götztis | 0,48 | 0,0113 | 0,0136 | 0,48 | 0,0113 | 0,0136 | 0,68 | 0,0158 | 0,0170 | 0,68 | 0,0158 | 0,0170 | 1,01 | 0,0181 | 0,0231 | 1,01 | 0,0181 | 0,0231 |
| A14- | Rankweil | Klaus Koblach | 0,85 | 0,0199 | 0,0239 | 0,85 | 0,0199 | 0,0239 | 1,19 | 0,0279 | 0,0298 | 1,19 | 0,0279 | 0,0298 | 1,77 | 0,0318 | 0,0406 | 1,77 | 0,0318 | 0,0406 |
| A14- | Feldkirch Frastanz | Rankweil | 1,21 | 0,0283 | 0,0340 | 1,21 | 0,0283 | 0,0340 | 1,69 | 0,0397 | 0,0425 | 1,69 | 0,0397 | 0,0425 | 2,52 | 0,0453 | 0,0578 | 2,52 | 0,0453 | 0,0578 |
| A14- | Nenzing Bludesch | Feldkirch Frastanz | 1,92 | 0,0448 | 0,0538 | 1,92 | 0,0448 | 0,0538 | 2,68 | 0,0627 | 0,0672 | 2,68 | 0,0627 | 0,0672 | 3,98 | 0,0717 | 0,0914 | 3,98 | 0,0717 | 0,0914 |
| A14- | Bludenz Nüziders | Nenzing Bludesch | 1,42 | 0,0333 | 0,0399 | 1,42 | 0,0333 | 0,0399 | 1,99 | 0,0466 | 0,0499 | 1,99 | 0,0466 | 0,0499 | 2,96 | 0,0532 | 0,0679 | 2,96 | 0,0532 | 0,0679 |
| A14- | Brandnertal | Bludenz Nüziders | 0,20 | 0,0046 | 0,0056 | 0,20 | 0,0046 | 0,0056 | 0,28 | 0,0065 | 0,0069 | 0,28 | 0,0065 | 0,0069 | 0,41 | 0,0074 | 0,0094 | 0,41 | 0,0074 | 0,0094 |
| A14- | Bludenz Bürs | Brandnertal | 0,33 | 0,0077 | 0,0093 | 0,33 | 0,0077 | 0,0093 | 0,46 | 0,0108 | 0,0116 | 0,46 | 0,0108 | 0,0116 | 0,69 | 0,0124 | 0,0158 | 0,69 | 0,0124 | 0,0158 |
| A14- | Bludenz Montafon | Bludenz Bürs | 0,47 | 0,0110 | 0,0131 | 0,47 | 0,0110 | 0,0131 | 0,65 | 0,0153 | 0,0164 | 0,65 | 0,0153 | 0,0164 | 0,97 | 0,0175 | 0,0223 | 0,97 | 0,0175 | 0,0223 |
| A141 | Bregenz Citytunnel | KN Bregenz | 0,43 | 0,0100 | 0,0120 | 0,43 | 0,0100 | 0,0120 | 0,60 | 0,0140 | 0,0150 | 0,60 | 0,0140 | 0,0150 | 0,89 | 0,0160 | 0,0205 | 0,89 | 0,0160 | 0,0205 |
| A21- | Hochstraß | KN Steinhäusl | 0,71 | 0,0165 | 0,0199 | 0,71 | 0,0165 | 0,0199 | 0,99 | 0,0232 | 0,0248 | 0,99 | 0,0232 | 0,0248 | 1,47 | 0,0265 | 0,0338 | 1,47 | 0,0265 | 0,0338 |
| A21- | Alland | Hochstraß | 2,47 | 0,0578 | 0,0694 | 2,47 | 0,0578 | 0,0694 | 3,45 | 0,0809 | 0,0867 | 3,45 | 0,0809 | 0,0867 | 5,14 | 0,0925 | 0,1179 | 5,14 | 0,0925 | 0,1179 |
| A21- | Mayerling | Alland | 0,50 | 0,0117 | 0,0141 | 0,50 | 0,0117 | 0,0141 | 0,70 | 0,0164 | 0,0176 | 0,70 | 0,0164 | 0,0176 | 1,04 | 0,0188 | 0,0239 | 1,04 | 0,0188 | 0,0239 |
| A21- | Heiligenkreuz | Mayerling | 1,16 | 0,0272 | 0,0326 | 1,16 | 0,0272 | 0,0326 | 1,62 | 0,0381 | 0,0408 | 1,62 | 0,0381 | 0,0408 | 2,42 | 0,0435 | 0,0555 | 2,42 | 0,0435 | 0,0555 |
| A21- | Hinterbrühl | Heiligenkreuz | 0,65 | 0,0152 | 0,0182 | 0,65 | 0,0152 | 0,0182 | 0,91 | 0,0212 | 0,0227 | 0,91 | 0,0212 | 0,0227 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 | 1,35 | 0,0242 | 0,0309 |
| A21- | Gießhübl | Hinterbrühl | 1,22 | 0,0284 | 0,0341 | 1,22 | 0,0284 | 0,0341 | 1,70 | 0,0398 | 0,0426 | 1,70 | 0,0398 | 0,0426 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 | 2,53 | 0,0455 | 0,0580 |
| A21- | Brunn/Gebirge | Gießhübl | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 2,11 | 0,0381 | 0,0485 | 2,11 | 0,0381 | 0,0485 |
| A21- | KN Vösendorf | Brunn/Gebirge | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 |
| A22- | Kaisermühlen | KN Wien Kaisermühlen | 0,36 | 0,0084 | 0,0100 | 0,36 | 0,0084 | 0,0100 | 0,50 | 0,0117 | 0,0125 | 0,50 | 0,0117 | 0,0125 | 0,74 | 0,0134 | 0,0171 | 0,74 | 0,0134 | 0,0171 |
| A22- | Reichsbrücke | Kaisermühlen | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,41 | 0,0097 | 0,0104 | 0,62 | 0,0111 | 0,0141 | 0,62 | 0,0111 | 0,0141 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Reichsbrücke | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,24 | 0,0043 | 0,0054 | 0,24 | 0,0043 | 0,0054 |
| A22- | Brigittenuaerbrücke | Kagran Vienna International Center | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,18 | 0,0043 | 0,0051 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,26 | 0,0060 | 0,0064 | 0,38 | 0,0068 | 0,0087 | 0,38 | 0,0068 | 0,0087 |
| A22- | Floridsdorferbrücke | Brigittenuaerbrücke | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,30 | 0,0069 | 0,0083 | 0,41 | | | | | | | | | | | |

| STR- KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------|--------|-------|--------------|--------|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------|--------|--------------|--------|-------|--------------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| A25- | Weißkirchen | KN A1/A25 Passau Wels | 1,89 | 0,0441 | 0,0529 | 1,89 | 0,0441 | 0,0529 | 2,63 | 0,0617 | 0,0661 | 2,63 | 0,0617 | 0,0661 | 3,92 | 0,0705 | 0,0899 | 3,92 | 0,0705 | 0,0899 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost | Weißkirchen | 0,67 | 0,0157 | 0,0188 | 0,67 | 0,0157 | 0,0188 | 0,94 | 0,0220 | 0,0236 | 0,94 | 0,0220 | 0,0236 | 1,40 | 0,0251 | 0,0320 | 1,40 | 0,0251 | 0,0320 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels | Marchtrenk Wels Ost | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 |
| A25- | Wels Nord | ÖBB Terminal Wels | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 0,87 | 0,0203 | 0,0243 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,21 | 0,0284 | 0,0304 | 1,80 | 0,0324 | 0,0413 | 1,80 | 0,0324 | 0,0413 |
| A25- | KN Wels | Wels Nord | 0,62 | 0,0144 | 0,0173 | 0,62 | 0,0144 | 0,0173 | 0,86 | 0,0202 | 0,0216 | 0,86 | 0,0202 | 0,0216 | 1,28 | 0,0231 | 0,0294 | 1,28 | 0,0231 | 0,0294 |
| S01- | Vorarlberger Allee | KN Vösendorf | 0,46 | 0,0107 | 0,0128 | 0,46 | 0,0107 | 0,0128 | 0,64 | 0,0150 | 0,0160 | 0,64 | 0,0150 | 0,0160 | 0,95 | 0,0171 | 0,0218 | 0,95 | 0,0171 | 0,0218 |
| S01- | Laxenburger Str. | Vorarlberger Allee | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,24 | 0,0056 | 0,0067 | 0,34 | 0,0079 | 0,0084 | 0,34 | 0,0079 | 0,0084 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 | 0,50 | 0,0090 | 0,0114 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd | Laxenburger Str. | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,30 | 0,0070 | 0,0083 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,42 | 0,0097 | 0,0104 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 | 0,62 | 0,0111 | 0,0142 |
| S01- | Rothneusiedl | Güterzentrum Wien Süd | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,27 | 0,0063 | 0,0068 | 0,27 | 0,0063 | 0,0068 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 |
| S01- | KN Rustenfeld | Rothneusiedl | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,45 | 0,0106 | 0,0127 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,63 | 0,0148 | 0,0159 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 | 0,94 | 0,0169 | 0,0216 |
| S01- | Rannersdorf | KN Rustenfeld | 0,64 | 0,0148 | 0,0178 | 0,64 | 0,0148 | 0,0178 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 1,32 | 0,0237 | 0,0303 | 1,32 | 0,0237 | 0,0303 |
| S011 | Leopoldsdorf (B16) | KN Rustenfeld | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,39 | 0,0092 | 0,0099 | 0,39 | 0,0092 | 0,0099 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 |
| S01- | Schwechat Süd | Rannersdorf | 0,50 | 0,0116 | 0,0139 | 0,50 | 0,0116 | 0,0139 | 0,69 | 0,0162 | 0,0174 | 0,69 | 0,0162 | 0,0174 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 |
| S01- | Schwechat Ost | Schwechat Süd | 0,28 | 0,0066 | 0,0080 | 0,28 | 0,0066 | 0,0080 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,40 | 0,0093 | 0,0100 | 0,59 | 0,0106 | 0,0135 | 0,59 | 0,0106 | 0,0135 |
| S01- | Mannswörth | Schwechat Ost | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 |
| S01- | KN Schwechat | Mannswörth | 0,11 | 0,0026 | 0,0032 | 0,11 | 0,0026 | 0,0032 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,23 | 0,0042 | 0,0054 | 0,23 | 0,0042 | 0,0054 |
| S01- | Seyring | Angerner Straße | 1,05 | 0,0246 | 0,0296 | 1,05 | 0,0246 | 0,0296 | 1,47 | 0,0345 | 0,0370 | 1,47 | 0,0345 | 0,0370 | 2,19 | 0,0394 | 0,0503 | 2,19 | 0,0394 | 0,0503 |
| S01- | KN Eibesbrunn | Seyring | 0,88 | 0,0206 | 0,0247 | 0,88 | 0,0206 | 0,0247 | 1,23 | 0,0289 | 0,0309 | 1,23 | 0,0289 | 0,0309 | 1,83 | 0,0330 | 0,0420 | 1,83 | 0,0330 | 0,0420 |
| S01- | Hagenbrunn | KN Eibesbrunn | 0,69 | 0,0162 | 0,0195 | 0,69 | 0,0162 | 0,0195 | 0,97 | 0,0227 | 0,0243 | 0,97 | 0,0227 | 0,0243 | 1,44 | 0,0260 | 0,0331 | 1,44 | 0,0260 | 0,0331 |
| S01- | Korneuburg Nord | Hagenbrunn | 1,49 | 0,0347 | 0,0417 | 1,49 | 0,0347 | 0,0417 | 2,07 | 0,0486 | 0,0521 | 2,07 | 0,0486 | 0,0521 | 3,09 | 0,0555 | 0,0708 | 3,09 | 0,0555 | 0,0708 |
| S01- | Korneuburg West | Korneuburg Nord | 0,60 | 0,0141 | 0,0169 | 0,60 | 0,0141 | 0,0169 | 0,84 | 0,0197 | 0,0211 | 0,84 | 0,0197 | 0,0211 | 1,25 | 0,0225 | 0,0287 | 1,25 | 0,0225 | 0,0287 |
| S01- | KN Korneuburg | Korneuburg West | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,19 | 0,0045 | 0,0054 | 0,27 | 0,0063 | 0,0067 | 0,27 | 0,0063 | 0,0067 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 | 0,40 | 0,0072 | 0,0092 |
| S02- | Gewerbepark Stadlau | Hirschstetten | 0,21 | 0,0048 | 0,0058 | 0,21 | 0,0048 | 0,0058 | 0,29 | 0,0068 | 0,0072 | 0,29 | 0,0068 | 0,0072 | 0,43 | 0,0077 | 0,0098 | 0,43 | 0,0077 | 0,0098 |
| S02- | Breitenleer Straße | Gewerbepark Stadlau | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,11 | 0,0027 | 0,0032 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,16 | 0,0037 | 0,0040 | 0,24 | 0,0043 | 0,0055 | 0,24 | 0,0043 | 0,0055 |
| S02- | Rautenweg | Breitenleer Straße | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,19 | 0,0044 | 0,0053 | 0,27 | 0,0062 | 0,0067 | 0,27 | 0,0062 | 0,0067 | 0,39 | 0,0071 | 0,0091 | 0,39 | 0,0071 | 0,0091 |
| S02- | Hermann Gebauer Straße | Rautenweg | 0,21 | 0,0049 | 0,0059 | 0,21 | 0,0049 | 0,0059 | 0,29 | 0,0068 | 0,0073 | 0,29 | 0,0068 | 0,0073 | 0,43 | 0,0078 | 0,0100 | 0,43 | 0,0078 | 0,0100 |
| S02- | Angerner Straße | Hermann Gebauer Straße | 0,76 | 0,0177 | 0,0212 | 0,76 | 0,0177 | 0,0212 | 1,06 | 0,0247 | 0,0265 | 1,06 | 0,0247 | 0,0265 | 1,57 | 0,0283 | 0,0360 | 1,57 | 0,0283 | 0,0360 |
| S03- | Stockerau Nord | KN Stockerau/West | 0,21 | 0,0050 | 0,0060 | 0,21 | 0,0050 | 0,0060 | 0,30 | 0,0070 | 0,0075 | 0,30 | 0,0070 | 0,0075 | 0,44 | 0,0080 | 0,0102 | 0,44 | 0,0080 | 0,0102 |
| S03- | Sierndorf | Stockerau Nord | 1,15 | 0,0268 | 0,0322 | 1,15 | 0,0268 | 0,0322 | 1,60 | 0,0375 | 0,0402 | 1,60 | 0,0375 | 0,0402 | 2,38 | 0,0429 | 0,0547 | 2,38 | 0,0429 | 0,0547 |
| S03- | Obermallebarn | Sierndorf | 0,77 | 0,0180 | 0,0216 | 0,77 | 0,0180 | 0,0216 | 1,08 | 0,0252 | 0,0270 | 1,08 | 0,0252 | 0,0270 | 1,60 | 0,0288 | 0,0367 | 1,60 | 0,0288 | 0,0367 |
| S03- | Göllersdorf | Obermallebarn | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,02 | 0,0238 | 0,0285 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 1,42 | 0,0333 | 0,0357 | 2,11 | 0,0380 | 0,0485 | 2,11 | 0,0380 | 0,0485 |
| S03- | Großstelzendorf | Göllersdorf | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 |
| S03- | Hollabrunn Süd | Großstelzendorf | 0,98 | 0,0229 | 0,0275 | 0,98 | 0,0229 | 0,0275 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 1,37 | 0,0321 | 0,0344 | 2,04 | 0,0366 | 0,0467 | 2,04 | 0,0366 | 0,0467 |
| S03- | Hollabrunn Mitte | Hollabrunn Süd | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,28 | 0,0066 | 0,0079 | 0,39 | 0,0092 | 0,0098 | 0,39 | 0,0092 | 0,0098 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 | 0,58 | 0,0105 | 0,0134 |
| S03- | Hollabrunn Nord | Hollabrunn Mitte | 0,64 | 0,0149 | 0,0178 | 0,64 | 0,0149 | 0,0178 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 0,89 | 0,0208 | 0,0223 | 1,32 | 0,0238 | 0,0303 | 1,32 | 0,0238 | 0,0303 |
| S03- | Wullersdorf | Hollabrunn Nord | 1,22 | 0,0285 | 0,0342 | 1,22 | 0,0285 | 0,0342 | 1,70 | 0,0399 | 0,0427 | 1,70 | 0,0399 | 0,0427 | 2,53 | 0,0456 | 0,0581 | 2,53 | 0,0456 | 0,0581 |
| S03- | Guntersdorf | Wullersdorf | 0,84 | 0,0197 | 0,0237 | 0,84 | 0,0197 | 0,0237 | 1,18 | 0,0276 | 0,0296 | 1,18 | 0,0276 | 0,0296 | 1,75 | 0,0316 | 0,0402 | 1,75 | 0,0316 | 0,0402 |
| S04- | Sigleß | KN Mattersburg | 0,51 | 0,0118 | 0,0142 | 0,51 | 0,0118 | 0,0142 | 0,71 | 0,0166 | 0,0178 | 0,71 | 0,0166 | 0,0178 | 1,05 | 0,0189 | 0,0242 | 1,05 | 0,0189 | 0,0242 |
| S04- | Bad Sauerbrunn | Sigleß | 1,18 | 0,0277 | 0,0332 | 1,18 | 0,0277 | 0,0332 | 1,65 | 0,0387 | 0,0415 | 1,65 | 0,0387 | 0,0415 | 2,46 | 0,0443 | 0,0564 | 2,46 | 0,0443 | 0,0564 |
| S04- | Neudörfel | Bad Sauerbrunn | 0,50 | 0,0116 | 0,0140 | 0,50 | 0,0116 | 0,0140 | 0,69 | 0,0163 | 0,0174 | 0,69 | 0,0163 | 0,0174 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 | 1,03 | 0,0186 | 0,0237 |
| S04- | Wr.Neustadt Ost | Neudörfel | 0,52 | 0,0122 | 0,0146 | 0,52 | 0,0122 | 0,0146 | 0,73 | 0,0170 | 0,0183 | 0,73 | 0,0170 | 0,0183 | 1,08 | 0,0195 | 0,0248 | 1,08 | 0,0195 | 0,0248 |
| S04- | Katzelsdorf | Wr.Neustadt Ost | 0,24 | 0,0057 | 0,0068 | 0,24 | 0,0057 | 0,0068 | 0,34 | 0,0080 | 0,0086 | 0,34 | 0,0080 | 0,0086 | 0,51 | 0,0091 | 0,0116 | 0,51 | 0,0091 | 0,0116 |
| S04- | Lanzenkirchen | Katzelsdorf | 0,20 | 0,0048 | 0,0057 | 0,20 | 0,0048 | 0,0057 | 0,29 | 0,0067 | 0,0072 | 0,29 | 0,0067 | 0,0072 | 0,42 | 0,0076 | 0,0097 | 0,42 | 0,0076 | 0,0097 |
| S04- | Wr.Neustadt Süd | Lanzenkirchen | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,18 | 0,0042 | 0,0051 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 | 0,38 | 0,0068 | 0,0086 |
| S04- | KN Wr. Neustadt | Wr.Neustadt Süd | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,30 | 0,0070 | 0,0084 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,42 | 0,0098 | 0,0105 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 | 0,62 | 0,0112 | 0,0143 |
| S05- | Tulln | KN Stockerau/West | 2,07 | 0,0483 | 0,0580 | 2,07 | 0,0483 | 0,0580 | 2,89 | 0,0676 | 0,0725 | 2,89 | 0,0676 | 0,0725 | 4,29 | 0,0773 | 0,0985 | 4,29 | 0,0773 | 0,0985 |
| S05- | Königsbrunn / Wagram | Tulln | 2,57 | 0,0600 | 0,0720 | 2,57 | 0,0600 | 0,0720 | 3,59 | 0,0840 | 0,0900 | 3,59 | 0,0840 | 0,0900 | 5,34 | 0,0960 | 0,1224 | 5,34 | 0,0960 | 0,1224 |
| S05- | Kirchberg/Wagram | Königsbrunn / Wagram | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 |
| S05- | Fels / Wagram | Kirchberg/Wagram | 0,52 | 0,0121 | 0,0145 | 0,52 | 0,0121 | 0,0145 | 0,72 | 0,0169 | 0,0181 | 0,72 | 0,0169 | 0,0181 | 1,07 | 0,0193 | 0,0246 | 1,07 | 0,0193 | 0,0246 |
| S05- | Grafenwörth | Fels / Wagram | 1,19 | 0,0278 | 0,0334 | 1,19 | 0,0278 | 0,0334 | 1,66 | 0,0389 | 0,0417 | 1,66 | 0,0389 | 0,0417 | 2,47 | 0,0445 | 0,0567 | 2,47 | 0,0445 | 0,0567 |
| S05- | Jettsdorf | Grafenwörth | 0,53 | 0,0124 | 0,0149 | 0,53 | 0,0124 | 0,0149 | 0,74 | 0,0174 | 0,0187 | 0,74 | 0,0174 | 0,0187 | 1,11 | 0,0199 | 0,0254 | 1,11 | 0,0199 | 0,0254 |
| S06- | Neunkirchen | KN Seebenstein | 0,81 | 0,0190 | 0,0228 | 0,81 | 0,0190 | 0,0228 | 1,13 | 0,0266 | 0,0285 | 1,13 | 0,0266 | 0,0285 | 1,69 | 0,0304 | 0,0387 | 1,69 | 0,0304 | 0,0387 |
| S06- | Gloggnitz | Neunkirchen | 2,60 | 0,0609 | 0,0730 | 2,60 | 0,0609 | 0,0730 | 3,64 | 0,0852 | 0,0913 | 3,64 | 0,0852 | 0,0913 | 5,41 | 0,0974 | 0,1241 | 5,41 | 0,0974 | 0,1241 |
| S06- | Maria Schutz | Gloggnitz | 1,66 | 0,0388 | 0,0465 | 1,66 | 0,0388 | 0,0465 | 2,32 | 0,0543 | 0,0582 | 2,32 | 0,0543 | 0,0582 | 3,45 | 0,0621 | 0,0791 | 3,45 | 0,0621 | 0,0791 |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 4 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|-------|-----------|--------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 | Ges | Luft Lärm | CO2 |
| S10- | Neumarkt | Unterweikersdorf | 1,43 | 0,0335 | 0,0402 | 1,43 | 0,0335 | 0,0402 | 2,00 | 0,0469 | 0,0502 | 2,00 | 0,0469 | 0,0502 | 2,98 | 0,0536 | 0,0683 | 2,98 | 0,0536 | 0,0683 |
| S10- | Kefermarkt | Neumarkt | 0,82 | 0,0192 | 0,0231 | 0,82 | 0,0192 | 0,0231 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,15 | 0,0269 | 0,0288 | 1,71 | 0,0308 | 0,0392 | 1,71 | 0,0308 | 0,0392 |
| S10- | Freistadt / Süd | Kefermarkt | 0,89 | 0,0207 | 0,0248 | 0,89 | 0,0207 | 0,0248 | 1,24 | 0,0290 | 0,0310 | 1,24 | 0,0290 | 0,0310 | 1,84 | 0,0331 | 0,0422 | 1,84 | 0,0331 | 0,0422 |
| S10- | Grünbach Sandl | Freistadt / Süd | 0,94 | 0,0219 | 0,0263 | 0,94 | 0,0219 | 0,0263 | 1,31 | 0,0306 | 0,0328 | 1,31 | 0,0306 | 0,0328 | 1,95 | 0,0350 | 0,0446 | 1,95 | 0,0350 | 0,0446 |
| S10- | Freistadt / Nord | Grünbach Sandl | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,36 | 0,0084 | 0,0090 | 0,36 | 0,0084 | 0,0090 | 0,53 | 0,0096 | 0,0123 | 0,53 | 0,0096 | 0,0123 |
| S16- | Landeck West | Zams | 1,09 | 0,0256 | 0,0307 | 1,09 | 0,0256 | 0,0307 | 1,53 | 0,0358 | 0,0384 | 1,53 | 0,0358 | 0,0384 | 2,27 | 0,0409 | 0,0522 | 2,27 | 0,0409 | 0,0522 |
| S16- | Pians | Landeck West | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,70 | 0,0164 | 0,0197 | 0,98 | 0,0229 | 0,0246 | 0,98 | 0,0229 | 0,0246 | 1,46 | 0,0262 | 0,0334 | 1,46 | 0,0262 | 0,0334 |
| S16- | Flirsch | Pians | 1,39 | 0,0325 | 0,0390 | 1,39 | 0,0325 | 0,0390 | 1,94 | 0,0455 | 0,0487 | 1,94 | 0,0455 | 0,0487 | 2,89 | 0,0519 | 0,0662 | 2,89 | 0,0519 | 0,0662 |
| S16- | Schnann am Arlberg | Flirsch | 0,87 | 0,0204 | 0,0245 | 0,87 | 0,0204 | 0,0245 | 1,22 | 0,0285 | 0,0306 | 1,22 | 0,0285 | 0,0306 | 1,81 | 0,0326 | 0,0416 | 1,81 | 0,0326 | 0,0416 |
| S16- | Pettneu | Schnann am Arlberg | 0,63 | 0,0148 | 0,0178 | 0,63 | 0,0148 | 0,0178 | 0,89 | 0,0207 | 0,0222 | 0,89 | 0,0207 | 0,0222 | 1,32 | 0,0237 | 0,0302 | 1,32 | 0,0237 | 0,0302 |
| S16- | St. Anton/Arlberg | Pettneu | 0,35 | 0,0083 | 0,0099 | 0,35 | 0,0083 | 0,0099 | 0,49 | 0,0116 | 0,0124 | 0,49 | 0,0116 | 0,0124 | 0,73 | 0,0132 | 0,0168 | 0,73 | 0,0132 | 0,0168 |
| S16- | Langen/Arlberg | St. Anton/Arlberg | 8,85 | 0,0803 | 0,0963 | 8,85 | 0,0803 | 0,0963 | 12,37 | 0,1124 | 0,1204 | 12,37 | 0,1124 | 0,1204 | 18,50 | 0,1284 | 0,1637 | 18,50 | 0,1284 | 0,1637 |
| S16- | Wald/Arlberg | Langen/Arlberg | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,13 | 0,0263 | 0,0315 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 1,57 | 0,0368 | 0,0394 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 | 2,34 | 0,0421 | 0,0536 |
| S16- | Dalaas | Wald/Arlberg | 1,28 | 0,0299 | 0,0359 | 1,28 | 0,0299 | 0,0359 | 1,79 | 0,0419 | 0,0449 | 1,79 | 0,0419 | 0,0449 | 2,66 | 0,0479 | 0,0611 | 2,66 | 0,0479 | 0,0611 |
| S16- | Braz Ost | Dalaas | 0,73 | 0,0170 | 0,0204 | 0,73 | 0,0170 | 0,0204 | 1,01 | 0,0238 | 0,0255 | 1,01 | 0,0238 | 0,0255 | 1,51 | 0,0272 | 0,0346 | 1,51 | 0,0272 | 0,0346 |
| S16- | Braz West | Braz Ost | 0,57 | 0,0132 | 0,0159 | 0,57 | 0,0132 | 0,0159 | 0,79 | 0,0185 | 0,0199 | 0,79 | 0,0185 | 0,0199 | 1,18 | 0,0212 | 0,0270 | 1,18 | 0,0212 | 0,0270 |
| S16- | Bings | Braz West | 0,77 | 0,0179 | 0,0215 | 0,77 | 0,0179 | 0,0215 | 1,07 | 0,0251 | 0,0269 | 1,07 | 0,0251 | 0,0269 | 1,60 | 0,0287 | 0,0366 | 1,60 | 0,0287 | 0,0366 |
| S16- | Bludenz Montafon | Bings | 0,36 | 0,0085 | 0,0102 | 0,36 | 0,0085 | 0,0102 | 0,51 | 0,0119 | 0,0127 | 0,51 | 0,0119 | 0,0127 | 0,76 | 0,0136 | 0,0173 | 0,76 | 0,0136 | 0,0173 |
| S31- | Eisenstadt Süd | Eisenstadt Ost | 0,66 | 0,0154 | 0,0185 | 0,66 | 0,0154 | 0,0185 | 0,92 | 0,0216 | 0,0231 | 0,92 | 0,0216 | 0,0231 | 1,37 | 0,0246 | 0,0314 | 1,37 | 0,0246 | 0,0314 |
| S31- | Eisenstadt Mitte | Eisenstadt Süd | 0,25 | 0,0058 | 0,0069 | 0,25 | 0,0058 | 0,0069 | 0,34 | 0,0081 | 0,0086 | 0,34 | 0,0081 | 0,0086 | 0,51 | 0,0092 | 0,0118 | 0,51 | 0,0092 | 0,0118 |
| S31- | KN Eisenstadt | Eisenstadt Mitte | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,41 | 0,0095 | 0,0114 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,57 | 0,0133 | 0,0143 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 | 0,85 | 0,0152 | 0,0194 |
| S31- | Wulkaprodersdorf | KN Eisenstadt | 0,54 | 0,0127 | 0,0152 | 0,54 | 0,0127 | 0,0152 | 0,76 | 0,0177 | 0,0190 | 0,76 | 0,0177 | 0,0190 | 1,13 | 0,0203 | 0,0258 | 1,13 | 0,0203 | 0,0258 |
| S31- | KN Mattersburg | Wulkaprodersdorf | 1,54 | 0,0359 | 0,0431 | 1,54 | 0,0359 | 0,0431 | 2,15 | 0,0503 | 0,0539 | 2,15 | 0,0503 | 0,0539 | 3,20 | 0,0575 | 0,0733 | 3,20 | 0,0575 | 0,0733 |
| S31- | Forchtenstein | KN Mattersburg | 1,11 | 0,0260 | 0,0312 | 1,11 | 0,0260 | 0,0312 | 1,55 | 0,0364 | 0,0390 | 1,55 | 0,0364 | 0,0390 | 2,31 | 0,0416 | 0,0531 | 2,31 | 0,0416 | 0,0531 |
| S31- | Sieggraben | Forchtenstein | 1,56 | 0,0364 | 0,0436 | 1,56 | 0,0364 | 0,0436 | 2,17 | 0,0509 | 0,0545 | 2,17 | 0,0509 | 0,0545 | 3,23 | 0,0582 | 0,0742 | 3,23 | 0,0582 | 0,0742 |
| S31- | Weppersdorf/Kobersdorf | Sieggraben | 1,87 | 0,0438 | 0,0525 | 1,87 | 0,0438 | 0,0525 | 2,62 | 0,0613 | 0,0657 | 2,62 | 0,0613 | 0,0657 | 3,89 | 0,0701 | 0,0893 | 3,89 | 0,0701 | 0,0893 |
| S31- | Weppersdorf/Markt St.Martin | Weppersdorf/Kobersdorf | 0,39 | 0,0090 | 0,0108 | 0,39 | 0,0090 | 0,0108 | 0,54 | 0,0126 | 0,0135 | 0,54 | 0,0126 | 0,0135 | 0,80 | 0,0144 | 0,0183 | 0,80 | 0,0144 | 0,0183 |
| S31- | Neutal | Weppersdorf/Markt St.Martin | 0,89 | 0,0208 | 0,0249 | 0,89 | 0,0208 | 0,0249 | 1,24 | 0,0291 | 0,0312 | 1,24 | 0,0291 | 0,0312 | 1,85 | 0,0333 | 0,0424 | 1,85 | 0,0333 | 0,0424 |
| S31- | Stoob Süd | Neutal | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 0,78 | 0,0182 | 0,0218 | 1,08 | 0,0254 | 0,0272 | 1,08 | 0,0254 | 0,0272 | 1,61 | 0,0291 | 0,0370 | 1,61 | 0,0291 | 0,0370 |
| S31- | Oberpullendorf | Stoob Süd | 0,85 | 0,0198 | 0,0238 | 0,85 | 0,0198 | 0,0238 | 1,18 | 0,0278 | 0,0297 | 1,18 | 0,0278 | 0,0297 | 1,76 | 0,0317 | 0,0404 | 1,76 | 0,0317 | 0,0404 |
| S33- | St. Pölten Ost | KN St. Pölten | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,96 | 0,0172 | 0,0220 | 0,96 | 0,0172 | 0,0220 |
| S33- | St. Pölten Nord | St. Pölten Ost | 0,81 | 0,0190 | 0,0228 | 0,81 | 0,0190 | 0,0228 | 1,14 | 0,0266 | 0,0285 | 1,14 | 0,0266 | 0,0285 | 1,69 | 0,0304 | 0,0388 | 1,69 | 0,0304 | 0,0388 |
| S33- | Herzenburg Süd | St. Pölten Nord | 0,86 | 0,0201 | 0,0242 | 0,86 | 0,0201 | 0,0242 | 1,20 | 0,0282 | 0,0302 | 1,20 | 0,0282 | 0,0302 | 1,79 | 0,0322 | 0,0411 | 1,79 | 0,0322 | 0,0411 |
| S33- | Herzenburg Stadt | Herzenburg Süd | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,46 | 0,0108 | 0,0129 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,64 | 0,0151 | 0,0161 | 0,96 | 0,0172 | 0,0219 | 0,96 | 0,0172 | 0,0219 |
| S33- | Herzenburg Nord | Herzenburg Stadt | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,26 | 0,0060 | 0,0072 | 0,36 | 0,0083 | 0,0089 | 0,36 | 0,0083 | 0,0089 | 0,53 | 0,0095 | 0,0122 | 0,53 | 0,0095 | 0,0122 |
| S33- | Traismauer Süd | Herzenburg Nord | 1,24 | 0,0290 | 0,0348 | 1,24 | 0,0290 | 0,0348 | 1,73 | 0,0406 | 0,0435 | 1,73 | 0,0406 | 0,0435 | 2,58 | 0,0464 | 0,0592 | 2,58 | 0,0464 | 0,0592 |
| S33- | Traismauer Nord | Traismauer Süd | 0,63 | 0,0148 | 0,0177 | 0,63 | 0,0148 | 0,0177 | 0,88 | 0,0207 | 0,0221 | 0,88 | 0,0207 | 0,0221 | 1,31 | 0,0236 | 0,0301 | 1,31 | 0,0236 | 0,0301 |
| S33- | Jettsdorf | Traismauer Nord | 1,07 | 0,0249 | 0,0299 | 1,07 | 0,0249 | 0,0299 | 1,49 | 0,0349 | 0,0374 | 1,49 | 0,0349 | 0,0374 | 2,21 | 0,0399 | 0,0508 | 2,21 | 0,0399 | 0,0508 |
| S35- | Zlatten | KN Bruck/Mur | 1,02 | 0,0239 | 0,0286 | 1,02 | 0,0239 | 0,0286 | 1,43 | 0,0334 | 0,0358 | 1,43 | 0,0334 | 0,0358 | 2,12 | 0,0382 | 0,0487 | 2,12 | 0,0382 | 0,0487 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt | Zlatten | 1,23 | 0,0287 | 0,0345 | 1,23 | 0,0287 | 0,0345 | 1,72 | 0,0402 | 0,0431 | 1,72 | 0,0402 | 0,0431 | 2,56 | 0,0460 | 0,0586 | 2,56 | 0,0460 | 0,0586 |
| S35- | Röthelstein | Mixnitz/Mautstatt | 1,14 | 0,0266 | 0,0319 | 1,14 | 0,0266 | 0,0319 | 1,59 | 0,0372 | 0,0398 | 1,59 | 0,0372 | 0,0398 | 2,36 | 0,0425 | 0,0542 | 2,36 | 0,0425 | 0,0542 |
| S35- | Laufnitzdorf | Röthelstein | 0,55 | 0,0128 | 0,0154 | 0,55 | 0,0128 | 0,0154 | 0,76 | 0,0179 | 0,0192 | 0,76 | 0,0179 | 0,0192 | 1,14 | 0,0205 | 0,0261 | 1,14 | 0,0205 | 0,0261 |
| S35- | Rothleiten | Laufnitzdorf | 0,62 | 0,0145 | 0,0175 | 0,62 | 0,0145 | 0,0175 | 0,87 | 0,0204 | 0,0218 | 0,87 | 0,0204 | 0,0218 | 1,29 | 0,0233 | 0,0297 | 1,29 | 0,0233 | 0,0297 |
| S35- | Frohnleiten Nord | Rothleiten | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,39 | 0,0091 | 0,0109 | 0,54 | 0,0127 | 0,0136 | 0,54 | 0,0127 | 0,0136 | 0,81 | 0,0145 | 0,0185 | 0,81 | 0,0145 | 0,0185 |
| S35- | Frohnleiten | Frohnleiten Nord | 0,18 | 0,0042 | 0,0050 | 0,18 | 0,0042 | 0,0050 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,25 | 0,0059 | 0,0063 | 0,37 | 0,0067 | 0,0085 | 0,37 | 0,0067 | 0,0085 |
| S35- | Badl Peggau | Frohnleiten | 1,20 | 0,0281 | 0,0337 | 1,20 | 0,0281 | 0,0337 | 1,68 | 0,0393 | 0,0422 | 1,68 | 0,0393 | 0,0422 | 2,50 | 0,0450 | 0,0573 | 2,50 | 0,0450 | 0,0573 |
| S35- | Peggau Mitte | Badl Peggau | 0,40 | 0,0094 | 0,0113 | 0,40 | 0,0094 | 0,0113 | 0,56 | 0,0132 | 0,0141 | 0,56 | 0,0132 | 0,0141 | 0,84 | 0,0150 | 0,0192 | 0,84 | 0,0150 | 0,0192 |
| S35- | KN Peggau Deutschfeistritz | Peggau Mitte | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 0,84 | 0,0196 | 0,0235 | 1,17 | 0,0274 | 0,0294 | 1,17 | 0,0274 | 0,0294 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 | 1,74 | 0,0313 | 0,0399 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben | KN St. Michael | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,69 | 0,0161 | 0,0194 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 0,96 | 0,0226 | 0,0242 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 | 1,43 | 0,0258 | 0,0329 |
| S36- | Kraubath | St. Stefan ob Leoben | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 0,74 | 0,0173 | 0,0208 | 1,04 | 0,0243 | 0,0260 | 1,0 | | | | | | | | |