

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 | 3,79 | 0,0836 | 0,6659 | 3,79 | 0,0836 | 0,6659 | 5,28 | 0,1254 | 0,8887 | 5,28 | 0,1254 | 0,8887 | 7,84 | 0,1393 | 1,3011 | 7,84 | 0,1393 | 1,3011 |
| A01- | Preßbaum | KN Steinhäusl | 2,14 | 0,0472 | 0,3763 | 2,14 | 0,0472 | 0,3763 | 2,98 | 0,0708 | 0,5022 | 2,98 | 0,0708 | 0,5022 | 4,43 | 0,0787 | 0,7352 | 4,43 | 0,0787 | 0,7352 |
| A01- | KN Steinhäusl | Altlengbach | 1,26 | 0,0278 | 0,2212 | 1,26 | 0,0278 | 0,2212 | 1,75 | 0,0417 | 0,2953 | 1,75 | 0,0417 | 0,2953 | 2,60 | 0,0463 | 0,4323 | 2,60 | 0,0463 | 0,4323 |
| A01- | Altlengbach | St. Christophen | 1,50 | 0,0331 | 0,2638 | 1,50 | 0,0331 | 0,2638 | 2,09 | 0,0497 | 0,3521 | 2,09 | 0,0497 | 0,3521 | 3,10 | 0,0552 | 0,5155 | 3,10 | 0,0552 | 0,5155 |
| A01- | St. Christophen | Böheimkirchen | 1,80 | 0,0397 | 0,3164 | 1,80 | 0,0397 | 0,3164 | 2,51 | 0,0596 | 0,4223 | 2,51 | 0,0596 | 0,4223 | 3,72 | 0,0662 | 0,6182 | 3,72 | 0,0662 | 0,6182 |
| A01- | Böheimkirchen | KN St. Pölten | 1,76 | 0,0389 | 0,3095 | 1,76 | 0,0389 | 0,3095 | 2,45 | 0,0583 | 0,4131 | 2,45 | 0,0583 | 0,4131 | 3,64 | 0,0648 | 0,6048 | 3,64 | 0,0648 | 0,6048 |
| A01- | KN St. Pölten | St. Pölten Süd | 1,25 | 0,0276 | 0,2195 | 1,25 | 0,0276 | 0,2195 | 1,74 | 0,0413 | 0,2930 | 1,74 | 0,0413 | 0,2930 | 2,58 | 0,0459 | 0,4290 | 2,58 | 0,0459 | 0,4290 |
| A01- | St. Pölten Süd | Loosdorf | 4,34 | 0,0956 | 0,7614 | 4,34 | 0,0956 | 0,7614 | 6,03 | 0,1434 | 1,0162 | 6,03 | 0,1434 | 1,0162 | 8,96 | 0,1593 | 1,4877 | 8,96 | 0,1593 | 1,4877 |
| A01- | Loosdorf | Melk | 1,59 | 0,0350 | 0,2790 | 1,59 | 0,0350 | 0,2790 | 2,21 | 0,0525 | 0,3723 | 2,21 | 0,0525 | 0,3723 | 3,28 | 0,0584 | 0,5451 | 3,28 | 0,0584 | 0,5451 |
| A01- | Melk | Pöchlarn | 2,82 | 0,0621 | 0,4945 | 2,82 | 0,0621 | 0,4945 | 3,92 | 0,0931 | 0,6601 | 3,92 | 0,0931 | 0,6601 | 5,82 | 0,1035 | 0,9663 | 5,82 | 0,1035 | 0,9663 |
| A01- | Pöchlarn | Ybbs Wieselburg | 2,60 | 0,0573 | 0,4563 | 2,60 | 0,0573 | 0,4563 | 3,62 | 0,0859 | 0,6091 | 3,62 | 0,0859 | 0,6091 | 5,37 | 0,0955 | 0,8917 | 5,37 | 0,0955 | 0,8917 |
| A01- | Ybbs Wieselburg | Amstetten Ost | 2,34 | 0,0515 | 0,4101 | 2,34 | 0,0515 | 0,4101 | 3,25 | 0,0772 | 0,5473 | 3,25 | 0,0772 | 0,5473 | 4,83 | 0,0858 | 0,8013 | 4,83 | 0,0858 | 0,8013 |
| A01- | Amstetten Ost | Amstetten West | 3,68 | 0,0810 | 0,6450 | 3,68 | 0,0810 | 0,6450 | 5,11 | 0,1214 | 0,8609 | 5,11 | 0,1214 | 0,8609 | 7,59 | 0,1349 | 1,2603 | 7,59 | 0,1349 | 1,2603 |
| A01- | Amstetten West | Oed | 2,58 | 0,0568 | 0,4529 | 2,58 | 0,0568 | 0,4529 | 3,59 | 0,0853 | 0,6044 | 3,59 | 0,0853 | 0,6044 | 5,33 | 0,0947 | 0,8849 | 5,33 | 0,0947 | 0,8849 |
| A01- | Oed | Haag | 2,79 | 0,0614 | 0,4888 | 2,79 | 0,0614 | 0,4888 | 3,87 | 0,0920 | 0,6524 | 3,87 | 0,0920 | 0,6524 | 5,75 | 0,1023 | 0,9550 | 5,75 | 0,1023 | 0,9550 |
| A01- | Haag | St. Valentin | 2,48 | 0,0546 | 0,4352 | 2,48 | 0,0546 | 0,4352 | 3,45 | 0,0819 | 0,5809 | 3,45 | 0,0819 | 0,5809 | 5,12 | 0,0911 | 0,8504 | 5,12 | 0,0911 | 0,8504 |
| A01- | St. Valentin | Enns Ost | 1,05 | 0,0232 | 0,1845 | 1,05 | 0,0232 | 0,1845 | 1,46 | 0,0347 | 0,2463 | 1,46 | 0,0347 | 0,2463 | 2,17 | 0,0386 | 0,3605 | 2,17 | 0,0386 | 0,3605 |
| A01- | Enns Ost | Enns West / Steyr | 0,82 | 0,0180 | 0,1431 | 0,82 | 0,0180 | 0,1431 | 1,13 | 0,0269 | 0,1910 | 1,13 | 0,0269 | 0,1910 | 1,68 | 0,0299 | 0,2796 | 1,68 | 0,0299 | 0,2796 |
| A01- | Enns West / Steyr | Asten St Florian | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 |
| A01- | Asten St Florian | KN Linz | 2,43 | 0,0534 | 0,4256 | 2,43 | 0,0534 | 0,4256 | 3,37 | 0,0801 | 0,5681 | 3,37 | 0,0801 | 0,5681 | 5,01 | 0,0890 | 0,8316 | 5,01 | 0,0890 | 0,8316 |
| A01- | KN Linz | Ansfelden | 0,41 | 0,0090 | 0,0717 | 0,41 | 0,0090 | 0,0717 | 0,57 | 0,0135 | 0,0958 | 0,57 | 0,0135 | 0,0958 | 0,84 | 0,0150 | 0,1402 | 0,84 | 0,0150 | 0,1402 |
| A01- | Ansfelden | Traun | 0,90 | 0,0199 | 0,1588 | 0,90 | 0,0199 | 0,1588 | 1,26 | 0,0299 | 0,2119 | 1,26 | 0,0299 | 0,2119 | 1,87 | 0,0332 | 0,3103 | 1,87 | 0,0332 | 0,3103 |
| A01- | Traun | KN A1/A25 Passau Wels | 0,43 | 0,0094 | 0,0747 | 0,43 | 0,0094 | 0,0747 | 0,59 | 0,0141 | 0,0997 | 0,59 | 0,0141 | 0,0997 | 0,88 | 0,0156 | 0,1409 | 0,88 | 0,0156 | 0,1409 |
| A01- | KN A1/A25 Passau Wels | Allhaming | 1,96 | 0,0432 | 0,3445 | 1,96 | 0,0432 | 0,3445 | 2,73 | 0,0649 | 0,4598 | 2,73 | 0,0649 | 0,4598 | 4,05 | 0,0721 | 0,6731 | 4,05 | 0,0721 | 0,6731 |
| A01- | Allhaming | Sattledt | 3,28 | 0,0721 | 0,5747 | 3,28 | 0,0721 | 0,5747 | 4,55 | 0,1082 | 0,7671 | 4,55 | 0,1082 | 0,7671 | 6,76 | 0,1202 | 1,1230 | 6,76 | 0,1202 | 1,1230 |
| A01- | Sattledt | KN Voralpenkreuz | 0,41 | 0,0091 | 0,0723 | 0,41 | 0,0091 | 0,0723 | 0,57 | 0,0136 | 0,0965 | 0,57 | 0,0136 | 0,0965 | 0,85 | 0,0151 | 0,1413 | 0,85 | 0,0151 | 0,1413 |
| A01- | KN Voralpenkreuz | Eberstalzell | 1,19 | 0,0261 | 0,2081 | 1,19 | 0,0261 | 0,2081 | 1,65 | 0,0392 | 0,2777 | 1,65 | 0,0392 | 0,2777 | 2,45 | 0,0435 | 0,4066 | 2,45 | 0,0435 | 0,4066 |
| A01- | Eberstalzell | Vorchdorf | 1,79 | 0,0394 | 0,3138 | 1,79 | 0,0394 | 0,3138 | 2,49 | 0,0591 | 0,4188 | 2,49 | 0,0591 | 0,4188 | 3,69 | 0,0656 | 0,6131 | 3,69 | 0,0656 | 0,6131 |
| A01- | Vorchdorf | Laakirchen Ost | 1,57 | 0,0345 | 0,2749 | 1,57 | 0,0345 | 0,2749 | 2,18 | 0,0518 | 0,3669 | 2,18 | 0,0518 | 0,3669 | 3,23 | 0,0575 | 0,5371 | 3,23 | 0,0575 | 0,5371 |
| A01- | Laakirchen Ost | Laakirchen West | 0,99 | 0,0217 | 0,1730 | 0,99 | 0,0217 | 0,1730 | 1,37 | 0,0326 | 0,2310 | 1,37 | 0,0326 | 0,2310 | 2,04 | 0,0362 | 0,3381 | 2,04 | 0,0362 | 0,3381 |
| A01- | Laakirchen West | Regau | 1,93 | 0,0426 | 0,3392 | 1,93 | 0,0426 | 0,3392 | 2,69 | 0,0639 | 0,4527 | 2,69 | 0,0639 | 0,4527 | 3,99 | 0,0710 | 0,6628 | 3,99 | 0,0710 | 0,6628 |
| A01- | Regau | Schörfling | 2,54 | 0,0559 | 0,4457 | 2,54 | 0,0559 | 0,4457 | 3,53 | 0,0839 | 0,5949 | 3,53 | 0,0839 | 0,5949 | 5,24 | 0,0932 | 0,8709 | 5,24 | 0,0932 | 0,8709 |
| A01- | Schörfling | Seewalchen | 0,39 | 0,0087 | 0,0691 | 0,39 | 0,0087 | 0,0691 | 0,55 | 0,0130 | 0,0922 | 0,55 | 0,0130 | 0,0922 | 0,81 | 0,0145 | 0,1350 | 0,81 | 0,0145 | 0,1350 |
| A01- | Seewalchen | St. Georgen | 2,30 | 0,0507 | 0,4040 | 2,30 | 0,0507 | 0,4040 | 3,20 | 0,0761 | 0,5392 | 3,20 | 0,0761 | 0,5392 | 4,75 | 0,0845 | 0,7894 | 4,75 | 0,0845 | 0,7894 |
| A01- | St. Georgen | Oberwang | 3,07 | 0,0676 | 0,5387 | 3,07 | 0,0676 | 0,5387 | 4,27 | 0,1014 | 0,7190 | 4,27 | 0,1014 | 0,7190 | 6,34 | 0,1127 | 1,0526 | 6,34 | 0,1127 | 1,0526 |
| A01- | Oberwang | Mondsee | 2,83 | 0,0622 | 0,4958 | 2,83 | 0,0622 | 0,4958 | 3,93 | 0,0934 | 0,6618 | 3,93 | 0,0934 | 0,6618 | 5,83 | 0,1037 | 0,9688 | 5,83 | 0,1037 | 0,9688 |
| A01- | Mondsee | Thalgau | 2,61 | 0,0574 | 0,4571 | 2,61 | 0,0574 | 0,4571 | 3,62 | 0,0861 | 0,6101 | 3,62 | 0,0861 | 0,6101 | 5,38 | 0,0956 | 0,8932 | 5,38 | 0,0956 | 0,8932 |
| A01- | Thalgau | Wallersee | 1,98 | 0,0437 | 0,3483 | 1,98 | 0,0437 | 0,3483 | 2,76 | 0,0656 | 0,4649 | 2,76 | 0,0656 | 0,4649 | 4,10 | 0,0729 | 0,6806 | 4,10 | 0,0729 | 0,6806 |
| A01- | Wallersee | Salzburg Nord | 1,92 | 0,0423 | 0,3372 | 1,92 | 0,0423 | 0,3372 | 2,67 | 0,0635 | 0,4500 | 2,67 | 0,0635 | 0,4500 | 3,97 | 0,0705 | 0,6588 | 3,97 | 0,0705 | 0,6588 |
| A01- | Salzburg Nord | Salzburg Berghem-West | 0,43 | 0,0095 | 0,0760 | 0,43 | 0,0095 | 0,0760 | 0,60 | 0,0143 | 0,1014 | 0,60 | 0,0143 | 0,1014 | 0,89 | 0,0159 | 0,1485 | 0,89 | 0,0159 | 0,1485 |
| A01- | Salzburg Berghem-West | Messe | 0,21 | 0,0046 | 0,0364 | 0,21 | 0,0046 | 0,0364 | 0,29 | 0,0068 | 0,0486 | 0,29 | 0,0068 | 0,0486 | 0,43 | 0,0076 | 0,0711 | 0,43 | 0,0076 | 0,0711 |
| A01- | Messe | Salzburg Mitte Freilassing | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,57 | 0,0101 | 0,0946 | 0,57 | 0,0101 | 0,0946 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Kleßheim | 0,34 | 0,0075 | 0,0594 | 0,34 | 0,0075 | 0,0594 | 0,47 | 0,0112 | 0,0793 | 0,47 | 0,0112 | 0,0793 | 0,70 | 0,0124 | 0,1161 | 0,70 | 0,0124 | 0,1161 |
| A01- | Kleßheim | Siezenheim | 0,47 | 0,0103 | 0,0824 | 0,47 | 0,0103 | 0,0824 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,97 | 0,0172 | 0,1609 | 0,97 | 0,0172 | 0,1609 |
| A01- | Siezenheim | Flughafen | 0,24 | 0,0052 | 0,0414 | 0,24 | 0,0052 | 0,0414 | 0,33 | 0,0078 | 0,0553 | 0,33 | 0,0078 | 0,0553 | 0,49 | 0,0087 | 0,0809 | 0,49 | 0,0087 | 0,0809 |
| A01- | Flughafen | Wals Salzburg West | 0,29 | 0,0064 | 0,0506 | 0,29 | 0,0064 | 0,0506 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,60 | 0,0106 | 0,0989 | 0,60 | 0,0106 | 0,0989 |
| A01- | Wals Salzburg West | KN Salzburg | 0,43 | 0,0095 | 0,0758 | 0,43 | 0,0095 | 0,0758 | 0,60 | 0,0143 | 0,1011 | 0,60 | 0,0143 | 0,1011 | 0,89 | 0,0159 | 0,1480 | 0,89 | 0,0159 | 0,1480 |
| A01- | KN Salzburg | Staatsgrenze Walserberg | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 1,02 | 0,0242 | 0,1718 | 1,02 | 0,0242 | 0,1718 | 1,51 | 0,0269 | 0,2515 | 1,51 | 0,0269 | 0,2515 |
| A02- | KN Wien Inzersdorf | KN Vösendorf | 0,92 | 0,0202 | 0,1611 | 0,92 | 0,0202 | 0,1611 | 1,28 | 0,0303 | 0,2150 | 1,28 | 0,0303 | 0,2150 | 1,90 | 0,0337 | 0,3148 | 1,90 | 0,0337 | 0,3148 |
| A02- | KN Vösendorf | Mödling | 0,62 | 0,0137 | 0,1095 | 0,62 | 0,0137 | 0,1095 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 1,29</ | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | KN Graz Ost | Graz Feldkirchen Flughafen | 1,03 | 0,0227 | 0,1811 | 1,03 | 0,0227 | 0,1811 | 1,43 | 0,0341 | 0,2417 | 1,43 | 0,0341 | 0,2417 | 2,13 | 0,0379 | 0,3538 | 2,13 | 0,0379 | 0,3538 |
| A02- | Graz Feldkirchen Flughafen | KN Graz West | 0,69 | 0,0152 | 0,1212 | 0,69 | 0,0152 | 0,1212 | 0,96 | 0,0228 | 0,1618 | 0,96 | 0,0228 | 0,1618 | 1,43 | 0,0254 | 0,2369 | 1,43 | 0,0254 | 0,2369 |
| A02- | KN Graz West | Unterpremstätten | 0,83 | 0,0183 | 0,1457 | 0,83 | 0,0183 | 0,1457 | 1,15 | 0,0274 | 0,1945 | 1,15 | 0,0274 | 0,1945 | 1,72 | 0,0305 | 0,2848 | 1,72 | 0,0305 | 0,2848 |
| A02- | Unterpremstätten | Lieboch | 1,29 | 0,0284 | 0,2263 | 1,29 | 0,0284 | 0,2263 | 1,79 | 0,0426 | 0,3021 | 1,79 | 0,0426 | 0,3021 | 2,66 | 0,0474 | 0,4422 | 2,66 | 0,0474 | 0,4422 |
| A02- | Lieboch | Mooskirchen | 1,78 | 0,0392 | 0,3121 | 1,78 | 0,0392 | 0,3121 | 2,47 | 0,0588 | 0,4166 | 2,47 | 0,0588 | 0,4166 | 3,67 | 0,0653 | 0,6098 | 3,67 | 0,0653 | 0,6098 |
| A02- | Mooskirchen | Steinberg | 1,84 | 0,0405 | 0,3230 | 1,84 | 0,0405 | 0,3230 | 2,56 | 0,0608 | 0,4311 | 2,56 | 0,0608 | 0,4311 | 3,80 | 0,0676 | 0,6311 | 3,80 | 0,0676 | 0,6311 |
| A02- | Steinberg | Modriach | 4,60 | 0,1013 | 0,8073 | 4,60 | 0,1013 | 0,8073 | 6,40 | 0,1520 | 1,0776 | 6,40 | 0,1520 | 1,0776 | 9,50 | 0,1689 | 1,5775 | 9,50 | 0,1689 | 1,5775 |
| A022 | KN Graz Ost | Puchwerk | 0,19 | 0,0042 | 0,0338 | 0,19 | 0,0042 | 0,0338 | 0,27 | 0,0064 | 0,0452 | 0,27 | 0,0064 | 0,0452 | 0,40 | 0,0071 | 0,0661 | 0,40 | 0,0071 | 0,0661 |
| A022 | Puchwerk | Graz Raaba | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,57 | 0,0101 | 0,0945 | 0,57 | 0,0101 | 0,0945 |
| A022 | Graz Raaba | Graz Liebenau Sternäckerweg | 0,40 | 0,0088 | 0,0703 | 0,40 | 0,0088 | 0,0703 | 0,56 | 0,0132 | 0,0938 | 0,56 | 0,0132 | 0,0938 | 0,83 | 0,0147 | 0,1374 | 0,83 | 0,0147 | 0,1374 |
| A02- | Modriach | Packsattel | 2,12 | 0,0467 | 0,3718 | 2,12 | 0,0467 | 0,3718 | 2,95 | 0,0700 | 0,4963 | 2,95 | 0,0700 | 0,4963 | 4,38 | 0,0778 | 0,7266 | 4,38 | 0,0778 | 0,7266 |
| A02- | Packsattel | Bad St. Leonhard | 2,58 | 0,0568 | 0,4521 | 2,58 | 0,0568 | 0,4521 | 3,58 | 0,0851 | 0,6035 | 3,58 | 0,0851 | 0,6035 | 5,32 | 0,0946 | 0,8835 | 5,32 | 0,0946 | 0,8835 |
| A02- | Bad St. Leonhard | Wolfsberg Nord | 3,03 | 0,0667 | 0,5313 | 3,03 | 0,0667 | 0,5313 | 4,21 | 0,1000 | 0,7092 | 4,21 | 0,1000 | 0,7092 | 6,25 | 0,1112 | 1,0382 | 6,25 | 0,1112 | 1,0382 |
| A02- | Wolfsberg Nord | Wolfsberg Süd | 0,86 | 0,0190 | 0,1510 | 0,86 | 0,0190 | 0,1510 | 1,20 | 0,0284 | 0,2016 | 1,20 | 0,0284 | 0,2016 | 1,78 | 0,0316 | 0,2951 | 1,78 | 0,0316 | 0,2951 |
| A02- | Wolfsberg Süd | St. Andrä | 2,53 | 0,0557 | 0,4438 | 2,53 | 0,0557 | 0,4438 | 3,52 | 0,0836 | 0,5924 | 3,52 | 0,0836 | 0,5924 | 5,22 | 0,0929 | 0,8672 | 5,22 | 0,0929 | 0,8672 |
| A02- | St. Andrä | Griffen | 2,46 | 0,0542 | 0,4314 | 2,46 | 0,0542 | 0,4314 | 3,42 | 0,0812 | 0,5758 | 3,42 | 0,0812 | 0,5758 | 5,08 | 0,0903 | 0,8429 | 5,08 | 0,0903 | 0,8429 |
| A02- | Griffen | Völkermarkt Ost | 1,24 | 0,0274 | 0,2179 | 1,24 | 0,0274 | 0,2179 | 1,73 | 0,0410 | 0,2909 | 1,73 | 0,0410 | 0,2909 | 2,56 | 0,0456 | 0,4258 | 2,56 | 0,0456 | 0,4258 |
| A02- | Völkermarkt Ost | Völkermarkt West | 2,87 | 0,0631 | 0,5029 | 2,87 | 0,0631 | 0,5029 | 3,99 | 0,0947 | 0,6712 | 3,99 | 0,0947 | 0,6712 | 5,92 | 0,1052 | 0,9827 | 5,92 | 0,1052 | 0,9827 |
| A02- | Völkermarkt West | Grafenstein | 2,74 | 0,0604 | 0,4814 | 2,74 | 0,0604 | 0,4814 | 3,81 | 0,0906 | 0,6425 | 3,81 | 0,0906 | 0,6425 | 5,66 | 0,1007 | 0,9406 | 5,66 | 0,1007 | 0,9406 |
| A02- | Grafenstein | Klagenfurt Ost | 1,76 | 0,0388 | 0,3088 | 1,76 | 0,0388 | 0,3088 | 2,45 | 0,0581 | 0,4121 | 2,45 | 0,0581 | 0,4121 | 3,63 | 0,0646 | 0,6034 | 3,63 | 0,0646 | 0,6034 |
| A02- | Klagenfurt Ost | Klagenfurt Flughafen | 0,89 | 0,0196 | 0,1562 | 0,89 | 0,0196 | 0,1562 | 1,24 | 0,0294 | 0,2085 | 1,24 | 0,0294 | 0,2085 | 1,84 | 0,0327 | 0,3052 | 1,84 | 0,0327 | 0,3052 |
| A02- | Klagenfurt Flughafen | Klagenfurt Nord | 0,99 | 0,0217 | 0,1730 | 0,99 | 0,0217 | 0,1730 | 1,37 | 0,0326 | 0,2310 | 1,37 | 0,0326 | 0,2310 | 2,04 | 0,0362 | 0,3381 | 2,04 | 0,0362 | 0,3381 |
| A02- | Klagenfurt Nord | Klagenfurt West | 1,71 | 0,0376 | 0,2992 | 1,71 | 0,0376 | 0,2992 | 2,37 | 0,0563 | 0,3993 | 2,37 | 0,0563 | 0,3993 | 3,52 | 0,0626 | 0,5846 | 3,52 | 0,0626 | 0,5846 |
| A02- | Klagenfurt West | Krumpendorf West | 0,68 | 0,0150 | 0,1193 | 0,68 | 0,0150 | 0,1193 | 0,95 | 0,0225 | 0,1592 | 0,95 | 0,0225 | 0,1592 | 1,40 | 0,0250 | 0,2330 | 1,40 | 0,0250 | 0,2330 |
| A02- | Krumpendorf West | Pörtlach Ost | 0,82 | 0,0180 | 0,1436 | 0,82 | 0,0180 | 0,1436 | 1,14 | 0,0270 | 0,1917 | 1,14 | 0,0270 | 0,1917 | 1,69 | 0,0301 | 0,2807 | 1,69 | 0,0301 | 0,2807 |
| A02- | Pörtlach Ost | Pörtlach West | 1,27 | 0,0281 | 0,2237 | 1,27 | 0,0281 | 0,2237 | 1,77 | 0,0421 | 0,2985 | 1,77 | 0,0421 | 0,2985 | 2,63 | 0,0468 | 0,4370 | 2,63 | 0,0468 | 0,4370 |
| A02- | Pörtlach West | Velden Ost | 0,94 | 0,0208 | 0,1657 | 0,94 | 0,0208 | 0,1657 | 1,31 | 0,0312 | 0,2212 | 1,31 | 0,0312 | 0,2212 | 1,95 | 0,0347 | 0,3238 | 1,95 | 0,0347 | 0,3238 |
| A02- | Velden Ost | Velden West | 1,02 | 0,0224 | 0,1784 | 1,02 | 0,0224 | 0,1784 | 1,41 | 0,0336 | 0,2382 | 1,41 | 0,0336 | 0,2382 | 2,10 | 0,0373 | 0,3487 | 2,10 | 0,0373 | 0,3487 |
| A02- | Velden West | Wernberg | 1,68 | 0,0370 | 0,2949 | 1,68 | 0,0370 | 0,2949 | 2,34 | 0,0555 | 0,3936 | 2,34 | 0,0555 | 0,3936 | 3,47 | 0,0617 | 0,5763 | 3,47 | 0,0617 | 0,5763 |
| A02- | Wernberg | KN Villach | 0,89 | 0,0197 | 0,1568 | 0,89 | 0,0197 | 0,1568 | 1,24 | 0,0295 | 0,2093 | 1,24 | 0,0295 | 0,2093 | 1,85 | 0,0328 | 0,3064 | 1,85 | 0,0328 | 0,3064 |
| A02- | KN Villach | Villach Faaker See | 0,69 | 0,0153 | 0,1219 | 0,69 | 0,0153 | 0,1219 | 0,97 | 0,0230 | 0,1627 | 0,97 | 0,0230 | 0,1627 | 1,43 | 0,0255 | 0,2382 | 1,43 | 0,0255 | 0,2382 |
| A02- | Villach Faaker See | Villach Warmbad | 1,59 | 0,0350 | 0,2784 | 1,59 | 0,0350 | 0,2784 | 2,21 | 0,0524 | 0,3716 | 2,21 | 0,0524 | 0,3716 | 3,28 | 0,0583 | 0,5441 | 3,28 | 0,0583 | 0,5441 |
| A02- | Villach Warmbad | Hermagor | 2,88 | 0,0634 | 0,5048 | 2,88 | 0,0634 | 0,5048 | 4,00 | 0,0950 | 0,6737 | 4,00 | 0,0950 | 0,6737 | 5,94 | 0,1056 | 0,9863 | 5,94 | 0,1056 | 0,9863 |
| A02- | Hermagor | Arnoldstein | 0,69 | 0,0151 | 0,1202 | 0,69 | 0,0151 | 0,1202 | 0,95 | 0,0226 | 0,1605 | 0,95 | 0,0226 | 0,1605 | 1,41 | 0,0252 | 0,2349 | 1,41 | 0,0252 | 0,2349 |
| A02- | Arnoldstein | Staatsgrenze Arnoldstein | 1,05 | 0,0231 | 0,1843 | 1,05 | 0,0231 | 0,1843 | 1,46 | 0,0347 | 0,2460 | 1,46 | 0,0347 | 0,2460 | 2,17 | 0,0386 | 0,3602 | 2,17 | 0,0386 | 0,3602 |
| A03- | KN Guntramsdorf | Münchendorf/Achau | 0,27 | 0,0060 | 0,0478 | 0,27 | 0,0060 | 0,0478 | 0,38 | 0,0090 | 0,0639 | 0,38 | 0,0090 | 0,0639 | 0,56 | 0,0100 | 0,0935 | 0,56 | 0,0100 | 0,0935 |
| A03- | Münchendorf/Achau | Ebreichsdorf Nord | 1,15 | 0,0253 | 0,2014 | 1,15 | 0,0253 | 0,2014 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 2,37 | 0,0421 | 0,3936 | 2,37 | 0,0421 | 0,3936 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord | Ebreichsdorf West | 0,94 | 0,0206 | 0,1644 | 0,94 | 0,0206 | 0,1644 | 1,30 | 0,0310 | 0,2195 | 1,30 | 0,0310 | 0,2195 | 1,94 | 0,0344 | 0,3213 | 1,94 | 0,0344 | 0,3213 |
| A03- | Ebreichsdorf West | Pottendorf | 1,23 | 0,0271 | 0,2157 | 1,23 | 0,0271 | 0,2157 | 1,71 | 0,0406 | 0,2879 | 1,71 | 0,0406 | 0,2879 | 2,54 | 0,0451 | 0,4215 | 2,54 | 0,0451 | 0,4215 |
| A03- | Pottendorf | Hornstein | 2,02 | 0,0445 | 0,3542 | 2,02 | 0,0445 | 0,3542 | 2,81 | 0,0667 | 0,4728 | 2,81 | 0,0667 | 0,4728 | 4,17 | 0,0741 | 0,6921 | 4,17 | 0,0741 | 0,6921 |
| A03- | Hornstein | Müllendorf | 1,32 | 0,0291 | 0,2321 | 1,32 | 0,0291 | 0,2321 | 1,84 | 0,0437 | 0,3098 | 1,84 | 0,0437 | 0,3098 | 2,73 | 0,0486 | 0,4536 | 2,73 | 0,0486 | 0,4536 |
| A03- | Müllendorf | KN Eisenstadt | 1,11 | 0,0244 | 0,1940 | 1,11 | 0,0244 | 0,1940 | 1,54 | 0,0365 | 0,2590 | 1,54 | 0,0365 | 0,2590 | 2,28 | 0,0406 | 0,3791 | 2,28 | 0,0406 | 0,3791 |
| A031 | KN Eisenstadt | Siegendorf | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 |
| A041 | Stadionbrücke | KN Wien Prater | 0,16 | 0,0035 | 0,0281 | 0,16 | 0,0035 | 0,0281 | 0,22 | 0,0053 | 0,0375 | 0,22 | 0,0053 | 0,0375 | 0,33 | 0,0059 | 0,0549 | 0,33 | 0,0059 | 0,0549 |
| A04- | KN Wien Prater | Alt-Simmering | 0,35 | 0,0077 | 0,0612 | 0,35 | 0,0077 | 0,0612 | 0,49 | 0,0115 | 0,0817 | 0,49 | 0,0115 | 0,0817 | 0,72 | 0,0128 | 0,1196 | 0,72 | 0,0128 | 0,1196 |
| A04- | Alt-Simmering | Wien 7. Haidequerstraße | 0,26 | 0,0058 | 0,0462 | 0,26 | 0,0058 | 0,0462 | 0,37 | 0,0087 | 0,0617 | 0,37 | 0,0087 | 0,0617 | 0,54 | 0,0097 | 0,0903 | 0,54 | 0,0097 | 0,0903 |
| A04- | Wien 7. Haidequerstraße | Wien Simmeringer Haide | 0,49 | 0,0108 | 0,0864 | 0,49 | 0,0108 | 0,0864 | 0,68 | 0,0163 | 0,1153 | 0,68 | 0,0163 | 0,1153 | 1,02 | 0,0181 | 0,1688 | 1,02 | 0,0181 | 0,1688 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide | KN Schwechat | 0,99 | 0,0218 | 0,1740 | 0,99 | 0,0218 | 0,1740 | 1,38 | 0,0328 | 0,2322 | 1,38 | 0,0328 | 0,2322 | 2,05 | 0,0364 | 0,3400 | 2,05 | 0,0364 | 0,3400 |
| A04- | KN Schwechat | Flughafen Wien Schwechat | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 |
| A04- | Flughafen Wien Schwechat | Fischamend | 1,60 | 0,0353 | 0,2814 | 1,60 | 0,0353 | 0,2814 | 2,23 | 0,0530 | 0,3756 | 2,23 | 0,0530 | 0,3756 | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 | 0,62 | 0,0135 | 0,1079 | 0,62 | 0,0135 | 0,1079 | 0,86 | 0,0203 | 0,1441 | 0,86 | 0,0203 | 0,1441 | 1,27 | 0,0226 | 0,2109 | 1,27 | 0,0226 | 0,2109 |
| A07- | Franzosenhausweg | Salzburger Straße Neue Welt | 0,54 | 0,0118 | 0,0942 | 0,54 | 0,0118 | 0,0942 | 0,75 | 0,0177 | 0,1257 | 0,75 | 0,0177 | 0,1257 | 1,11 | 0,0197 | 0,1841 | 1,11 | 0,0197 | 0,1841 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Muldenstraße Bindermichl | 0,37 | 0,0082 | 0,0654 | 0,37 | 0,0082 | 0,0654 | 0,52 | 0,0123 | 0,0873 | 0,52 | 0,0123 | 0,0873 | 0,77 | 0,0137 | 0,1278 | 0,77 | 0,0137 | 0,1278 |
| A07- | Muldenstraße Bindermichl | Linz-Hummelhof | 0,18 | 0,0040 | 0,0317 | 0,18 | 0,0040 | 0,0317 | 0,25 | 0,0060 | 0,0424 | 0,25 | 0,0060 | 0,0424 | 0,37 | 0,0066 | 0,0620 | 0,37 | 0,0066 | 0,0620 |
| A07- | Linz-Hummelhof | Wiener Straße | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 |
| A07- | Wiener Straße | VOEST | 0,24 | 0,0052 | 0,0415 | 0,24 | 0,0052 | 0,0415 | 0,33 | 0,0078 | 0,0554 | 0,33 | 0,0078 | 0,0554 | 0,49 | 0,0087 | 0,0811 | 0,49 | 0,0087 | 0,0811 |
| A07- | VOEST | Industriezeile | 0,19 | 0,0041 | 0,0326 | 0,19 | 0,0041 | 0,0326 | 0,26 | 0,0061 | 0,0434 | 0,26 | 0,0061 | 0,0434 | 0,38 | 0,0068 | 0,0636 | 0,38 | 0,0068 | 0,0636 |
| A07- | Industriezeile | Prinz Eugenstraße | 0,29 | 0,0065 | 0,0517 | 0,29 | 0,0065 | 0,0517 | 0,41 | 0,0097 | 0,0690 | 0,41 | 0,0097 | 0,0690 | 0,61 | 0,0108 | 0,1010 | 0,61 | 0,0108 | 0,1010 |
| A07- | Prinz Eugenstraße | Hafenstraße | 0,55 | 0,0121 | 0,0967 | 0,55 | 0,0121 | 0,0967 | 0,77 | 0,0182 | 0,1291 | 0,77 | 0,0182 | 0,1291 | 1,14 | 0,0202 | 0,1889 | 1,14 | 0,0202 | 0,1889 |
| A07- | Hafenstraße | Urfahr | 0,22 | 0,0048 | 0,0380 | 0,22 | 0,0048 | 0,0380 | 0,30 | 0,0072 | 0,0507 | 0,30 | 0,0072 | 0,0507 | 0,45 | 0,0080 | 0,0743 | 0,45 | 0,0080 | 0,0743 |
| A07- | Urfahr | Dornach | 0,52 | 0,0116 | 0,0920 | 0,52 | 0,0116 | 0,0920 | 0,73 | 0,0173 | 0,1228 | 0,73 | 0,0173 | 0,1228 | 1,08 | 0,0193 | 0,1798 | 1,08 | 0,0193 | 0,1798 |
| A07- | Dornach | Linz Auhof | 0,43 | 0,0095 | 0,0759 | 0,43 | 0,0095 | 0,0759 | 0,60 | 0,0143 | 0,1013 | 0,60 | 0,0143 | 0,1013 | 0,89 | 0,0159 | 0,1483 | 0,89 | 0,0159 | 0,1483 |
| A07- | Linz Auhof | Treffling | 0,72 | 0,0159 | 0,1265 | 0,72 | 0,0159 | 0,1265 | 1,00 | 0,0238 | 0,1688 | 1,00 | 0,0238 | 0,1688 | 1,49 | 0,0265 | 0,2471 | 1,49 | 0,0265 | 0,2471 |
| A07- | Treffling | Gallneukirchen | 0,87 | 0,0191 | 0,1525 | 0,87 | 0,0191 | 0,1525 | 1,21 | 0,0287 | 0,2035 | 1,21 | 0,0287 | 0,2035 | 1,79 | 0,0319 | 0,2979 | 1,79 | 0,0319 | 0,2979 |
| A07- | Gallneukirchen | Engerwitzdorf | 0,77 | 0,0171 | 0,1358 | 0,77 | 0,0171 | 0,1358 | 1,08 | 0,0256 | 0,1813 | 1,08 | 0,0256 | 0,1813 | 1,60 | 0,0284 | 0,2654 | 1,60 | 0,0284 | 0,2654 |
| A07- | Engerwitzdorf | Unterweikersdorf | 0,99 | 0,0219 | 0,1742 | 0,99 | 0,0219 | 0,1742 | 1,38 | 0,0328 | 0,2325 | 1,38 | 0,0328 | 0,2325 | 2,05 | 0,0364 | 0,3403 | 2,05 | 0,0364 | 0,3403 |
| A08- | KN Voralpenkreuz | Wels West | 3,04 | 0,0671 | 0,5343 | 3,04 | 0,0671 | 0,5343 | 4,23 | 0,1006 | 0,7132 | 4,23 | 0,1006 | 0,7132 | 6,29 | 0,1118 | 1,0440 | 6,29 | 0,1118 | 1,0440 |
| A08- | Wels West | Wels-Wirtschaftspark | 0,21 | 0,0047 | 0,0376 | 0,21 | 0,0047 | 0,0376 | 0,30 | 0,0071 | 0,0502 | 0,30 | 0,0071 | 0,0502 | 0,44 | 0,0079 | 0,0735 | 0,44 | 0,0079 | 0,0735 |
| A08- | Wels-Wirtschaftspark | KN Wels | 0,86 | 0,0189 | 0,1508 | 0,86 | 0,0189 | 0,1508 | 1,20 | 0,0284 | 0,2013 | 1,20 | 0,0284 | 0,2013 | 1,77 | 0,0316 | 0,2947 | 1,77 | 0,0316 | 0,2947 |
| A08- | KN Wels | Pichl/Bad Schallerbach | 1,18 | 0,0260 | 0,2074 | 1,18 | 0,0260 | 0,2074 | 1,64 | 0,0390 | 0,2768 | 1,64 | 0,0390 | 0,2768 | 2,44 | 0,0434 | 0,4052 | 2,44 | 0,0434 | 0,4052 |
| A08- | Pichl/Bad Schallerbach | Meggenhofen Gallspach | 2,99 | 0,0658 | 0,5239 | 2,99 | 0,0658 | 0,5239 | 4,15 | 0,0986 | 0,6993 | 4,15 | 0,0986 | 0,6993 | 6,17 | 0,1096 | 1,0238 | 6,17 | 0,1096 | 1,0238 |
| A08- | Meggenhofen Gallspach | Haag am Hausruck | 3,25 | 0,0717 | 0,5710 | 3,25 | 0,0717 | 0,5710 | 4,53 | 0,1075 | 0,7622 | 4,53 | 0,1075 | 0,7622 | 6,72 | 0,1195 | 1,1158 | 6,72 | 0,1195 | 1,1158 |
| A08- | Haag am Hausruck | Ried im Innkreis | 2,97 | 0,0654 | 0,5211 | 2,97 | 0,0654 | 0,5211 | 4,13 | 0,0981 | 0,6955 | 4,13 | 0,0981 | 0,6955 | 6,13 | 0,1090 | 1,0182 | 6,13 | 0,1090 | 1,0182 |
| A08- | Ried im Innkreis | Ort im Innkreis | 3,19 | 0,0702 | 0,5593 | 3,19 | 0,0702 | 0,5593 | 4,43 | 0,1053 | 0,7465 | 4,43 | 0,1053 | 0,7465 | 6,58 | 0,1170 | 1,0929 | 6,58 | 0,1170 | 1,0929 |
| A08- | Ort im Innkreis | Schärding Suben | 2,41 | 0,0530 | 0,4222 | 2,41 | 0,0530 | 0,4222 | 3,35 | 0,0795 | 0,5635 | 3,35 | 0,0795 | 0,5635 | 4,97 | 0,0883 | 0,8249 | 4,97 | 0,0883 | 0,8249 |
| A08- | Schärding Suben | Staatsgrenze Suben | 0,61 | 0,0134 | 0,1067 | 0,61 | 0,0134 | 0,1067 | 0,85 | 0,0201 | 0,1424 | 0,85 | 0,0201 | 0,1424 | 1,26 | 0,0223 | 0,2085 | 1,26 | 0,0223 | 0,2085 |
| A09- | KN Voralpenkreuz | Ried im Traunkreis | 1,50 | 0,0330 | 0,2629 | 1,50 | 0,0330 | 0,2629 | 2,08 | 0,0495 | 0,3510 | 2,08 | 0,0495 | 0,3510 | 3,09 | 0,0550 | 0,5138 | 3,09 | 0,0550 | 0,5138 |
| A09- | Ried im Traunkreis | Inzersdorf Kirchdorf | 2,81 | 0,0619 | 0,4932 | 2,81 | 0,0619 | 0,4932 | 3,91 | 0,0929 | 0,6584 | 3,91 | 0,0929 | 0,6584 | 5,80 | 0,1032 | 0,9638 | 5,80 | 0,1032 | 0,9638 |
| A09- | Inzersdorf Kirchdorf | Klaus | 3,42 | 0,0754 | 0,6008 | 3,42 | 0,0754 | 0,6008 | 4,76 | 0,1131 | 0,8020 | 4,76 | 0,1131 | 0,8020 | 7,07 | 0,1257 | 1,1740 | 7,07 | 0,1257 | 1,1740 |
| A09- | Klaus | St. Pankraz | 2,18 | 0,0479 | 0,3819 | 2,18 | 0,0479 | 0,3819 | 3,03 | 0,0719 | 0,5098 | 3,03 | 0,0719 | 0,5098 | 4,49 | 0,0799 | 0,7463 | 4,49 | 0,0799 | 0,7463 |
| A09- | St. Pankraz | Roßleiten Windischgarsten | 3,04 | 0,0669 | 0,5329 | 3,04 | 0,0669 | 0,5329 | 4,22 | 0,1003 | 0,7112 | 4,22 | 0,1003 | 0,7112 | 6,27 | 0,1115 | 1,0412 | 6,27 | 0,1115 | 1,0412 |
| A09- | Roßleiten Windischgarsten | Gleinkerau | 1,43 | 0,0314 | 0,2505 | 1,43 | 0,0314 | 0,2505 | 1,98 | 0,0472 | 0,3343 | 1,98 | 0,0472 | 0,3343 | 2,95 | 0,0524 | 0,4894 | 2,95 | 0,0524 | 0,4894 |
| A09- | Gleinkerau | Spital am Pyhrn | 1,08 | 0,0237 | 0,1888 | 1,08 | 0,0237 | 0,1888 | 1,50 | 0,0356 | 0,2520 | 1,50 | 0,0356 | 0,2520 | 2,22 | 0,0395 | 0,3689 | 2,22 | 0,0395 | 0,3689 |
| A09- | Spital am Pyhrn | Ardning / Admont | 5,49 | 0,0603 | 0,4807 | 5,49 | 0,0603 | 0,4807 | 7,67 | 0,0905 | 0,6416 | 7,67 | 0,0905 | 0,6416 | 11,44 | 0,1006 | 0,9392 | 11,44 | 0,1006 | 0,9392 |
| A09- | Ardning / Admont | Liezen | 0,62 | 0,0138 | 0,1096 | 0,62 | 0,0138 | 0,1096 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 1,29 | 0,0229 | 0,2141 | 1,29 | 0,0229 | 0,2141 |
| A09- | Liezen | Rottemmann | 1,30 | 0,0287 | 0,2289 | 1,30 | 0,0287 | 0,2289 | 1,81 | 0,0431 | 0,3055 | 1,81 | 0,0431 | 0,3055 | 2,69 | 0,0479 | 0,4473 | 2,69 | 0,0479 | 0,4473 |
| A09- | Rottemmann | Trieben | 3,25 | 0,0716 | 0,5707 | 3,25 | 0,0716 | 0,5707 | 4,52 | 0,1075 | 0,7617 | 4,52 | 0,1075 | 0,7617 | 6,72 | 0,1194 | 1,1151 | 6,72 | 0,1194 | 1,1151 |
| A09- | Trieben | Treglwang | 2,64 | 0,0582 | 0,4640 | 2,64 | 0,0582 | 0,4640 | 3,68 | 0,0874 | 0,6193 | 3,68 | 0,0874 | 0,6193 | 5,46 | 0,0971 | 0,9066 | 5,46 | 0,0971 | 0,9066 |
| A09- | Treglwang | Kalwang | 3,55 | 0,0783 | 0,6236 | 3,55 | 0,0783 | 0,6236 | 4,94 | 0,1174 | 0,8323 | 4,94 | 0,1174 | 0,8323 | 7,34 | 0,1305 | 1,2184 | 7,34 | 0,1305 | 1,2184 |
| A09- | Kalwang | Mautern | 1,65 | 0,0364 | 0,2903 | 1,65 | 0,0364 | 0,2903 | 2,30 | 0,0547 | 0,3875 | 2,30 | 0,0547 | 0,3875 | 3,42 | 0,0607 | 0,5673 | 3,42 | 0,0607 | 0,5673 |
| A09- | Mautern | Kammern | 1,86 | 0,0410 | 0,3266 | 1,86 | 0,0410 | 0,3266 | 2,59 | 0,0615 | 0,4359 | 2,59 | 0,0615 | 0,4359 | 3,84 | 0,0683 | 0,6382 | 3,84 | 0,0683 | 0,6382 |
| A09- | Kammern | Traboch | 1,95 | 0,0429 | 0,3415 | 1,95 | 0,0429 | 0,3415 | 2,71 | 0,0643 | 0,4558 | 2,71 | 0,0643 | 0,4558 | 4,02 | 0,0714 | 0,6672 | 4,02 | 0,0714 | 0,6672 |
| A09- | Traboch | Terminal St. Michael | 0,38 | 0,0084 | 0,0671 | 0,38 | 0,0084 | 0,0671 | 0,53 | 0,0126 | 0,0895 | 0,53 | 0,0126 | 0,0895 | 0,79 | 0,0140 | 0,1310 | 0,79 | 0,0140 | 0,1310 |
| A09- | Terminal St. Michael | KN St. Michael | 0,72 | 0,0158 | 0,1257 | 0,72 | 0,0158 | 0,1257 | 1,00 | 0,0237 | 0,1678 | 1,00 | 0,0237 | 0,1678 | 1,48 | 0,0263 | 0,2456 | 1,48 | 0,0263 | 0,2456 |
| A09- | KN St. Michael | Übelbach | 13,38 | 0,1470 | 1,1708 | 13,38 | 0,1470 | 1,1708 | 18,67 | 0,2204 | 1,5627 | 18,67 | 0,2204 | 1,5627 | 27,87 | 0,2449 | 2,2876 | 27,87 | 0,2449 | 2,2876 |
| A09- | Übelbach | KN Peggau Deutschfeistritz | 2,21 | 0,0486 | 0,3872 | 2,21 | 0,0486 | 0,3872 | 3,07 | 0,0729 | 0,5168 | 3,07 | 0,0729 | 0,5168 | 4,56 | 0,0810 | 0,7566 | 4,56 | 0,0810 | 0,7566 |
| A09- | KN Peggau Deutschfeistritz | Gratkorn Nord | 1,05 | 0,0230 | 0,1835 | 1,05 | 0,0230 | 0,1835 | 1,45 | 0,0345 | 0,2449 | 1,45 | 0,0345 | 0,2449 | 2,16 | 0,0384 | 0,3585 | 2,16 | 0,0384 | 0,3585 |
| A09- | Gratkorn Nord | Gratkorn Süd | 1,15 | 0,0253 | 0,2015 | 1,15 | 0,0253 | 0,2015 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 2,37 | 0,0422 | 0,3937 | 2,37 | 0,0422 | 0,3937 |
| A09- | Gratkorn Süd | Graz Nord | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 |
| A09- | Graz Nord | Graz Webling | 2,91 | 0,0641 | 0,5107 | 2,91 | 0,0641 | 0,5107 | 4,05 | 0,0962 | 0,68 | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | F. Verbindung GH Eben | Eben | 0,33 | 0,0072 | 0,0574 | 0,33 | 0,0072 | 0,0574 | 0,45 | 0,0108 | 0,0766 | 0,45 | 0,0108 | 0,0766 | 0,68 | 0,0120 | 0,1121 | 0,68 | 0,0120 | 0,1121 |
| A10- | Eben | Radstadt Altenmarkt Graz | 0,73 | 0,0160 | 0,1274 | 0,73 | 0,0160 | 0,1274 | 1,01 | 0,0240 | 0,1700 | 1,01 | 0,0240 | 0,1700 | 1,50 | 0,0267 | 0,2489 | 1,50 | 0,0267 | 0,2489 |
| A10- | Radstadt Altenmarkt Graz | Flachau | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 |
| A10- | Flachau | Flachauwinkel | 3,70 | 0,0436 | 0,3475 | 3,70 | 0,0436 | 0,3475 | 5,16 | 0,0654 | 0,4638 | 5,16 | 0,0654 | 0,4638 | 7,70 | 0,0727 | 0,6790 | 7,70 | 0,0727 | 0,6790 |
| A10- | Flachauwinkel | Zederhaus | 9,32 | 0,1099 | 0,8757 | 9,32 | 0,1099 | 0,8757 | 13,00 | 0,1649 | 1,1689 | 13,00 | 0,1649 | 1,1689 | 19,40 | 0,1832 | 1,7112 | 19,40 | 0,1832 | 1,7112 |
| A10- | Zederhaus | St. Michael/Lungau | 6,15 | 0,0725 | 0,5778 | 6,15 | 0,0725 | 0,5778 | 8,58 | 0,1088 | 0,7712 | 8,58 | 0,1088 | 0,7712 | 12,80 | 0,1209 | 1,1290 | 12,80 | 0,1209 | 1,1290 |
| A10- | St. Michael/Lungau | Rennweg Katschberg | 4,51 | 0,0532 | 0,4236 | 4,51 | 0,0532 | 0,4236 | 6,29 | 0,0798 | 0,5654 | 6,29 | 0,0798 | 0,5654 | 9,38 | 0,0886 | 0,8277 | 9,38 | 0,0886 | 0,8277 |
| A102 | Seeboden | KN Spittal Millstätter See | 0,53 | 0,0116 | 0,0927 | 0,53 | 0,0116 | 0,0927 | 0,73 | 0,0175 | 0,1238 | 0,73 | 0,0175 | 0,1238 | 1,09 | 0,0194 | 0,1812 | 1,09 | 0,0194 | 0,1812 |
| A102 | KN Spittal Millstätter See | Lendorf | 1,14 | 0,0251 | 0,2000 | 1,14 | 0,0251 | 0,2000 | 1,59 | 0,0377 | 0,2670 | 1,59 | 0,0377 | 0,2670 | 2,35 | 0,0419 | 0,3909 | 2,35 | 0,0419 | 0,3909 |
| A10- | Rennweg Katschberg | Gmünd Maltatal | 4,61 | 0,1016 | 0,8094 | 4,61 | 0,1016 | 0,8094 | 6,41 | 0,1524 | 1,0804 | 6,41 | 0,1524 | 1,0804 | 9,53 | 0,1693 | 1,5816 | 9,53 | 0,1693 | 1,5816 |
| A10- | Gmünd Maltatal | KN Spittal Millstätter See | 2,63 | 0,0578 | 0,4607 | 2,63 | 0,0578 | 0,4607 | 3,65 | 0,0867 | 0,6149 | 3,65 | 0,0867 | 0,6149 | 5,42 | 0,0964 | 0,9002 | 5,42 | 0,0964 | 0,9002 |
| A10- | KN Spittal Millstätter See | Spittal Ost | 1,99 | 0,0438 | 0,3489 | 1,99 | 0,0438 | 0,3489 | 2,77 | 0,0657 | 0,4657 | 2,77 | 0,0657 | 0,4657 | 4,11 | 0,0730 | 0,6818 | 4,11 | 0,0730 | 0,6818 |
| A10- | Spittal Ost | Paternion Feistritz | 3,43 | 0,0756 | 0,6026 | 3,43 | 0,0756 | 0,6026 | 4,78 | 0,1135 | 0,8043 | 4,78 | 0,1135 | 0,8043 | 7,09 | 0,1261 | 1,1775 | 7,09 | 0,1261 | 1,1775 |
| A10- | Paternion Feistritz | Villach West | 3,70 | 0,0815 | 0,6495 | 3,70 | 0,0815 | 0,6495 | 5,15 | 0,1223 | 0,8669 | 5,15 | 0,1223 | 0,8669 | 7,64 | 0,1359 | 1,2691 | 7,64 | 0,1359 | 1,2691 |
| A10- | Villach West | Villach Ossiacher See | 1,60 | 0,0352 | 0,2808 | 1,60 | 0,0352 | 0,2808 | 2,23 | 0,0529 | 0,3748 | 2,23 | 0,0529 | 0,3748 | 3,30 | 0,0587 | 0,5486 | 3,30 | 0,0587 | 0,5486 |
| A10- | Villach Ossiacher See | KN Villach | 1,25 | 0,0275 | 0,2194 | 1,25 | 0,0275 | 0,2194 | 1,74 | 0,0413 | 0,2928 | 1,74 | 0,0413 | 0,2928 | 2,58 | 0,0459 | 0,4287 | 2,58 | 0,0459 | 0,4287 |
| A11- | KN Villach | St. Niklas Faakersee | 0,89 | 0,0197 | 0,1570 | 0,89 | 0,0197 | 0,1570 | 1,24 | 0,0296 | 0,2096 | 1,24 | 0,0296 | 0,2096 | 1,85 | 0,0329 | 0,3068 | 1,85 | 0,0329 | 0,3068 |
| A11- | St. Niklas Faakersee | St. Jakob/Rosental | 2,25 | 0,0495 | 0,3944 | 2,25 | 0,0495 | 0,3944 | 3,13 | 0,0743 | 0,5264 | 3,13 | 0,0743 | 0,5264 | 4,64 | 0,0825 | 0,7706 | 4,64 | 0,0825 | 0,7706 |
| A11- | St. Jakob/Rosental | Staatsgrenze Karawankentunnel | 9,96 | 0,0582 | 0,4640 | 9,96 | 0,0582 | 0,4640 | 13,91 | 0,0874 | 0,6193 | 13,91 | 0,0874 | 0,6193 | 20,81 | 0,0971 | 0,9066 | 20,81 | 0,0971 | 0,9066 |
| A12- | Staatsgrenze Kufstein | Kufstein Nord | 0,52 | 0,0096 | 0,0764 | 0,52 | 0,0096 | 0,0764 | 0,73 | 0,0144 | 0,1020 | 0,73 | 0,0144 | 0,1020 | 1,08 | 0,0160 | 0,1493 | 1,08 | 0,0160 | 0,1493 |
| A12- | Kufstein Nord | Kufstein Süd | 1,34 | 0,0246 | 0,1959 | 1,34 | 0,0246 | 0,1959 | 1,87 | 0,0369 | 0,2615 | 1,87 | 0,0369 | 0,2615 | 2,78 | 0,0410 | 0,3828 | 2,78 | 0,0410 | 0,3828 |
| A12- | Kufstein Süd | Kirchbichl Langkampfen | 1,83 | 0,0336 | 0,2674 | 1,83 | 0,0336 | 0,2674 | 2,55 | 0,0504 | 0,3570 | 2,55 | 0,0504 | 0,3570 | 3,79 | 0,0560 | 0,5226 | 3,79 | 0,0560 | 0,5226 |
| A12- | Kirchbichl Langkampfen | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | 1,79 | 0,0329 | 0,2617 | 1,79 | 0,0329 | 0,2617 | 2,49 | 0,0493 | 0,3493 | 2,49 | 0,0493 | 0,3493 | 3,71 | 0,0548 | 0,5114 | 3,71 | 0,0548 | 0,5114 |
| A12- | Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental | Wörgl West | 0,94 | 0,0173 | 0,1378 | 0,94 | 0,0173 | 0,1378 | 1,31 | 0,0259 | 0,1839 | 1,31 | 0,0259 | 0,1839 | 1,95 | 0,0288 | 0,2692 | 1,95 | 0,0288 | 0,2692 |
| A12- | Wörgl West | Kramsach Rattenberg Brixlegg | 4,02 | 0,0737 | 0,5874 | 4,02 | 0,0737 | 0,5874 | 5,60 | 0,1106 | 0,7840 | 5,60 | 0,1106 | 0,7840 | 8,32 | 0,1229 | 1,1478 | 8,32 | 0,1229 | 1,1478 |
| A12- | Kramsach Rattenberg Brixlegg | Wiesing Achensee Zillertal | 2,47 | 0,0452 | 0,3605 | 2,47 | 0,0452 | 0,3605 | 3,43 | 0,0679 | 0,4811 | 3,43 | 0,0679 | 0,4811 | 5,11 | 0,0754 | 0,7043 | 5,11 | 0,0754 | 0,7043 |
| A12- | Wiesing Achensee Zillertal | Jenbach | 0,98 | 0,0179 | 0,1426 | 0,98 | 0,0179 | 0,1426 | 1,36 | 0,0269 | 0,1904 | 1,36 | 0,0269 | 0,1904 | 2,02 | 0,0298 | 0,2787 | 2,02 | 0,0298 | 0,2787 |
| A12- | Jenbach | Schwaz | 2,15 | 0,0395 | 0,3146 | 2,15 | 0,0395 | 0,3146 | 3,00 | 0,0592 | 0,4199 | 3,00 | 0,0592 | 0,4199 | 4,46 | 0,0658 | 0,6147 | 4,46 | 0,0658 | 0,6147 |
| A12- | Schwaz | Vomp | 1,23 | 0,0226 | 0,1798 | 1,23 | 0,0226 | 0,1798 | 1,71 | 0,0339 | 0,2400 | 1,71 | 0,0339 | 0,2400 | 2,55 | 0,0376 | 0,3514 | 2,55 | 0,0376 | 0,3514 |
| A12- | Vomp | Wattens | 2,54 | 0,0465 | 0,3707 | 2,54 | 0,0465 | 0,3707 | 3,53 | 0,0698 | 0,4948 | 3,53 | 0,0698 | 0,4948 | 5,25 | 0,0776 | 0,7243 | 5,25 | 0,0776 | 0,7243 |
| A12- | Wattens | Hall/Tirol Mitte | 2,25 | 0,0413 | 0,3286 | 2,25 | 0,0413 | 0,3286 | 3,13 | 0,0619 | 0,4386 | 3,13 | 0,0619 | 0,4386 | 4,66 | 0,0688 | 0,6421 | 4,66 | 0,0688 | 0,6421 |
| A12- | Hall/Tirol Mitte | Hall/Tirol West | 0,90 | 0,0166 | 0,1322 | 0,90 | 0,0166 | 0,1322 | 1,26 | 0,0249 | 0,1764 | 1,26 | 0,0249 | 0,1764 | 1,87 | 0,0277 | 0,2583 | 1,87 | 0,0277 | 0,2583 |
| A12- | Hall/Tirol West | A12 Innsbruck Ost | 1,00 | 0,0183 | 0,1461 | 1,00 | 0,0183 | 0,1461 | 1,39 | 0,0275 | 0,1950 | 1,39 | 0,0275 | 0,1950 | 2,07 | 0,0306 | 0,2854 | 2,07 | 0,0306 | 0,2854 |
| A12- | A12 Innsbruck Ost | Innsbruck Mitte | 0,66 | 0,0127 | 0,1009 | 0,66 | 0,0127 | 0,1009 | 0,91 | 0,0190 | 0,1346 | 0,91 | 0,0190 | 0,1346 | 1,37 | 0,0211 | 0,1971 | 1,37 | 0,0211 | 0,1971 |
| A12- | Innsbruck Mitte | A12 Innsbruck West | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 |
| A12- | A12 Innsbruck West | Innsbruck Kranebitten | 1,14 | 0,0252 | 0,2005 | 1,14 | 0,0252 | 0,2005 | 1,59 | 0,0377 | 0,2676 | 1,59 | 0,0377 | 0,2676 | 2,36 | 0,0419 | 0,3917 | 2,36 | 0,0419 | 0,3917 |
| A12- | Innsbruck Kranebitten | Zirl Ost Garmisch Seefeld | 1,33 | 0,0292 | 0,2326 | 1,33 | 0,0292 | 0,2326 | 1,84 | 0,0438 | 0,3105 | 1,84 | 0,0438 | 0,3105 | 2,74 | 0,0487 | 0,4546 | 2,74 | 0,0487 | 0,4546 |
| A12- | Zirl Ost Garmisch Seefeld | Zirl West | 0,83 | 0,0183 | 0,1456 | 0,83 | 0,0183 | 0,1456 | 1,15 | 0,0274 | 0,1943 | 1,15 | 0,0274 | 0,1943 | 1,71 | 0,0305 | 0,2844 | 1,71 | 0,0305 | 0,2844 |
| A12- | Zirl West | Pettinau | 1,49 | 0,0327 | 0,2607 | 1,49 | 0,0327 | 0,2607 | 2,07 | 0,0491 | 0,3479 | 2,07 | 0,0491 | 0,3479 | 3,07 | 0,0545 | 0,5093 | 3,07 | 0,0545 | 0,5093 |
| A12- | Pettinau | Telfs Ost | 1,50 | 0,0331 | 0,2635 | 1,50 | 0,0331 | 0,2635 | 2,09 | 0,0496 | 0,3517 | 2,09 | 0,0496 | 0,3517 | 3,10 | 0,0551 | 0,5149 | 3,10 | 0,0551 | 0,5149 |
| A12- | Telfs Ost | Telfs West | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 1,02 | 0,0242 | 0,1717 | 1,02 | 0,0242 | 0,1717 | 1,51 | 0,0269 | 0,2514 | 1,51 | 0,0269 | 0,2514 |
| A12- | Telfs West | Mötz Reutte | 2,37 | 0,0522 | 0,4159 | 2,37 | 0,0522 | 0,4159 | 3,30 | 0,0783 | 0,5551 | 3,30 | 0,0783 | 0,5551 | 4,89 | 0,0870 | 0,8126 | 4,89 | 0,0870 | 0,8126 |
| A12- | Mötz Reutte | Haiming Ötztal | 2,76 | 0,0607 | 0,4837 | 2,76 | 0,0607 | 0,4837 | 3,83 | 0,0911 | 0,6457 | 3,83 | 0,0911 | 0,6457 | 5,69 | 0,1012 | 0,9452 | 5,69 | 0,1012 | 0,9452 |
| A12- | Haiming Ötztal | Imst | 2,19 | 0,0483 | 0,3851 | 2,19 | 0,0483 | 0,3851 | 3,05 | 0,0725 | 0,5140 | 3,05 | 0,0725 | 0,5140 | 4,53 | 0,0806 | 0,7524 | 4,53 | 0,0806 | 0,7524 |
| A12- | Imst | Imst Au | 0,37 | 0,0082 | 0,0652 | 0,37 | 0,0082 | 0,0652 | 0,52 | 0,0123 | 0,0870 | 0,52 | 0,0123 | 0,0870 | 0,77 | 0,0136 | 0,1274 | 0,77 | 0,0136 | 0,1274 |
| A12- | Imst Au | Mils | 0,80 | 0,0176 | 0,1401 | 0,80 | 0,0176 | 0,1401 | 1,11 | 0,0264 | 0,1869 | 1,11 | 0,0264 | 0,1869 | 1,65 | 0,0293 | 0,2737 | 1,65 | 0,0293 | 0,2737 |
| A12- | Mils | Mils Schönwies | 1,29 | 0,0283 | 0,2256 | 1,29 | 0,0283 | 0,2256 | 1,79 | 0,0425 | 0,3011 | 1,79 | 0,0425 | 0,3011 | 2,66 | 0,0472 | 0,4408 | 2,66 | 0,0472 | 0,4408 |
| A12- | Mils Schönwies | KN Oberinntal | 1,14 | 0,0251 | 0,1998 | 1,14 | 0,0251 | 0,1998 | 1,58 | 0,0376 | 0,2667 | 1,58 | 0,0376 | 0,2667 | 2,35 | 0,0418 | 0,3904 | 2,35 | 0,0418 | 0,3904 |
| A12- | KN Oberinntal | Zams | 0,30 | 0,0066 | 0,0526 | 0,30 | 0,0066 | 0,0526 | 0,42 | 0,0099 | 0,0702 | 0,42 | 0,0099 | 0,0702 | 0,62 | 0,0110 | 0,1027 | 0,62 | 0,0110 | 0,1027 |
| A122 | KN Oberinntal | Fließ | 2,13 | 0,0469 | 0,3738 | 2,13 | 0,04 | | | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 |
| A14- | Brandnertal | Bludenz Bürs | 0,42 | 0,0093 | 0,0739 | 0,42 | 0,0093 | 0,0739 | 0,59 | 0,0139 | 0,0986 | 0,59 | 0,0139 | 0,0986 | 0,87 | 0,0155 | 0,1443 | 0,87 | 0,0155 | 0,1443 |
| A14- | Bludenz Bürs | Bludenz Montafon | 0,60 | 0,0131 | 0,1047 | 0,60 | 0,0131 | 0,1047 | 0,83 | 0,0197 | 0,1397 | 0,83 | 0,0197 | 0,1397 | 1,23 | 0,0219 | 0,2045 | 1,23 | 0,0219 | 0,2045 |
| A141 | KN Bregenz | Bregenz Citytunnel | 0,55 | 0,0120 | 0,0959 | 0,55 | 0,0120 | 0,0959 | 0,76 | 0,0181 | 0,1280 | 0,76 | 0,0181 | 0,1280 | 1,13 | 0,0201 | 0,1874 | 1,13 | 0,0201 | 0,1874 |
| A21- | KN Steinhäusl | Hochstraß | 0,90 | 0,0199 | 0,1582 | 0,90 | 0,0199 | 0,1582 | 1,25 | 0,0298 | 0,2111 | 1,25 | 0,0298 | 0,2111 | 1,86 | 0,0331 | 0,3091 | 1,86 | 0,0331 | 0,3091 |
| A21- | Hochstraß | Alland | 3,15 | 0,0694 | 0,5526 | 3,15 | 0,0694 | 0,5526 | 4,38 | 0,1040 | 0,7376 | 4,38 | 0,1040 | 0,7376 | 6,50 | 0,1156 | 1,0798 | 6,50 | 0,1156 | 1,0798 |
| A21- | Alland | Mayerling | 0,64 | 0,0141 | 0,1122 | 0,64 | 0,0141 | 0,1122 | 0,89 | 0,0211 | 0,1497 | 0,89 | 0,0211 | 0,1497 | 1,32 | 0,0235 | 0,2192 | 1,32 | 0,0235 | 0,2192 |
| A21- | Mayerling | Heiligenkreuz | 1,48 | 0,0326 | 0,2599 | 1,48 | 0,0326 | 0,2599 | 2,06 | 0,0489 | 0,3469 | 2,06 | 0,0489 | 0,3469 | 3,06 | 0,0544 | 0,5078 | 3,06 | 0,0544 | 0,5078 |
| A21- | Heiligenkreuz | Hinterbrühl | 0,83 | 0,0182 | 0,1449 | 0,83 | 0,0182 | 0,1449 | 1,15 | 0,0273 | 0,1934 | 1,15 | 0,0273 | 0,1934 | 1,70 | 0,0303 | 0,2831 | 1,70 | 0,0303 | 0,2831 |
| A21- | Hinterbrühl | Gießhübl | 1,55 | 0,0341 | 0,2717 | 1,55 | 0,0341 | 0,2717 | 2,15 | 0,0512 | 0,3627 | 2,15 | 0,0512 | 0,3627 | 3,20 | 0,0569 | 0,5310 | 3,20 | 0,0569 | 0,5310 |
| A21- | Gießhübl | Brunn/Gebirge | 1,30 | 0,0285 | 0,2274 | 1,30 | 0,0285 | 0,2274 | 1,80 | 0,0428 | 0,3035 | 1,80 | 0,0428 | 0,3035 | 2,68 | 0,0476 | 0,4443 | 2,68 | 0,0476 | 0,4443 |
| A21- | Brunn/Gebirge | KN Vösendorf | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,80 | 0,0190 | 0,1350 | 0,80 | 0,0190 | 0,1350 | 1,19 | 0,0212 | 0,1976 | 1,19 | 0,0212 | 0,1976 |
| A22- | KN Wien Kaisermühlen | Kaisermühlen | 0,46 | 0,0100 | 0,0799 | 0,46 | 0,0100 | 0,0799 | 0,63 | 0,0150 | 0,1067 | 0,63 | 0,0150 | 0,1067 | 0,94 | 0,0167 | 0,1562 | 0,94 | 0,0167 | 0,1562 |
| A22- | Kaisermühlen | Reichsbrücke | 0,38 | 0,0083 | 0,0663 | 0,38 | 0,0083 | 0,0663 | 0,53 | 0,0125 | 0,0884 | 0,53 | 0,0125 | 0,0884 | 0,78 | 0,0139 | 0,1295 | 0,78 | 0,0139 | 0,1295 |
| A22- | Reichsbrücke | Kagran Vienna International Center | 0,15 | 0,0032 | 0,0255 | 0,15 | 0,0032 | 0,0255 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,30 | 0,0053 | 0,0499 | 0,30 | 0,0053 | 0,0499 |
| A22- | Kagran Vienna International Center | Brigittenuerbrücke | 0,23 | 0,0051 | 0,0409 | 0,23 | 0,0051 | 0,0409 | 0,32 | 0,0077 | 0,0545 | 0,32 | 0,0077 | 0,0545 | 0,48 | 0,0086 | 0,0799 | 0,48 | 0,0086 | 0,0799 |
| A22- | Brigittenuerbrücke | Floridsdorferbrücke | 0,38 | 0,0083 | 0,0660 | 0,38 | 0,0083 | 0,0660 | 0,52 | 0,0124 | 0,0880 | 0,52 | 0,0124 | 0,0880 | 0,78 | 0,0138 | 0,1289 | 0,78 | 0,0138 | 0,1289 |
| A22- | Floridsdorferbrücke | KN Gürtel Nordbrücke | 0,24 | 0,0053 | 0,0421 | 0,24 | 0,0053 | 0,0421 | 0,33 | 0,0079 | 0,0561 | 0,33 | 0,0079 | 0,0561 | 0,50 | 0,0088 | 0,0822 | 0,50 | 0,0088 | 0,0822 |
| A22- | KN Gürtel Nordbrücke | Strebersdorf | 0,82 | 0,0180 | 0,1438 | 0,82 | 0,0180 | 0,1438 | 1,14 | 0,0271 | 0,1919 | 1,14 | 0,0271 | 0,1919 | 1,69 | 0,0301 | 0,2809 | 1,69 | 0,0301 | 0,2809 |
| A221 | Wien Nordbrücke | KN Gürtel Nordbrücke | 0,24 | 0,0053 | 0,0424 | 0,24 | 0,0053 | 0,0424 | 0,34 | 0,0080 | 0,0566 | 0,34 | 0,0080 | 0,0566 | 0,50 | 0,0089 | 0,0828 | 0,50 | 0,0089 | 0,0828 |
| A221 | KN Gürtel Nordbrücke | Wien Pragerstraße | 0,26 | 0,0057 | 0,0456 | 0,26 | 0,0057 | 0,0456 | 0,36 | 0,0086 | 0,0609 | 0,36 | 0,0086 | 0,0609 | 0,54 | 0,0096 | 0,0892 | 0,54 | 0,0096 | 0,0892 |
| A221 | Wien Pragerstraße | Wien Neujedlersdorf | 0,11 | 0,0025 | 0,0200 | 0,11 | 0,0025 | 0,0200 | 0,16 | 0,0038 | 0,0267 | 0,16 | 0,0038 | 0,0267 | 0,24 | 0,0042 | 0,0390 | 0,24 | 0,0042 | 0,0390 |
| A221 | Wien Neujedlersdorf | Brünnerstr/Shuttleworthstraße | 0,29 | 0,0064 | 0,0507 | 0,29 | 0,0064 | 0,0507 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,60 | 0,0106 | 0,0990 | 0,60 | 0,0106 | 0,0990 |
| A22- | Strebersdorf | Korneuburg Ost | 1,65 | 0,0364 | 0,2897 | 1,65 | 0,0364 | 0,2897 | 2,30 | 0,0545 | 0,3866 | 2,30 | 0,0545 | 0,3866 | 3,41 | 0,0606 | 0,5660 | 3,41 | 0,0606 | 0,5660 |
| A222 | Strebersdorf | Wien Vohburggasse | 0,21 | 0,0045 | 0,0360 | 0,21 | 0,0045 | 0,0360 | 0,29 | 0,0068 | 0,0480 | 0,29 | 0,0068 | 0,0480 | 0,42 | 0,0075 | 0,0703 | 0,42 | 0,0075 | 0,0703 |
| A22- | Korneuburg Ost | KN Korneuburg | 1,07 | 0,0235 | 0,1869 | 1,07 | 0,0235 | 0,1869 | 1,48 | 0,0352 | 0,2495 | 1,48 | 0,0352 | 0,2495 | 2,20 | 0,0391 | 0,3653 | 2,20 | 0,0391 | 0,3653 |
| A22- | KN Korneuburg | Stockerau Ost | 1,55 | 0,0341 | 0,2720 | 1,55 | 0,0341 | 0,2720 | 2,16 | 0,0512 | 0,3630 | 2,16 | 0,0512 | 0,3630 | 3,20 | 0,0569 | 0,5314 | 3,20 | 0,0569 | 0,5314 |
| A22- | Stockerau Ost | Stockerau Mitte | 0,62 | 0,0136 | 0,1085 | 0,62 | 0,0136 | 0,1085 | 0,86 | 0,0204 | 0,1448 | 0,86 | 0,0204 | 0,1448 | 1,28 | 0,0227 | 0,2119 | 1,28 | 0,0227 | 0,2119 |
| A22- | Stockerau Mitte | KN Stockerau/West | 0,52 | 0,0116 | 0,0921 | 0,52 | 0,0116 | 0,0921 | 0,73 | 0,0173 | 0,1229 | 0,73 | 0,0173 | 0,1229 | 1,08 | 0,0193 | 0,1800 | 1,08 | 0,0193 | 0,1800 |
| A23- | Altmannsdorferstraße | KN Wien Inzersdorf | 0,46 | 0,0101 | 0,0806 | 0,46 | 0,0101 | 0,0806 | 0,64 | 0,0152 | 0,1076 | 0,64 | 0,0152 | 0,1076 | 0,95 | 0,0169 | 0,1575 | 0,95 | 0,0169 | 0,1575 |
| A23- | KN Wien Inzersdorf | Favoriten | 1,16 | 0,0255 | 0,2031 | 1,16 | 0,0255 | 0,2031 | 1,61 | 0,0382 | 0,2710 | 1,61 | 0,0382 | 0,2710 | 2,39 | 0,0425 | 0,3968 | 2,39 | 0,0425 | 0,3968 |
| A23- | Favoriten | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | 0,73 | 0,0160 | 0,1273 | 0,73 | 0,0160 | 0,1273 | 1,01 | 0,0240 | 0,1699 | 1,01 | 0,0240 | 0,1699 | 1,50 | 0,0266 | 0,2487 | 1,50 | 0,0266 | 0,2487 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | St. Marx | 0,28 | 0,0061 | 0,0483 | 0,28 | 0,0061 | 0,0483 | 0,38 | 0,0091 | 0,0645 | 0,38 | 0,0091 | 0,0645 | 0,57 | 0,0101 | 0,0944 | 0,57 | 0,0101 | 0,0944 |
| A23- | St. Marx | KN Wien Prater | 0,23 | 0,0051 | 0,0410 | 0,23 | 0,0051 | 0,0410 | 0,32 | 0,0077 | 0,0547 | 0,32 | 0,0077 | 0,0547 | 0,48 | 0,0086 | 0,0801 | 0,48 | 0,0086 | 0,0801 |
| A23- | KN Wien Prater | Handelskai | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 |
| A23- | Handelskai | KN Wien Kaisermühlen | 0,24 | 0,0052 | 0,0416 | 0,24 | 0,0052 | 0,0416 | 0,33 | 0,0078 | 0,0556 | 0,33 | 0,0078 | 0,0556 | 0,49 | 0,0087 | 0,0814 | 0,49 | 0,0087 | 0,0814 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen | Groß Enzersdorf Stadlau | 0,65 | 0,0143 | 0,1142 | 0,65 | 0,0143 | 0,1142 | 0,91 | 0,0215 | 0,1525 | 0,91 | 0,0215 | 0,1525 | 1,34 | 0,0239 | 0,2232 | 1,34 | 0,0239 | 0,2232 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau | Hirschstetten | 0,37 | 0,0080 | 0,0641 | 0,37 | 0,0080 | 0,0641 | 0,51 | 0,0121 | 0,0855 | 0,51 | 0,0121 | 0,0855 | 0,75 | 0,0134 | 0,1252 | 0,75 | 0,0134 | 0,1252 |
| A233 | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | Wien Gürtel | 0,21 | 0,0047 | 0,0374 | 0,21 | 0,0047 | 0,0374 | 0,30 | 0,0070 | 0,0499 | 0,30 | 0,0070 | 0,0499 | 0,44 | 0,0078 | 0,0730 | 0,44 | 0,0078 | 0,0730 |
| A25- | KN A1/A25 Passau Wels | Weißkirchen | 2,40 | 0,0529 | 0,4214 | 2,40 | 0,0529 | 0,4214 | 3,34 | 0,0793 | 0,5624 | 3,34 | 0,0793 | 0,5624 | 4,96 | 0,0882 | 0,8233 | 4,96 | 0,0882 | 0,8233 |
| A25- | Weißkirchen | Marchtrenk Wels Ost | 0,86 | 0,0188 | 0,1501 | 0,86 | 0,0188 | 0,1501 | 1,19 | 0,0283 | 0,2004 | 1,19 | 0,0283 | 0,2004 | 1,77 | 0,0314 | 0,2934 | 1,77 | 0,0314 | 0,2934 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost | ÖBB Terminal Wels | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,32 | 0,0076 | 0,0539 | 0,32 | 0,0076 | 0,0539 | 0,48 | 0,0085 | 0,0789 | 0,48 | 0,0085 | 0,0789 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels | Wels Nord | 1,10 | 0,0243 | 0,1936 | 1,10 | 0,0243 | 0,1936 | 1,53 | 0,0365 | 0,2585 | 1,53 | 0,0365 | 0,2585 | 2,28 | 0,0405 | 0,3784 | 2,28 | 0,0405 | 0,3784 |
| A25- | Wels Nord | KN Wels | 0,79 | 0,0173 | 0,1378 | 0,79 | 0,0173 | 0,1378 | 1,09 | 0,0259 | 0,1839 | 1,09 | 0,0259 | 0,1839 | 1,62 | 0,0288 | 0,2692 | 1,62 | 0,0288 | 0,2692 |
| S01- | KN Vösendorf | Vorarlberger Allee | 0,58 | 0,0128 | 0,1021 | 0,58 | 0,0128 | 0,1021 | 0,81 | 0,0192 | 0,1363 | 0,81 | 0,0192 | 0,1363 | 1,20 | 0,0214 | 0,1996 | 1,20 | 0,0214 | 0,1996 |
| S01- | Vorarlberger Allee | Laxenburger Str. | 0,31 | 0,0067 | 0,0536 | 0,31 | 0,0067 | 0,0536 | 0,43 | 0,0101 | 0,0716 | 0,43 | 0,0101 | 0,0716 | 0,63 | 0,0112 | 0,1048 | 0,63 | 0,0112 | 0,1048 |
| S01- | Laxenburger Str. | Güterzentrum Wien Süd | 0,38 | 0,0083 | 0,0665 | 0,38 | 0,0083 | 0,0665 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,78 | 0,0139 | 0,1299 | 0,78 | 0,0139 | 0,1299 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd | Rothneusiedl | 0,25 | 0,0054 | 0,0432 | 0,25 | 0,0054 | 0,0432 | 0,34 | 0,0081 | 0,0577 | 0,34 | 0,0081 | 0,0577 | 0,51 | 0,0090 | 0,0844 | 0,51 | 0,0090 | 0,0844 |
| S01- | Rothneusiedl | KN Rustenfeld | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,80 | 0,0190 | 0,1349 | 0,80 | 0,0190 | 0,1349 | 1,19 | 0,0212 | 0,1975 | 1,19 | 0,0212 | 0,1975 |
| S01- | KN Rustenfeld | Rannersdorf | 0,81 | 0,0178 | 0,1419 | 0,81 | 0,0178 | 0,1419 | 1,12 | 0,0267 | 0,1894 | 1,12 | 0,0267 | 0,1894 | 1,67 | 0,0297 | 0,2772 | 1,67 | 0,0297 | 0,2772 |
| S011 | KN Rustenfeld | Leopoldsdorf (B16) | 0,36 | 0,0079 | 0,062 | | | | | | | | | | | | | | | |

| STR- KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 |
| S03- | Großstelzendorf | Hollabrunn Süd | 1,25 | 0,0275 | 0,2190 | 1,25 | 0,0275 | 0,2190 | 1,74 | 0,0412 | 0,2923 | 1,74 | 0,0412 | 0,2923 | 2,58 | 0,0458 | 0,4279 | 2,58 | 0,0458 | 0,4279 |
| S03- | Hollabrunn Süd | Hollabrunn Mitte | 0,36 | 0,0079 | 0,0627 | 0,36 | 0,0079 | 0,0627 | 0,50 | 0,0118 | 0,0836 | 0,50 | 0,0118 | 0,0836 | 0,74 | 0,0131 | 0,1224 | 0,74 | 0,0131 | 0,1224 |
| S03- | Hollabrunn Mitte | Hollabrunn Nord | 0,81 | 0,0178 | 0,1420 | 0,81 | 0,0178 | 0,1420 | 1,13 | 0,0267 | 0,1895 | 1,13 | 0,0267 | 0,1895 | 1,67 | 0,0297 | 0,2774 | 1,67 | 0,0297 | 0,2774 |
| S03- | Hollabrunn Nord | Wullersdorf | 1,55 | 0,0342 | 0,2723 | 1,55 | 0,0342 | 0,2723 | 2,16 | 0,0513 | 0,3634 | 2,16 | 0,0513 | 0,3634 | 3,20 | 0,0570 | 0,5320 | 3,20 | 0,0570 | 0,5320 |
| S03- | Wullersdorf | Guntersdorf | 1,07 | 0,0237 | 0,1885 | 1,07 | 0,0237 | 0,1885 | 1,49 | 0,0355 | 0,2516 | 1,49 | 0,0355 | 0,2516 | 2,22 | 0,0394 | 0,3684 | 2,22 | 0,0394 | 0,3684 |
| S04- | KN Mattersburg | Sigleß | 0,65 | 0,0142 | 0,1132 | 0,65 | 0,0142 | 0,1132 | 0,90 | 0,0213 | 0,1511 | 0,90 | 0,0213 | 0,1511 | 1,33 | 0,0237 | 0,2212 | 1,33 | 0,0237 | 0,2212 |
| S04- | Sigleß | Bad Sauerbrunn | 1,51 | 0,0332 | 0,2645 | 1,51 | 0,0332 | 0,2645 | 2,10 | 0,0498 | 0,3530 | 2,10 | 0,0498 | 0,3530 | 3,11 | 0,0553 | 0,5168 | 3,11 | 0,0553 | 0,5168 |
| S04- | Bad Sauerbrunn | Neudörfel | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 |
| S04- | Neudörfel | Wr.Neustadt Ost | 0,66 | 0,0146 | 0,1163 | 0,66 | 0,0146 | 0,1163 | 0,92 | 0,0219 | 0,1553 | 0,92 | 0,0219 | 0,1553 | 1,37 | 0,0243 | 0,2273 | 1,37 | 0,0243 | 0,2273 |
| S04- | Wr.Neustadt Ost | Katzelsdorf | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0,43 | 0,0103 | 0,0727 | 0,43 | 0,0103 | 0,0727 | 0,64 | 0,0114 | 0,1065 | 0,64 | 0,0114 | 0,1065 |
| S04- | Katzelsdorf | Lanzenkirchen | 0,26 | 0,0057 | 0,0456 | 0,26 | 0,0057 | 0,0456 | 0,36 | 0,0086 | 0,0609 | 0,36 | 0,0086 | 0,0609 | 0,54 | 0,0095 | 0,0891 | 0,54 | 0,0095 | 0,0891 |
| S04- | Lanzenkirchen | Wr.Neustadt Süd | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,32 | 0,0076 | 0,0540 | 0,32 | 0,0076 | 0,0540 | 0,48 | 0,0085 | 0,0790 | 0,48 | 0,0085 | 0,0790 |
| S04- | Wr.Neustadt Süd | KN Wr. Neustadt | 0,38 | 0,0084 | 0,0669 | 0,38 | 0,0084 | 0,0669 | 0,53 | 0,0126 | 0,0893 | 0,53 | 0,0126 | 0,0893 | 0,79 | 0,0140 | 0,1308 | 0,79 | 0,0140 | 0,1308 |
| S05- | KN Stockerau/West | Tulln | 2,63 | 0,0580 | 0,4617 | 2,63 | 0,0580 | 0,4617 | 3,66 | 0,0869 | 0,6163 | 3,66 | 0,0869 | 0,6163 | 5,43 | 0,0966 | 0,9022 | 5,43 | 0,0966 | 0,9022 |
| S05- | Tulln | Königsbrunn / Wagram | 3,27 | 0,0720 | 0,5738 | 3,27 | 0,0720 | 0,5738 | 4,55 | 0,1080 | 0,7659 | 4,55 | 0,1080 | 0,7659 | 6,75 | 0,1200 | 1,1212 | 6,75 | 0,1200 | 1,1212 |
| S05- | Königsbrunn / Wagram | Kirchberg/Wagram | 0,88 | 0,0194 | 0,1542 | 0,88 | 0,0194 | 0,1542 | 1,22 | 0,0290 | 0,2058 | 1,22 | 0,0290 | 0,2058 | 1,81 | 0,0323 | 0,3012 | 1,81 | 0,0323 | 0,3012 |
| S05- | Kirchberg/Wagram | Fels / Wagram | 0,66 | 0,0145 | 0,1155 | 0,66 | 0,0145 | 0,1155 | 0,92 | 0,0217 | 0,1541 | 0,92 | 0,0217 | 0,1541 | 1,36 | 0,0242 | 0,2257 | 1,36 | 0,0242 | 0,2257 |
| S05- | Fels / Wagram | Grafenwörth | 1,52 | 0,0334 | 0,2659 | 1,52 | 0,0334 | 0,2659 | 2,11 | 0,0501 | 0,3549 | 2,11 | 0,0501 | 0,3549 | 3,13 | 0,0556 | 0,5195 | 3,13 | 0,0556 | 0,5195 |
| S05- | Grafenwörth | Jettsdorf | 0,68 | 0,0149 | 0,1189 | 0,68 | 0,0149 | 0,1189 | 0,94 | 0,0224 | 0,1587 | 0,94 | 0,0224 | 0,1587 | 1,40 | 0,0249 | 0,2323 | 1,40 | 0,0249 | 0,2323 |
| S06- | KN Seebenstein | Neunkirchen | 1,03 | 0,0228 | 0,1814 | 1,03 | 0,0228 | 0,1814 | 1,44 | 0,0342 | 0,2421 | 1,44 | 0,0342 | 0,2421 | 2,13 | 0,0380 | 0,3545 | 2,13 | 0,0380 | 0,3545 |
| S06- | Neunkirchen | Gloggnitz | 3,32 | 0,0730 | 0,5817 | 3,32 | 0,0730 | 0,5817 | 4,61 | 0,1095 | 0,7764 | 4,61 | 0,1095 | 0,7764 | 6,85 | 0,1217 | 1,1367 | 6,85 | 0,1217 | 1,1367 |
| S06- | Gloggnitz | Maria Schutz | 2,11 | 0,0465 | 0,3708 | 2,11 | 0,0465 | 0,3708 | 2,94 | 0,0698 | 0,4949 | 2,94 | 0,0698 | 0,4949 | 4,36 | 0,0776 | 0,7245 | 4,36 | 0,0776 | 0,7245 |
| S06- | Maria Schutz | Spital / Semmering | 1,79 | 0,0395 | 0,3147 | 1,79 | 0,0395 | 0,3147 | 2,49 | 0,0593 | 0,4201 | 2,49 | 0,0593 | 0,4201 | 3,70 | 0,0658 | 0,6149 | 3,70 | 0,0658 | 0,6149 |
| S06- | Spital / Semmering | Mürzzuschlag Ost | 1,50 | 0,0330 | 0,2629 | 1,50 | 0,0330 | 0,2629 | 2,08 | 0,0495 | 0,3509 | 2,08 | 0,0495 | 0,3509 | 3,09 | 0,0550 | 0,5137 | 3,09 | 0,0550 | 0,5137 |
| S06- | Mürzzuschlag Ost | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | 1,33 | 0,0293 | 0,2331 | 1,33 | 0,0293 | 0,2331 | 1,85 | 0,0439 | 0,3111 | 1,85 | 0,0439 | 0,3111 | 2,74 | 0,0488 | 0,4554 | 2,74 | 0,0488 | 0,4554 |
| S06- | Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag | Hönigsberg | 0,95 | 0,0209 | 0,1662 | 0,95 | 0,0209 | 0,1662 | 1,32 | 0,0313 | 0,2218 | 1,32 | 0,0313 | 0,2218 | 1,96 | 0,0348 | 0,3248 | 1,96 | 0,0348 | 0,3248 |
| S06- | Hönigsberg | Langenwang | 0,52 | 0,0115 | 0,0919 | 0,52 | 0,0115 | 0,0919 | 0,73 | 0,0173 | 0,1227 | 0,73 | 0,0173 | 0,1227 | 1,08 | 0,0192 | 0,1796 | 1,08 | 0,0192 | 0,1796 |
| S06- | Langenwang | Krieglach | 0,62 | 0,0137 | 0,1092 | 0,62 | 0,0137 | 0,1092 | 0,87 | 0,0206 | 0,1457 | 0,87 | 0,0206 | 0,1457 | 1,28 | 0,0228 | 0,2133 | 1,28 | 0,0228 | 0,2133 |
| S06- | Krieglach | Mitterdorf | 1,57 | 0,0346 | 0,2759 | 1,57 | 0,0346 | 0,2759 | 2,19 | 0,0520 | 0,3683 | 2,19 | 0,0520 | 0,3683 | 3,25 | 0,0577 | 0,5392 | 3,25 | 0,0577 | 0,5392 |
| S06- | Mitterdorf | Kindberg Ost | 1,60 | 0,0352 | 0,2806 | 1,60 | 0,0352 | 0,2806 | 2,22 | 0,0528 | 0,3745 | 2,22 | 0,0528 | 0,3745 | 3,30 | 0,0587 | 0,5483 | 3,30 | 0,0587 | 0,5483 |
| S06- | Kindberg Ost | Kindberg West | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,48 | 0,0113 | 0,0804 | 0,48 | 0,0113 | 0,0804 | 0,71 | 0,0126 | 0,1177 | 0,71 | 0,0126 | 0,1177 |
| S06- | Kindberg West | Kindbergdörfel | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,48 | 0,0113 | 0,0803 | 0,48 | 0,0113 | 0,0803 | 0,71 | 0,0126 | 0,1176 | 0,71 | 0,0126 | 0,1176 |
| S06- | Kindbergdörfel | Allerheiligen Mürzhofen | 0,77 | 0,0170 | 0,1356 | 0,77 | 0,0170 | 0,1356 | 1,07 | 0,0255 | 0,1809 | 1,07 | 0,0255 | 0,1809 | 1,60 | 0,0284 | 0,2649 | 1,60 | 0,0284 | 0,2649 |
| S06- | Allerheiligen Mürzhofen | St. Marein | 1,16 | 0,0256 | 0,2036 | 1,16 | 0,0256 | 0,2036 | 1,61 | 0,0383 | 0,2718 | 1,61 | 0,0383 | 0,2718 | 2,40 | 0,0426 | 0,3979 | 2,40 | 0,0426 | 0,3979 |
| S06- | St. Marein | Kapfenberg | 0,82 | 0,0181 | 0,1444 | 0,82 | 0,0181 | 0,1444 | 1,14 | 0,0272 | 0,1927 | 1,14 | 0,0272 | 0,1927 | 1,70 | 0,0302 | 0,2821 | 1,70 | 0,0302 | 0,2821 |
| S06- | Kapfenberg | KN Bruck/Mur | 1,54 | 0,0338 | 0,2695 | 1,54 | 0,0338 | 0,2695 | 2,14 | 0,0507 | 0,3597 | 2,14 | 0,0507 | 0,3597 | 3,17 | 0,0564 | 0,5266 | 3,17 | 0,0564 | 0,5266 |
| S06- | KN Bruck/Mur | ASt Bruck/Mur West | 1,32 | 0,0290 | 0,2312 | 1,32 | 0,0290 | 0,2312 | 1,83 | 0,0435 | 0,3085 | 1,83 | 0,0435 | 0,3085 | 2,72 | 0,0484 | 0,4517 | 2,72 | 0,0484 | 0,4517 |
| S06- | ASt Bruck/Mur West | Niklasdorf | 1,22 | 0,0268 | 0,2136 | 1,22 | 0,0268 | 0,2136 | 1,69 | 0,0402 | 0,2851 | 1,69 | 0,0402 | 0,2851 | 2,51 | 0,0447 | 0,4173 | 2,51 | 0,0447 | 0,4173 |
| S06- | Niklasdorf | Leoben Ost | 1,30 | 0,0286 | 0,2278 | 1,30 | 0,0286 | 0,2278 | 1,81 | 0,0429 | 0,3041 | 1,81 | 0,0429 | 0,3041 | 2,68 | 0,0477 | 0,4451 | 2,68 | 0,0477 | 0,4451 |
| S06- | Leoben Ost | Leoben West | 1,45 | 0,0320 | 0,2552 | 1,45 | 0,0320 | 0,2552 | 2,02 | 0,0481 | 0,3406 | 2,02 | 0,0481 | 0,3406 | 3,00 | 0,0534 | 0,4987 | 3,00 | 0,0534 | 0,4987 |
| S06- | Leoben West | St. Michael | 1,38 | 0,0304 | 0,2423 | 1,38 | 0,0304 | 0,2423 | 1,92 | 0,0456 | 0,3233 | 1,92 | 0,0456 | 0,3233 | 2,85 | 0,0507 | 0,4734 | 2,85 | 0,0507 | 0,4734 |
| S06- | St. Michael | KN St. Michael | 0,42 | 0,0092 | 0,0737 | 0,42 | 0,0092 | 0,0737 | 0,58 | 0,0139 | 0,0983 | 0,58 | 0,0139 | 0,0983 | 0,87 | 0,0154 | 0,1439 | 0,87 | 0,0154 | 0,1439 |
| S07- | KN Riegersdorf | Fürstenfeld | 2,35 | 0,0517 | 0,4120 | 2,35 | 0,0517 | 0,4120 | 3,27 | 0,0776 | 0,5500 | 3,27 | 0,0776 | 0,5500 | 4,85 | 0,0862 | 0,8051 | 4,85 | 0,0862 | 0,8051 |
| S07- | Fürstenfeld | Rudersdorf | 0,61 | 0,0133 | 0,1063 | 0,61 | 0,0133 | 0,1063 | 0,84 | 0,0200 | 0,1419 | 0,84 | 0,0200 | 0,1419 | 1,25 | 0,0222 | 0,2077 | 1,25 | 0,0222 | 0,2077 |
| S07- | Rudersdorf | Königsdorf | 2,58 | 0,0567 | 0,4520 | 2,58 | 0,0567 | 0,4520 | 3,58 | 0,0851 | 0,6033 | 3,58 | 0,0851 | 0,6033 | 5,32 | 0,0946 | 0,8832 | 5,32 | 0,0946 | 0,8832 |
| S07- | Königsdorf | Heiligenkreuz i. L. | 1,75 | 0,0384 | 0,3063 | 1,75 | 0,0384 | 0,3063 | 2,43 | 0,0577 | 0,4088 | 2,43 | 0,0577 | 0,4088 | 3,60 | 0,0641 | 0,5985 | 3,60 | 0,0641 | 0,5985 |
| S07- | Heiligenkreuz i. L. | Staatsgrenze Heiligenkreuz i. L. | 0,48 | 0,0106 | 0,0841 | 0,48 | 0,0106 | 0,0841 | 0,67 | 0,0158 | 0,1123 | 0,67 | 0,0158 | 0,1123 | 0,99 | 0,0176 | 0,1644 | 0,99 | 0,0176 | 0,1644 |
| S10- | Unterweikersdorf | Neumarkt | 1,82 | 0,0402 | 0,3201 | 1,82 | 0,0402 | 0,3201 | 2,54 | 0,0603 | 0,4273 | 2,54 | 0,0603 | 0,4273 | 3,77 | 0,0670 | 0,6255 | 3,77 | 0,0670 | 0,6255 |
| S10- | Neumarkt | Kefermarkt | 1,05 | 0,0231 | 0,1838 | 1,05 | 0,0231 | 0,1838 | 1,46 | 0,0346 | 0,2454 | 1,46 | 0,0346 | 0,2454 | 2,16 | 0,0385 | 0,3592 | 2,16 | 0,0385 | 0,3592 |
| S10- | Kefermarkt | Freistadt / Süd | 1,13 | 0,0248 | 0,1977 | 1,13 | 0 | | | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 |
| S31- | Siegraben | Weppersdorf/Kobersdorf | 2,39 | 0,0525 | 0,4186 | 2,39 | 0,0525 | 0,4186 | 3,32 | 0,0788 | 0,5588 | 3,32 | 0,0788 | 0,5588 | 4,93 | 0,0876 | 0,8180 | 4,93 | 0,0876 | 0,8180 |
| S31- | Weppersdorf/Kobersdorf | Weppersdorf/Markt St.Martin | 0,49 | 0,0108 | 0,0860 | 0,49 | 0,0108 | 0,0860 | 0,68 | 0,0162 | 0,1148 | 0,68 | 0,0162 | 0,1148 | 1,01 | 0,0180 | 0,1680 | 1,01 | 0,0180 | 0,1680 |
| S31- | Weppersdorf/Markt St.Martin | Neutal | 1,13 | 0,0249 | 0,1987 | 1,13 | 0,0249 | 0,1987 | 1,57 | 0,0374 | 0,2652 | 1,57 | 0,0374 | 0,2652 | 2,34 | 0,0416 | 0,3883 | 2,34 | 0,0416 | 0,3883 |
| S31- | Neutal | Stoob Süd | 0,99 | 0,0218 | 0,1736 | 0,99 | 0,0218 | 0,1736 | 1,38 | 0,0327 | 0,2317 | 1,38 | 0,0327 | 0,2317 | 2,04 | 0,0363 | 0,3392 | 2,04 | 0,0363 | 0,3392 |
| S31- | Stoob Süd | Oberpullendorf | 1,08 | 0,0238 | 0,1895 | 1,08 | 0,0238 | 0,1895 | 1,50 | 0,0357 | 0,2530 | 1,50 | 0,0357 | 0,2530 | 2,23 | 0,0397 | 0,3703 | 2,23 | 0,0397 | 0,3703 |
| S33- | KN St. Pölten | St. Pölten Ost | 0,59 | 0,0129 | 0,1029 | 0,59 | 0,0129 | 0,1029 | 0,82 | 0,0194 | 0,1373 | 0,82 | 0,0194 | 0,1373 | 1,21 | 0,0215 | 0,2010 | 1,21 | 0,0215 | 0,2010 |
| S33- | St. Pölten Ost | St. Pölten Nord | 1,04 | 0,0228 | 0,1818 | 1,04 | 0,0228 | 0,1818 | 1,44 | 0,0342 | 0,2426 | 1,44 | 0,0342 | 0,2426 | 2,14 | 0,0380 | 0,3552 | 2,14 | 0,0380 | 0,3552 |
| S33- | St. Pölten Nord | Herzogenburg Süd | 1,10 | 0,0242 | 0,1925 | 1,10 | 0,0242 | 0,1925 | 1,53 | 0,0362 | 0,2569 | 1,53 | 0,0362 | 0,2569 | 2,27 | 0,0403 | 0,3761 | 2,27 | 0,0403 | 0,3761 |
| S33- | Herzogenburg Süd | Herzogenburg Stadt | 0,59 | 0,0129 | 0,1028 | 0,59 | 0,0129 | 0,1028 | 0,81 | 0,0194 | 0,1372 | 0,81 | 0,0194 | 0,1372 | 1,21 | 0,0215 | 0,2008 | 1,21 | 0,0215 | 0,2008 |
| S33- | Herzogenburg Stadt | Herzogenburg Nord | 0,32 | 0,0072 | 0,0570 | 0,32 | 0,0072 | 0,0570 | 0,45 | 0,0107 | 0,0760 | 0,45 | 0,0107 | 0,0760 | 0,67 | 0,0119 | 0,1113 | 0,67 | 0,0119 | 0,1113 |
| S33- | Herzogenburg Nord | Traismauer Süd | 1,58 | 0,0348 | 0,2773 | 1,58 | 0,0348 | 0,2773 | 2,20 | 0,0522 | 0,3701 | 2,20 | 0,0522 | 0,3701 | 3,26 | 0,0580 | 0,5418 | 3,26 | 0,0580 | 0,5418 |
| S33- | Traismauer Süd | Traismauer Nord | 0,80 | 0,0177 | 0,1410 | 0,80 | 0,0177 | 0,1410 | 1,12 | 0,0266 | 0,1882 | 1,12 | 0,0266 | 0,1882 | 1,66 | 0,0295 | 0,2755 | 1,66 | 0,0295 | 0,2755 |
| S33- | Traismauer Nord | Jettsdorf | 1,36 | 0,0299 | 0,2381 | 1,36 | 0,0299 | 0,2381 | 1,89 | 0,0448 | 0,3179 | 1,89 | 0,0448 | 0,3179 | 2,80 | 0,0498 | 0,4653 | 2,80 | 0,0498 | 0,4653 |
| S35- | KN Bruck/Mur | Pernegg | 1,66 | 0,0365 | 0,2911 | 1,66 | 0,0365 | 0,2911 | 2,31 | 0,0548 | 0,3885 | 2,31 | 0,0548 | 0,3885 | 3,43 | 0,0609 | 0,5688 | 3,43 | 0,0609 | 0,5688 |
| S35- | Pernegg | Mixnitz/Mautstatt | 1,21 | 0,0266 | 0,2117 | 1,21 | 0,0266 | 0,2117 | 1,68 | 0,0399 | 0,2826 | 1,68 | 0,0399 | 0,2826 | 2,49 | 0,0443 | 0,4137 | 2,49 | 0,0443 | 0,4137 |
| S35- | Mixnitz/Mautstatt | Röthelstein | 1,45 | 0,0319 | 0,2538 | 1,45 | 0,0319 | 0,2538 | 2,01 | 0,0478 | 0,3388 | 2,01 | 0,0478 | 0,3388 | 2,99 | 0,0531 | 0,4960 | 2,99 | 0,0531 | 0,4960 |
| S35- | Röthelstein | Laufnitzdorf | 0,70 | 0,0154 | 0,1223 | 0,70 | 0,0154 | 0,1223 | 0,97 | 0,0230 | 0,1633 | 0,97 | 0,0230 | 0,1633 | 1,44 | 0,0256 | 0,2390 | 1,44 | 0,0256 | 0,2390 |
| S35- | Laufnitzdorf | Rothleiten | 0,79 | 0,0175 | 0,1391 | 0,79 | 0,0175 | 0,1391 | 1,10 | 0,0262 | 0,1856 | 1,10 | 0,0262 | 0,1856 | 1,64 | 0,0291 | 0,2717 | 1,64 | 0,0291 | 0,2717 |
| S35- | Rothleiten | Frohnleiten Nord | 0,49 | 0,0109 | 0,0866 | 0,49 | 0,0109 | 0,0866 | 0,69 | 0,0163 | 0,1156 | 0,69 | 0,0163 | 0,1156 | 1,02 | 0,0181 | 0,1692 | 1,02 | 0,0181 | 0,1692 |
| S35- | Frohnleiten Nord | Frohnleiten | 0,23 | 0,0050 | 0,0400 | 0,23 | 0,0050 | 0,0400 | 0,32 | 0,0075 | 0,0533 | 0,32 | 0,0075 | 0,0533 | 0,47 | 0,0084 | 0,0781 | 0,47 | 0,0084 | 0,0781 |
| S35- | Frohnleiten | Badl Peggau | 1,53 | 0,0337 | 0,2686 | 1,53 | 0,0337 | 0,2686 | 2,13 | 0,0506 | 0,3586 | 2,13 | 0,0506 | 0,3586 | 3,16 | 0,0562 | 0,5249 | 3,16 | 0,0562 | 0,5249 |
| S35- | Badl Peggau | Peggau Mitte | 0,51 | 0,0113 | 0,0899 | 0,51 | 0,0113 | 0,0899 | 0,71 | 0,0169 | 0,1199 | 0,71 | 0,0169 | 0,1199 | 1,06 | 0,0188 | 0,1756 | 1,06 | 0,0188 | 0,1756 |
| S35- | Peggau Mitte | KN Peggau Deutschfeistritz | 1,07 | 0,0235 | 0,1871 | 1,07 | 0,0235 | 0,1871 | 1,48 | 0,0352 | 0,2498 | 1,48 | 0,0352 | 0,2498 | 2,20 | 0,0392 | 0,3657 | 2,20 | 0,0392 | 0,3657 |
| S36- | KN St. Michael | St. Stefan ob Leoben | 0,88 | 0,0194 | 0,1542 | 0,88 | 0,0194 | 0,1542 | 1,22 | 0,0290 | 0,2058 | 1,22 | 0,0290 | 0,2058 | 1,81 | 0,0323 | 0,3012 | 1,81 | 0,0323 | 0,3012 |
| S36- | St. Stefan ob Leoben | Kraubath | 0,94 | 0,0208 | 0,1656 | 0,94 | 0,0208 | 0,1656 | 1,31 | 0,0312 | 0,2211 | 1,31 | 0,0312 | 0,2211 | 1,95 | 0,0347 | 0,3236 | 1,95 | 0,0347 | 0,3236 |
| S36- | Kraubath | Feistritz St. Lorenzen | 1,66 | 0,0365 | 0,2910 | 1,66 | 0,0365 | 0,2910 | 2,31 | 0,0548 | 0,3884 | 2,31 | 0,0548 | 0,3884 | 3,42 | 0,0609 | 0,5685 | 3,42 | 0,0609 | 0,5685 |
| S36- | Feistritz St. Lorenzen | Knittelfeld Ost | 1,90 | 0,0419 | 0,3340 | 1,90 | 0,0419 | 0,3340 | 2,65 | 0,0629 | 0,4458 | 2,65 | 0,0629 | 0,4458 | 3,93 | 0,0699 | 0,6526 | 3,93 | 0,0699 | 0,6526 |
| S36- | Knittelfeld Ost | Knittelfeld West | 0,81 | 0,0178 | 0,1416 | 0,81 | 0,0178 | 0,1416 | 1,12 | 0,0267 | 0,1890 | 1,12 | 0,0267 | 0,1890 | 1,67 | 0,0296 | 0,2767 | 1,67 | 0,0296 | 0,2767 |
| S36- | Knittelfeld West | Zeltweg Ost Spielberg | 0,25 | 0,0056 | 0,0442 | 0,25 | 0,0056 | 0,0442 | 0,35 | 0,0083 | 0,0590 | 0,35 | 0,0083 | 0,0590 | 0,52 | 0,0093 | 0,0864 | 0,52 | 0,0093 | 0,0864 |
| S36- | Zeltweg Ost Spielberg | Zeltweg West | 1,64 | 0,0361 | 0,2878 | 1,64 | 0,0361 | 0,2878 | 2,28 | 0,0542 | 0,3841 | 2,28 | 0,0542 | 0,3841 | 3,39 | 0,0602 | 0,5623 | 3,39 | 0,0602 | 0,5623 |
| S36- | Zeltweg West | Judenburg Ost Fohnsdorf | 0,82 | 0,0182 | 0,1447 | 0,82 | 0,0182 | 0,1447 | 1,15 | 0,0272 | 0,1931 | 1,15 | 0,0272 | 0,1931 | 1,70 | 0,0303 | 0,2827 | 1,70 | 0,0303 | 0,2827 |
| S36- | Judenburg Ost Fohnsdorf | Judenburg West | 1,28 | 0,0282 | 0,2245 | 1,28 | 0,0282 | 0,2245 | 1,78 | 0,0423 | 0,2996 | 1,78 | 0,0423 | 0,2996 | 2,64 | 0,0470 | 0,4386 | 2,64 | 0,0470 | 0,4386 |
| S36- | As B317 Ost | St. Georgen Ost | 0,13 | 0,0029 | 0,0235 | 0,13 | 0,0029 | 0,0235 | 0,19 | 0,0044 | 0,0313 | 0,19 | 0,0044 | 0,0313 | 0,28 | 0,0049 | 0,0459 | 0,28 | 0,0049 | 0,0459 |
| S36- | St. Georgen Ost | St. Georgen West | 0,25 | 0,0055 | 0,0435 | 0,25 | 0,0055 | 0,0435 | 0,34 | 0,0082 | 0,0580 | 0,34 | 0,0082 | 0,0580 | 0,51 | 0,0091 | 0,0849 | 0,51 | 0,0091 | 0,0849 |
| S36- | St. Georgen West | Unzmarkt Ost | 0,50 | 0,0221 | 0,1758 | 1,00 | 0,0221 | 0,1758 | 1,39 | 0,0331 | 0,2346 | 1,39 | 0,0331 | 0,2346 | 2,07 | 0,0368 | 0,3434 | 2,07 | 0,0368 | 0,3434 |
| S36- | Unzmarkt Ost | Unzmarkt West | 0,38 | 0,0083 | 0,0661 | 0,38 | 0,0083 | 0,0661 | 0,52 | 0,0124 | 0,0882 | 0,52 | 0,0124 | 0,0882 | 0,78 | 0,0138 | 0,1292 | 0,78 | 0,0138 | 0,1292 |
| S36- | Unzmarkt West | As B317 (prov.) | 0,31 | 0,0067 | 0,0535 | 0,31 | 0,0067 | 0,0535 | 0,42 | 0,0101 | 0,0715 | 0,42 | 0,0101 | 0,0715 | 0,63 | 0,0112 | 0,1046 | 0,63 | 0,0112 | 0,1046 |
| S37- | St. Veit Nord / Kraig | St. Veit Mitte / Brückl | 0,78 | 0,0171 | 0,1361 | 0,78 | 0,0171 | 0,1361 | 1,08 | 0,0256 | 0,1817 | 1,08 | 0,0256 | 0,1817 | 1,60 | 0,0285 | 0,2660 | 1,60 | 0,0285 | 0,2660 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl | St. Veit Süd | 0,66 | 0,0145 | 0,1157 | 0,66 | 0,0145 | 0,1157 | 0,92 | 0,0218 | 0,1545 | 0,92 | 0,0218 | 0,1545 | 1,36 | 0,0242 | 0,2261 | 1,36 | 0,0242 | 0,2261 |
| S37- | St. Veit Süd | St. Veit Industriegebiet | 0,50 | 0,0109 | 0,0870 | 0,50 | 0,0109 | 0,0870 | 0,69 | 0,0164 | 0,1161 | 0,69 | 0,0164 | 0,1161 | 1,02 | 0,0182 | 0,1700 | 1,02 | 0,0182 | 0,1700 |
| S37- | St. Veit Industriegebiet | Maria Saal | 1,74 | 0,0383 | 0,3053 | 1,74 | 0,0383 | 0,3053 | 2,42 | 0,0575 | 0,4076 | 2,42 | 0,0575 | 0,4076 | 3,59 | 0,0639 | 0,5966 | 3,59 | 0,0639 | 0,5966 |
| S37- | Maria Saal | Karnburg | 0,62 | 0,0137 | 0,1090 | 0,62 | 0,0137 | 0,1090 | 0,86 | 0,0205 | 0,1455 | 0,86 | 0,0205 | 0,1455 | 1,28 | 0,0228 | 0,2130 | 1,28 | 0,0228 | 0,2130 |
| S37- | Karnburg | Klagenfurt Nord | 0,54 | 0,0119 | 0,0952 | 0,54 | 0,0119 | 0,0952 | 0,75 | 0,0179 | 0,1270 | 0,75 | 0,0179 | 0,1270 | 1,12 | 0,0199 | 0,1860 | 1,12 | 0,0199 | 0,1860 |
| A01- | Preßbaum | Wien Auhof | 3,79 | 0,0836 | 0,6659 | 3,79 | 0,0836 | 0,6659 | 5,28 | 0,1254 | 0,8887 | 5,28 | 0,1254 | 0,8887 | 7,84 | 0,1393 | 1,3011 | 7,84 | 0,1393 | 1,3011 |
| A01- | KN Steinhäusl | Preßbaum | 2,14 | 0,0472 | 0,3763 | 2,14 | 0,0472 | 0,3763 | 2,98 | 0,0708 | 0,5022 | 2,98 | 0,0708 | 0,5022 | 4,43 | 0,0787 | 0,7352 | 4,43 | 0,0787 | 0,7352 |
| A01- | Altlengbach | KN Steinhäusl | 1,26 | 0,0278 | 0,2212 | 1,26 | 0,0278 | 0,2212 | 1,75 | 0,0417 | 0,2953 | 1,75 | 0,0417 | 0,2953 | 2,60 | 0,0463 | 0,4323 | 2,60 | 0,0463 | 0,4323 |
| A01- | St. Christophen | Altlengbach | 1,50 | 0,0331 | 0,2638 | 1,50 | 0,0331 | 0,2638 | 2,09 | 0,0497 | 0,3521 | 2,09 | 0,0497 | 0,3521 | 3,10 | 0,0552 | 0,5155 | 3,10 | 0,0552 | 0,5155 |
| A01- | Böheimkirchen | St. Christophen | 1,80 | 0,0397 | 0,3164 | 1,80 | 0,0397 | 0,3164 | 2,51 | 0,0596 | 0,4223 | 2,51 | 0,0596 | 0,4223 | 3,72 | 0,0662 | 0,6182 | 3,72 | 0,0662 | 0,6182 |
| A01- | KN St. Pölten | Böheimkirchen | 1,76 | 0,0389 | 0,3095 | 1,76 | 0,0389 | 0,3095 | 2,45 | 0,0583 | 0,4131 | 2,45 | 0,0583 | 0,4131 | 3,64 | 0,0648 | 0,6048 | 3,64 | 0,0648 | 0,6048 |
| A01- | St. Pölten Süd | KN St. Pölten | 1,25 | 0,0276 | 0,2195 | 1,25 | | | | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | St. Georgen | Seewalchen | 2,30 | 0,0507 | 0,4040 | 2,30 | 0,0507 | 0,4040 | 3,20 | 0,0761 | 0,5392 | 3,20 | 0,0761 | 0,5392 | 4,75 | 0,0845 | 0,7894 | 4,75 | 0,0845 | 0,7894 |
| A01- | Oberwang | St. Georgen | 3,07 | 0,0676 | 0,5387 | 3,07 | 0,0676 | 0,5387 | 4,27 | 0,1014 | 0,7190 | 4,27 | 0,1014 | 0,7190 | 6,34 | 0,1127 | 1,0526 | 6,34 | 0,1127 | 1,0526 |
| A01- | Mondsee | Oberwang | 2,83 | 0,0622 | 0,4958 | 2,83 | 0,0622 | 0,4958 | 3,93 | 0,0934 | 0,6618 | 3,93 | 0,0934 | 0,6618 | 5,83 | 0,1037 | 0,9688 | 5,83 | 0,1037 | 0,9688 |
| A01- | Thalgau | Mondsee | 2,61 | 0,0574 | 0,4571 | 2,61 | 0,0574 | 0,4571 | 3,62 | 0,0861 | 0,6101 | 3,62 | 0,0861 | 0,6101 | 5,38 | 0,0956 | 0,8932 | 5,38 | 0,0956 | 0,8932 |
| A01- | Wallersee | Thalgau | 1,98 | 0,0437 | 0,3483 | 1,98 | 0,0437 | 0,3483 | 2,76 | 0,0656 | 0,4649 | 2,76 | 0,0656 | 0,4649 | 4,10 | 0,0729 | 0,6806 | 4,10 | 0,0729 | 0,6806 |
| A01- | Salzburg Nord | Wallersee | 1,92 | 0,0423 | 0,3372 | 1,92 | 0,0423 | 0,3372 | 2,67 | 0,0635 | 0,4500 | 2,67 | 0,0635 | 0,4500 | 3,97 | 0,0705 | 0,6588 | 3,97 | 0,0705 | 0,6588 |
| A01- | Salzburg Bergheim-West | Salzburg Nord | 0,43 | 0,0095 | 0,0760 | 0,43 | 0,0095 | 0,0760 | 0,60 | 0,0143 | 0,1014 | 0,60 | 0,0143 | 0,1014 | 0,89 | 0,0159 | 0,1485 | 0,89 | 0,0159 | 0,1485 |
| A01- | Messe | Salzburg Bergheim-West | 0,21 | 0,0046 | 0,0364 | 0,21 | 0,0046 | 0,0364 | 0,29 | 0,0068 | 0,0486 | 0,29 | 0,0068 | 0,0486 | 0,43 | 0,0076 | 0,0711 | 0,43 | 0,0076 | 0,0711 |
| A01- | Salzburg Mitte Freilassing | Messe | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,28 | 0,0061 | 0,0484 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,38 | 0,0091 | 0,0646 | 0,57 | 0,0101 | 0,0946 | 0,57 | 0,0101 | 0,0946 |
| A01- | Kleßheim | Salzburg Mitte Freilassing | 0,34 | 0,0075 | 0,0594 | 0,34 | 0,0075 | 0,0594 | 0,47 | 0,0112 | 0,0793 | 0,47 | 0,0112 | 0,0793 | 0,70 | 0,0124 | 0,1161 | 0,70 | 0,0124 | 0,1161 |
| A01- | Siezenheim | Kleßheim | 0,47 | 0,0103 | 0,0824 | 0,47 | 0,0103 | 0,0824 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,97 | 0,0172 | 0,1609 | 0,97 | 0,0172 | 0,1609 |
| A01- | Flughafen | Siezenheim | 0,24 | 0,0052 | 0,0414 | 0,24 | 0,0052 | 0,0414 | 0,33 | 0,0078 | 0,0553 | 0,33 | 0,0078 | 0,0553 | 0,49 | 0,0087 | 0,0809 | 0,49 | 0,0087 | 0,0809 |
| A01- | Wals Salzburg West | Flughafen | 0,29 | 0,0064 | 0,0506 | 0,29 | 0,0064 | 0,0506 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,40 | 0,0095 | 0,0676 | 0,60 | 0,0106 | 0,0989 | 0,60 | 0,0106 | 0,0989 |
| A01- | KN Salzburg | Wals Salzburg West | 0,43 | 0,0095 | 0,0758 | 0,43 | 0,0095 | 0,0758 | 0,60 | 0,0143 | 0,1011 | 0,60 | 0,0143 | 0,1011 | 0,89 | 0,0159 | 0,1480 | 0,89 | 0,0159 | 0,1480 |
| A01- | Staatsgrenze Walsberg | KN Salzburg | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 1,02 | 0,0242 | 0,1718 | 1,02 | 0,0242 | 0,1718 | 1,51 | 0,0269 | 0,2515 | 1,51 | 0,0269 | 0,2515 |
| A02- | KN Vösendorf | KN Wien Inzersdorf | 0,92 | 0,0202 | 0,1611 | 0,92 | 0,0202 | 0,1611 | 1,28 | 0,0303 | 0,2150 | 1,28 | 0,0303 | 0,2150 | 1,90 | 0,0337 | 0,3148 | 1,90 | 0,0337 | 0,3148 |
| A02- | Mödling | KN Vösendorf | 0,62 | 0,0137 | 0,1095 | 0,62 | 0,0137 | 0,1095 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 1,29 | 0,0229 | 0,2140 | 1,29 | 0,0229 | 0,2140 |
| A02- | Wr. Neudorf | Mödling | 0,60 | 0,0131 | 0,1045 | 0,60 | 0,0131 | 0,1045 | 0,83 | 0,0197 | 0,1395 | 0,83 | 0,0197 | 0,1395 | 1,23 | 0,0219 | 0,2042 | 1,23 | 0,0219 | 0,2042 |
| A02- | Wr. Neudorf IZ/Süd | Wr. Neudorf | 0,66 | 0,0144 | 0,1150 | 0,66 | 0,0144 | 0,1150 | 0,91 | 0,0216 | 0,1534 | 0,91 | 0,0216 | 0,1534 | 1,35 | 0,0241 | 0,2246 | 1,35 | 0,0241 | 0,2246 |
| A02- | KN Guntramsdorf | Wr. Neudorf IZ/Süd | 0,96 | 0,0210 | 0,1676 | 0,96 | 0,0210 | 0,1676 | 1,33 | 0,0316 | 0,2237 | 1,33 | 0,0316 | 0,2237 | 1,97 | 0,0351 | 0,3275 | 1,97 | 0,0351 | 0,3275 |
| A02- | Traiskirchen | KN Guntramsdorf | 1,06 | 0,0234 | 0,1866 | 1,06 | 0,0234 | 0,1866 | 1,48 | 0,0351 | 0,2491 | 1,48 | 0,0351 | 0,2491 | 2,20 | 0,0390 | 0,3646 | 2,20 | 0,0390 | 0,3646 |
| A02- | Baden | Traiskirchen | 0,59 | 0,0130 | 0,1039 | 0,59 | 0,0130 | 0,1039 | 0,82 | 0,0196 | 0,1386 | 0,82 | 0,0196 | 0,1386 | 1,22 | 0,0217 | 0,2030 | 1,22 | 0,0217 | 0,2030 |
| A02- | Bad Vöslau | Baden | 0,97 | 0,0214 | 0,1706 | 0,97 | 0,0214 | 0,1706 | 1,35 | 0,0321 | 0,2278 | 1,35 | 0,0321 | 0,2278 | 2,01 | 0,0357 | 0,3334 | 2,01 | 0,0357 | 0,3334 |
| A02- | Kottingbrunn | Bad Vöslau | 0,70 | 0,0155 | 0,1232 | 0,70 | 0,0155 | 0,1232 | 0,98 | 0,0232 | 0,1645 | 0,98 | 0,0232 | 0,1645 | 1,45 | 0,0258 | 0,2408 | 1,45 | 0,0258 | 0,2408 |
| A02- | Leobersdorf | Kottingbrunn | 0,62 | 0,0136 | 0,1081 | 0,62 | 0,0136 | 0,1081 | 0,86 | 0,0204 | 0,1443 | 0,86 | 0,0204 | 0,1443 | 1,27 | 0,0226 | 0,2113 | 1,27 | 0,0226 | 0,2113 |
| A02- | Wöllersdorf | Leobersdorf | 2,46 | 0,0542 | 0,4314 | 2,46 | 0,0542 | 0,4314 | 3,42 | 0,0812 | 0,5758 | 3,42 | 0,0812 | 0,5758 | 5,08 | 0,0903 | 0,8429 | 5,08 | 0,0903 | 0,8429 |
| A02- | Wr. Neustadt West | Wöllersdorf | 1,60 | 0,0352 | 0,2802 | 1,60 | 0,0352 | 0,2802 | 2,22 | 0,0528 | 0,3740 | 2,22 | 0,0528 | 0,3740 | 3,30 | 0,0586 | 0,5475 | 3,30 | 0,0586 | 0,5475 |
| A02- | KN Wr. Neustadt | Wr. Neustadt West | 0,64 | 0,0141 | 0,1122 | 0,64 | 0,0141 | 0,1122 | 0,89 | 0,0211 | 0,1497 | 0,89 | 0,0211 | 0,1497 | 1,32 | 0,0235 | 0,2192 | 1,32 | 0,0235 | 0,2192 |
| A02- | KN Seebenstein | KN Wr. Neustadt | 2,89 | 0,0637 | 0,5076 | 2,89 | 0,0637 | 0,5076 | 4,02 | 0,0956 | 0,6776 | 4,02 | 0,0956 | 0,6776 | 5,97 | 0,1062 | 0,9919 | 5,97 | 0,1062 | 0,9919 |
| A02- | Grimmenstein | KN Seebenstein | 2,47 | 0,0544 | 0,4330 | 2,47 | 0,0544 | 0,4330 | 3,43 | 0,0815 | 0,5780 | 3,43 | 0,0815 | 0,5780 | 5,10 | 0,0906 | 0,8461 | 5,10 | 0,0906 | 0,8461 |
| A02- | Edlitz | Grimmenstein | 0,68 | 0,0150 | 0,1199 | 0,68 | 0,0150 | 0,1199 | 0,95 | 0,0226 | 0,1600 | 0,95 | 0,0226 | 0,1600 | 1,41 | 0,0251 | 0,2342 | 1,41 | 0,0251 | 0,2342 |
| A02- | Krumbach | Edlitz | 2,11 | 0,0465 | 0,3702 | 2,11 | 0,0465 | 0,3702 | 2,93 | 0,0697 | 0,4941 | 2,93 | 0,0697 | 0,4941 | 4,36 | 0,0775 | 0,7234 | 4,36 | 0,0775 | 0,7234 |
| A02- | Zöbern | Krumbach | 1,11 | 0,0245 | 0,1954 | 1,11 | 0,0245 | 0,1954 | 1,55 | 0,0368 | 0,2608 | 1,55 | 0,0368 | 0,2608 | 2,30 | 0,0409 | 0,3818 | 2,30 | 0,0409 | 0,3818 |
| A02- | Aspang | Zöbern | 0,15 | 0,0032 | 0,0255 | 0,15 | 0,0032 | 0,0255 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,30 | 0,0053 | 0,0499 | 0,30 | 0,0053 | 0,0499 |
| A02- | Schäffern | Aspang | 1,76 | 0,0388 | 0,3092 | 1,76 | 0,0388 | 0,3092 | 2,45 | 0,0582 | 0,4127 | 2,45 | 0,0582 | 0,4127 | 3,64 | 0,0647 | 0,6042 | 3,64 | 0,0647 | 0,6042 |
| A02- | Pinggau/Friedberg | Schäffern | 2,10 | 0,0464 | 0,3694 | 2,10 | 0,0464 | 0,3694 | 2,93 | 0,0695 | 0,4930 | 2,93 | 0,0695 | 0,4930 | 4,35 | 0,0773 | 0,7217 | 4,35 | 0,0773 | 0,7217 |
| A02- | Pinkafeld | Pinggau/Friedberg | 1,43 | 0,0314 | 0,2502 | 1,43 | 0,0314 | 0,2502 | 1,98 | 0,0471 | 0,3339 | 1,98 | 0,0471 | 0,3339 | 2,94 | 0,0523 | 0,4889 | 2,94 | 0,0523 | 0,4889 |
| A02- | Lafnitztal/Oberwart | Pinkafeld | 2,97 | 0,0655 | 0,5215 | 2,97 | 0,0655 | 0,5215 | 4,13 | 0,0982 | 0,6961 | 4,13 | 0,0982 | 0,6961 | 6,14 | 0,1091 | 1,0191 | 6,14 | 0,1091 | 1,0191 |
| A02- | Hartberg | Lafnitztal/Oberwart | 1,17 | 0,0258 | 0,2059 | 1,17 | 0,0258 | 0,2059 | 1,63 | 0,0388 | 0,2748 | 1,63 | 0,0388 | 0,2748 | 2,42 | 0,0431 | 0,4023 | 2,42 | 0,0431 | 0,4023 |
| A02- | Sebersdorf/Bad Waltersdorf | Hartberg | 2,97 | 0,0654 | 0,5209 | 2,97 | 0,0654 | 0,5209 | 4,13 | 0,0981 | 0,6953 | 4,13 | 0,0981 | 0,6953 | 6,13 | 0,1090 | 1,0179 | 6,13 | 0,1090 | 1,0179 |
| A02- | KN Riegersdorf | Sebersdorf/Bad Waltersdorf | 2,49 | 0,0549 | 0,4370 | 2,49 | 0,0549 | 0,4370 | 3,46 | 0,0823 | 0,5833 | 3,46 | 0,0823 | 0,5833 | 5,14 | 0,0914 | 0,8539 | 5,14 | 0,0914 | 0,8539 |
| A02- | Ilz Fürstenfeld | KN Riegersdorf | 0,84 | 0,0185 | 0,1471 | 0,84 | 0,0185 | 0,1471 | 1,17 | 0,0277 | 0,1963 | 1,17 | 0,0277 | 0,1963 | 1,73 | 0,0308 | 0,2874 | 1,73 | 0,0308 | 0,2874 |
| A02- | Sinabelkirchen | Ilz Fürstenfeld | 3,06 | 0,0674 | 0,5369 | 3,06 | 0,0674 | 0,5369 | 4,26 | 0,1011 | 0,7167 | 4,26 | 0,1011 | 0,7167 | 6,32 | 0,1123 | 1,0492 | 6,32 | 0,1123 | 1,0492 |
| A02- | Gleisdorf Süd | Sinabelkirchen | 2,02 | 0,0444 | 0,3537 | 2,02 | 0,0444 | 0,3537 | 2,80 | 0,0666 | 0,4721 | 2,80 | 0,0666 | 0,4721 | 4,16 | 0,0740 | 0,6912 | 4,16 | 0,0740 | 0,6912 |
| A02- | Gleisdorf West | Gleisdorf Süd | 0,87 | 0,0193 | 0,1535 | 0,87 | 0,0193 | 0,1535 | 1,22 | 0,0289 | 0,2049 | 1,22 | 0,0289 | 0,2049 | 1,81 | 0,0321 | 0,3000 | 1,81 | 0,0321 | 0,3000 |
| A02- | Laßnitzhöhe | Gleisdorf West | 2,29 | 0,0505 | 0,4023 | 2,29 | 0,0505 | 0,4023 | 3,19 | 0,0757 | 0,5369 | 3,19 | 0,0757 | 0,5369 | 4,73 | 0,0842 | 0,7861 | 4,73 | 0,0842 | 0,7861 |
| A02- | KN Graz Ost | Laßnitzhöhe | 2,87 | 0,0632 | 0,5033 | 2,87 | 0,0632 | 0,5033 | 3,99 | 0,0948 | 0,6718 | 3,99 | 0,0948 | 0,6718 | 5,92 | 0,1053 | 0,9834 | 5,92 | 0,1053 | 0,9834 |
| A02- | Graz Feldkirchen Flughafen | KN Graz Ost | 1,03 | 0,0227 | 0,1811 | 1,03 | 0,0227 | 0,1811 | 1,43 | 0,0341 | 0,2417 | 1,43 | 0,0341 | 0,2417 | 2,13 | 0,0379 | 0,3538 | 2,13 | 0,0379 | 0,3538 |
| A02- | KN Graz West | Graz Feldkirchen Flughafen | 0,69 | 0,0152 | 0,1212 | 0,69 | 0,0152 | 0,1212 | 0,96 | 0,0228 | 0,1618 | 0,96 | 0,0228 | 0,1618 | 1,43 | 0,0254 | 0,2369 | 1,43 | 0,0254 | 0,2369 |
| A02- | Unterpremstätten | KN Graz West | 0,83 | 0,0183 | 0,1457 | 0,83 | 0,0183 | 0,1457 | 1,15 | 0,0274 | 0,1945 | 1,15 | 0,0274 | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | Arnoldstein | Hermagor | 0,69 | 0,0151 | 0,1202 | 0,69 | 0,0151 | 0,1202 | 0,95 | 0,0226 | 0,1605 | 0,95 | 0,0226 | 0,1605 | 1,41 | 0,0252 | 0,2349 | 1,41 | 0,0252 | 0,2349 |
| A02- | Staatsgrenze Arnoldstein | Arnoldstein | 1,05 | 0,0231 | 0,1843 | 1,05 | 0,0231 | 0,1843 | 1,46 | 0,0347 | 0,2460 | 1,46 | 0,0347 | 0,2460 | 2,17 | 0,0386 | 0,3602 | 2,17 | 0,0386 | 0,3602 |
| A03- | Münchendorf/Achau | KN Guntramsdorf | 0,27 | 0,0060 | 0,0478 | 0,27 | 0,0060 | 0,0478 | 1,60 | 0,0090 | 0,0639 | 1,60 | 0,0090 | 0,0639 | 0,56 | 0,0100 | 0,0935 | 0,56 | 0,0100 | 0,0935 |
| A03- | Ebreichsdorf Nord | Münchendorf/Achau | 1,15 | 0,0253 | 0,2014 | 1,15 | 0,0253 | 0,2014 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 2,37 | 0,0421 | 0,3936 | 2,37 | 0,0421 | 0,3936 |
| A03- | Ebreichsdorf West | Ebreichsdorf Nord | 0,94 | 0,0206 | 0,1644 | 0,94 | 0,0206 | 0,1644 | 1,30 | 0,0310 | 0,2195 | 1,30 | 0,0310 | 0,2195 | 1,94 | 0,0344 | 0,3213 | 1,94 | 0,0344 | 0,3213 |
| A03- | Pottendorf | Ebreichsdorf West | 1,23 | 0,0271 | 0,2157 | 1,23 | 0,0271 | 0,2157 | 1,71 | 0,0406 | 0,2879 | 1,71 | 0,0406 | 0,2879 | 2,54 | 0,0451 | 0,4215 | 2,54 | 0,0451 | 0,4215 |
| A03- | Hornstein | Pottendorf | 2,02 | 0,0445 | 0,3542 | 2,02 | 0,0445 | 0,3542 | 2,81 | 0,0667 | 0,4728 | 2,81 | 0,0667 | 0,4728 | 4,17 | 0,0741 | 0,6921 | 4,17 | 0,0741 | 0,6921 |
| A03- | Müllendorf | Hornstein | 1,32 | 0,0291 | 0,2321 | 1,32 | 0,0291 | 0,2321 | 1,84 | 0,0437 | 0,3098 | 1,84 | 0,0437 | 0,3098 | 2,73 | 0,0486 | 0,4536 | 2,73 | 0,0486 | 0,4536 |
| A03- | KN Eisenstadt | Müllendorf | 1,11 | 0,0244 | 0,1940 | 1,11 | 0,0244 | 0,1940 | 1,54 | 0,0365 | 0,2590 | 1,54 | 0,0365 | 0,2590 | 2,28 | 0,0406 | 0,3791 | 2,28 | 0,0406 | 0,3791 |
| A031 | Siegendorf | KN Eisenstadt | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 |
| A041 | KN Wien Prater | Stadionbrücke | 0,16 | 0,0035 | 0,0281 | 0,16 | 0,0035 | 0,0281 | 0,22 | 0,0053 | 0,0375 | 0,22 | 0,0053 | 0,0375 | 0,33 | 0,0059 | 0,0549 | 0,33 | 0,0059 | 0,0549 |
| A04- | Wien Simmeringer Haide | KN Wien Prater | 1,10 | 0,0243 | 0,1938 | 1,10 | 0,0243 | 0,1938 | 1,54 | 0,0365 | 0,2587 | 1,54 | 0,0365 | 0,2587 | 2,28 | 0,0406 | 0,3787 | 2,28 | 0,0406 | 0,3787 |
| A04- | KN Schwechat | Wien Simmeringer Haide | 0,99 | 0,0218 | 0,1740 | 0,99 | 0,0218 | 0,1740 | 1,38 | 0,0328 | 0,2322 | 1,38 | 0,0328 | 0,2322 | 2,05 | 0,0364 | 0,3400 | 2,05 | 0,0364 | 0,3400 |
| A04- | Flughafen Wien Schwechat | KN Schwechat | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 |
| A04- | Fischamend | Flughafen Wien Schwechat | 1,60 | 0,0353 | 0,2814 | 1,60 | 0,0353 | 0,2814 | 2,23 | 0,0530 | 0,3756 | 2,23 | 0,0530 | 0,3756 | 3,31 | 0,0589 | 0,5498 | 3,31 | 0,0589 | 0,5498 |
| A04- | Bruck/Leitha West | Fischamend | 3,52 | 0,0775 | 0,6171 | 3,52 | 0,0775 | 0,6171 | 4,89 | 0,1162 | 0,8237 | 4,89 | 0,1162 | 0,8237 | 7,26 | 0,1291 | 1,2059 | 7,26 | 0,1291 | 1,2059 |
| A04- | Bruck/Leitha Ost | Bruck/Leitha West | 1,17 | 0,0257 | 0,2050 | 1,17 | 0,0257 | 0,2050 | 1,62 | 0,0386 | 0,2736 | 1,62 | 0,0386 | 0,2736 | 2,41 | 0,0429 | 0,4005 | 2,41 | 0,0429 | 0,4005 |
| A04- | KN Bruckneudorf | Bruck/Leitha Ost | 0,73 | 0,0161 | 0,1279 | 0,73 | 0,0161 | 0,1279 | 1,01 | 0,0241 | 0,1707 | 1,01 | 0,0241 | 0,1707 | 1,50 | 0,0268 | 0,2498 | 1,50 | 0,0268 | 0,2498 |
| A04- | Parndorf | KN Bruckneudorf | 0,47 | 0,0103 | 0,0823 | 0,47 | 0,0103 | 0,0823 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,65 | 0,0155 | 0,1099 | 0,97 | 0,0172 | 0,1608 | 0,97 | 0,0172 | 0,1608 |
| A04- | Neusiedl | Parndorf | 0,91 | 0,0200 | 0,1592 | 0,91 | 0,0200 | 0,1592 | 1,26 | 0,0300 | 0,2125 | 1,26 | 0,0300 | 0,2125 | 1,87 | 0,0333 | 0,3110 | 1,87 | 0,0333 | 0,3110 |
| A04- | Neusiedl/Gewerbepark | Neusiedl | 0,21 | 0,0046 | 0,0369 | 0,21 | 0,0046 | 0,0369 | 0,29 | 0,0069 | 0,0493 | 0,29 | 0,0069 | 0,0493 | 0,43 | 0,0077 | 0,0721 | 0,43 | 0,0077 | 0,0721 |
| A04- | Weiden/Gols | Neusiedl/Gewerbepark | 1,88 | 0,0414 | 0,3301 | 1,88 | 0,0414 | 0,3301 | 2,62 | 0,0622 | 0,4406 | 2,62 | 0,0622 | 0,4406 | 3,88 | 0,0691 | 0,6450 | 3,88 | 0,0691 | 0,6450 |
| A04- | Mönchhof | Weiden/Gols | 1,37 | 0,0302 | 0,2408 | 1,37 | 0,0302 | 0,2408 | 1,91 | 0,0453 | 0,3214 | 1,91 | 0,0453 | 0,3214 | 2,83 | 0,0504 | 0,4705 | 2,83 | 0,0504 | 0,4705 |
| A04- | Nickelsdorf | Mönchhof | 2,15 | 0,0474 | 0,3773 | 2,15 | 0,0474 | 0,3773 | 2,99 | 0,0710 | 0,5036 | 2,99 | 0,0710 | 0,5036 | 4,44 | 0,0789 | 0,7372 | 4,44 | 0,0789 | 0,7372 |
| A04- | Staatsgrenze Nickelsdorf | Nickelsdorf | 0,38 | 0,0084 | 0,0668 | 0,38 | 0,0084 | 0,0668 | 0,53 | 0,0126 | 0,0892 | 0,53 | 0,0126 | 0,0892 | 0,79 | 0,0140 | 0,1306 | 0,79 | 0,0140 | 0,1306 |
| A05- | Wolkersdorf Süd | KN Eibesbrunn | 0,74 | 0,0163 | 0,1301 | 0,74 | 0,0163 | 0,1301 | 1,03 | 0,0245 | 0,1736 | 1,03 | 0,0245 | 0,1736 | 1,53 | 0,0272 | 0,2541 | 1,53 | 0,0272 | 0,2541 |
| A05- | Ulrichskirchen | Wolkersdorf Süd | 0,80 | 0,0177 | 0,1407 | 0,80 | 0,0177 | 0,1407 | 1,11 | 0,0265 | 0,1878 | 1,11 | 0,0265 | 0,1878 | 1,66 | 0,0294 | 0,2749 | 1,66 | 0,0294 | 0,2749 |
| A05- | Wolkersdorf Nord | Ulrichskirchen | 0,52 | 0,0115 | 0,0919 | 0,52 | 0,0115 | 0,0919 | 0,73 | 0,0173 | 0,1227 | 0,73 | 0,0173 | 0,1227 | 1,08 | 0,0192 | 0,1796 | 1,08 | 0,0192 | 0,1796 |
| A05- | Hochleithen | Wolkersdorf Nord | 0,94 | 0,0207 | 0,1649 | 0,94 | 0,0207 | 0,1649 | 1,31 | 0,0311 | 0,2201 | 1,31 | 0,0311 | 0,2201 | 1,94 | 0,0345 | 0,3222 | 1,94 | 0,0345 | 0,3222 |
| A05- | Gaweinstal Mitte | Hochleithen | 1,88 | 0,0414 | 0,3299 | 1,88 | 0,0414 | 0,3299 | 2,61 | 0,0621 | 0,4403 | 2,61 | 0,0621 | 0,4403 | 3,88 | 0,0690 | 0,6446 | 3,88 | 0,0690 | 0,6446 |
| A05- | Gaweinstal Nord | Gaweinstal Mitte | 0,50 | 0,0110 | 0,0873 | 0,50 | 0,0110 | 0,0873 | 0,69 | 0,0164 | 0,1165 | 0,69 | 0,0164 | 0,1165 | 1,03 | 0,0183 | 0,1705 | 1,03 | 0,0183 | 0,1705 |
| A05- | Mistelbach Süd | Gaweinstal Nord | 0,86 | 0,0189 | 0,1507 | 0,86 | 0,0189 | 0,1507 | 1,19 | 0,0284 | 0,2011 | 1,19 | 0,0284 | 0,2011 | 1,77 | 0,0315 | 0,2944 | 1,77 | 0,0315 | 0,2944 |
| A05- | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | Mistelbach Süd | 1,44 | 0,0317 | 0,2529 | 1,44 | 0,0317 | 0,2529 | 2,00 | 0,0476 | 0,3375 | 2,00 | 0,0476 | 0,3375 | 2,98 | 0,0529 | 0,4941 | 2,98 | 0,0529 | 0,4941 |
| A05- | Poysdorf Süd | Mistelbach Ost / Wilfersdorf | 1,46 | 0,0321 | 0,2553 | 1,46 | 0,0321 | 0,2553 | 2,02 | 0,0481 | 0,3408 | 2,02 | 0,0481 | 0,3408 | 3,00 | 0,0534 | 0,4989 | 3,00 | 0,0534 | 0,4989 |
| A05- | Großkrut | Poysdorf Süd | 1,92 | 0,0423 | 0,3368 | 1,92 | 0,0423 | 0,3368 | 2,67 | 0,0634 | 0,4495 | 2,67 | 0,0634 | 0,4495 | 3,96 | 0,0705 | 0,6580 | 3,96 | 0,0705 | 0,6580 |
| A05- | Poysdorf Nord | Großkrut | 1,87 | 0,0411 | 0,3276 | 1,87 | 0,0411 | 0,3276 | 2,60 | 0,0617 | 0,4372 | 2,60 | 0,0617 | 0,4372 | 3,85 | 0,0685 | 0,6401 | 3,85 | 0,0685 | 0,6401 |
| A05- | Drasenhofen West | Drasenhofen Süd | 0,57 | 0,0127 | 0,1009 | 0,57 | 0,0127 | 0,1009 | 0,80 | 0,0190 | 0,1346 | 0,80 | 0,0190 | 0,1346 | 1,19 | 0,0211 | 0,1971 | 1,19 | 0,0211 | 0,1971 |
| A05- | Drasenhofen Nord | Drasenhofen West | 0,81 | 0,0179 | 0,1423 | 0,81 | 0,0179 | 0,1423 | 1,13 | 0,0268 | 0,1900 | 1,13 | 0,0268 | 0,1900 | 1,68 | 0,0298 | 0,2781 | 1,68 | 0,0298 | 0,2781 |
| A06- | Potzneusiedl | KN Bruckneudorf | 2,36 | 0,0521 | 0,4150 | 2,36 | 0,0521 | 0,4150 | 3,29 | 0,0781 | 0,5538 | 3,29 | 0,0781 | 0,5538 | 4,88 | 0,0868 | 0,8108 | 4,88 | 0,0868 | 0,8108 |
| A06- | Gattendorf | Potzneusiedl | 1,03 | 0,0226 | 0,1801 | 1,03 | 0,0226 | 0,1801 | 1,43 | 0,0339 | 0,2404 | 1,43 | 0,0339 | 0,2404 | 2,12 | 0,0377 | 0,3519 | 2,12 | 0,0377 | 0,3519 |
| A06- | Kittsee | Gattendorf | 1,72 | 0,0378 | 0,3012 | 1,72 | 0,0378 | 0,3012 | 2,39 | 0,0567 | 0,4021 | 2,39 | 0,0567 | 0,4021 | 3,54 | 0,0630 | 0,5886 | 3,54 | 0,0630 | 0,5886 |
| A06- | Staatsgrenze Kittsee | Kittsee | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,80 | 0,0320 | 0,2990 | 1,80 | 0,0320 | 0,2990 |
| A07- | Franzosenhausweg | KN Linz | 0,62 | 0,0135 | 0,1079 | 0,62 | 0,0135 | 0,1079 | 0,86 | 0,0203 | 0,1441 | 0,86 | 0,0203 | 0,1441 | 1,27 | 0,0226 | 0,2109 | 1,27 | 0,0226 | 0,2109 |
| A07- | Salzburger Straße Neue Welt | Franzosenhausweg | 0,54 | 0,0118 | 0,0942 | 0,54 | 0,0118 | 0,0942 | 0,75 | 0,0177 | 0,1257 | 0,75 | 0,0177 | 0,1257 | 1,11 | 0,0197 | 0,1841 | 1,11 | 0,0197 | 0,1841 |
| A07- | Muldenstraße Bidermichl | Salzburger Straße Neue Welt | 0,37 | 0,0082 | 0,0654 | 0,37 | 0,0082 | 0,0654 | 0,52 | 0,0123 | 0,0873 | 0,52 | 0,0123 | 0,0873 | 0,77 | 0,0137 | 0,1278 | 0,77 | 0,0137 | 0,1278 |
| A07- | Linz-Hummelhof | Muldenstraße Bidermichl | 0,18 | 0,0040 | 0,0317 | 0,18 | 0,0040 | 0,0317 | 0,25 | 0,0060 | 0,0424 | 0,25 | 0,0060 | 0,0424 | 0,37 | 0,0066 | 0,0620 | 0,37 | 0,0066 | 0,0620 |
| A07- | Wiener Straße | Linz-Hummelhof | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 |
| A07- | VOEST | Wiener Straße | 0,24 | 0,0052 | 0,0415 | 0,24 | 0,0052 | 0,0415 | 0,33 | 0,0078 | 0,0554 | 0,33 | 0,0078 | 0,0554 | 0,49 | 0,0087 | 0,0811 | 0,49 | 0,0087 | 0,0811 |
| A07- | Industriezeile | VOEST | 0,19 | 0,0041 | 0,0326 | 0,19 | 0,0041 | 0,0326 | 0,26 | 0,0061 | 0,0434 | 0,26 | 0,0061 | 0,0434 | 0,38 | 0,0068 | 0,0636 | 0,38 | 0,0068 | 0,0636 |
| A07- | Prinz Eugenstraße | Industriezeile | 0,29 | 0,0065 | 0,0517 | 0,29 | 0,0065 | 0,0517 | | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | Spital am Pyhrn | Gleinkerau | 1,08 | 0,0237 | 0,1888 | 1,08 | 0,0237 | 0,1888 | 1,50 | 0,0356 | 0,2520 | 1,50 | 0,0356 | 0,2520 | 2,22 | 0,0395 | 0,3689 | 2,22 | 0,0395 | 0,3689 |
| A09- | Ardning / Admont | Spital am Pyhrn | 5,49 | 0,0603 | 0,4807 | 5,49 | 0,0603 | 0,4807 | 7,67 | 0,0905 | 0,6416 | 7,67 | 0,0905 | 0,6416 | 11,44 | 0,1006 | 0,9392 | 11,44 | 0,1006 | 0,9392 |
| A09- | Liezen | Ardning / Admont | 0,62 | 0,0138 | 0,1096 | 0,62 | 0,0138 | 0,1096 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 0,87 | 0,0206 | 0,1462 | 1,29 | 0,0229 | 0,2141 | 1,29 | 0,0229 | 0,2141 |
| A09- | Rottenmann | Liezen | 1,30 | 0,0287 | 0,2289 | 1,30 | 0,0287 | 0,2289 | 1,81 | 0,0431 | 0,3055 | 1,81 | 0,0431 | 0,3055 | 2,69 | 0,0479 | 0,4473 | 2,69 | 0,0479 | 0,4473 |
| A09- | Trieben | Rottenmann | 3,25 | 0,0716 | 0,5707 | 3,25 | 0,0716 | 0,5707 | 4,52 | 0,1075 | 0,7617 | 4,52 | 0,1075 | 0,7617 | 6,72 | 0,1194 | 1,1151 | 6,72 | 0,1194 | 1,1151 |
| A09- | Treglwang | Trieben | 2,64 | 0,0582 | 0,4640 | 2,64 | 0,0582 | 0,4640 | 3,68 | 0,0874 | 0,6193 | 3,68 | 0,0874 | 0,6193 | 5,46 | 0,0971 | 0,9066 | 5,46 | 0,0971 | 0,9066 |
| A09- | Kalwang | Treglwang | 3,55 | 0,0783 | 0,6236 | 3,55 | 0,0783 | 0,6236 | 4,94 | 0,1174 | 0,8323 | 4,94 | 0,1174 | 0,8323 | 7,34 | 0,1305 | 1,2184 | 7,34 | 0,1305 | 1,2184 |
| A09- | Mautern | Kalwang | 1,65 | 0,0364 | 0,2903 | 1,65 | 0,0364 | 0,2903 | 2,30 | 0,0547 | 0,3875 | 2,30 | 0,0547 | 0,3875 | 3,42 | 0,0607 | 0,5673 | 3,42 | 0,0607 | 0,5673 |
| A09- | Kammern | Mautern | 1,86 | 0,0410 | 0,3266 | 1,86 | 0,0410 | 0,3266 | 2,59 | 0,0615 | 0,4359 | 2,59 | 0,0615 | 0,4359 | 3,84 | 0,0683 | 0,6382 | 3,84 | 0,0683 | 0,6382 |
| A09- | Traboch | Kammern | 1,95 | 0,0429 | 0,3415 | 1,95 | 0,0429 | 0,3415 | 2,71 | 0,0643 | 0,4558 | 2,71 | 0,0643 | 0,4558 | 4,02 | 0,0714 | 0,6672 | 4,02 | 0,0714 | 0,6672 |
| A09- | Terminal St. Michael | Traboch | 0,38 | 0,0084 | 0,0671 | 0,38 | 0,0084 | 0,0671 | 0,53 | 0,0126 | 0,0895 | 0,53 | 0,0126 | 0,0895 | 0,79 | 0,0140 | 0,1310 | 0,79 | 0,0140 | 0,1310 |
| A09- | KN St. Michael | Terminal St. Michael | 0,72 | 0,0158 | 0,1257 | 0,72 | 0,0158 | 0,1257 | 1,00 | 0,0237 | 0,1678 | 1,00 | 0,0237 | 0,1678 | 1,48 | 0,0263 | 0,2456 | 1,48 | 0,0263 | 0,2456 |
| A09- | Übelbach | KN St. Michael | 13,38 | 0,1470 | 1,1708 | 13,38 | 0,1470 | 1,1708 | 18,67 | 0,2204 | 1,5627 | 18,67 | 0,2204 | 1,5627 | 27,87 | 0,2449 | 2,2876 | 27,87 | 0,2449 | 2,2876 |
| A09- | KN Peggau Deutschfeistritz | Übelbach | 2,21 | 0,0486 | 0,3872 | 2,21 | 0,0486 | 0,3872 | 3,07 | 0,0729 | 0,5168 | 3,07 | 0,0729 | 0,5168 | 4,56 | 0,0810 | 0,7566 | 4,56 | 0,0810 | 0,7566 |
| A09- | Gratkorn Nord | KN Peggau Deutschfeistritz | 1,05 | 0,0230 | 0,1835 | 1,05 | 0,0230 | 0,1835 | 1,45 | 0,0345 | 0,2449 | 1,45 | 0,0345 | 0,2449 | 2,16 | 0,0384 | 0,3585 | 2,16 | 0,0384 | 0,3585 |
| A09- | Gratkorn Süd | Gratkorn Nord | 1,15 | 0,0253 | 0,2015 | 1,15 | 0,0253 | 0,2015 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 1,60 | 0,0379 | 0,2689 | 2,37 | 0,0422 | 0,3937 | 2,37 | 0,0422 | 0,3937 |
| A09- | Graz Nord | Gratkorn Süd | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,25 | 0,0056 | 0,0446 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,35 | 0,0084 | 0,0596 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 | 0,53 | 0,0093 | 0,0872 |
| A09- | Graz Webling | Graz Nord | 2,91 | 0,0641 | 0,5107 | 2,91 | 0,0641 | 0,5107 | 4,05 | 0,0962 | 0,6816 | 4,05 | 0,0962 | 0,6816 | 6,01 | 0,1068 | 0,9979 | 6,01 | 0,1068 | 0,9979 |
| A09- | Seiersberg | Graz Webling | 0,77 | 0,0170 | 0,1358 | 0,77 | 0,0170 | 0,1358 | 1,08 | 0,0256 | 0,1812 | 1,08 | 0,0256 | 0,1812 | 1,60 | 0,0284 | 0,2653 | 1,60 | 0,0284 | 0,2653 |
| A09- | KN Graz West | Seiersberg | 0,38 | 0,0083 | 0,0664 | 0,38 | 0,0083 | 0,0664 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,78 | 0,0139 | 0,1298 | 0,78 | 0,0139 | 0,1298 |
| A09- | Schwarzlsee | KN Graz West | 0,37 | 0,0082 | 0,0655 | 0,37 | 0,0082 | 0,0655 | 0,52 | 0,0123 | 0,0874 | 0,52 | 0,0123 | 0,0874 | 0,77 | 0,0137 | 0,1280 | 0,77 | 0,0137 | 0,1280 |
| A09- | Schachenwald / IBC Businesscenter | Schwarzlsee | 0,42 | 0,0092 | 0,0732 | 0,42 | 0,0092 | 0,0732 | 0,58 | 0,0138 | 0,0977 | 0,58 | 0,0138 | 0,0977 | 0,86 | 0,0153 | 0,1431 | 0,86 | 0,0153 | 0,1431 |
| A09- | Kalsdorf | Schachenwald / IBC Businesscenter | 0,42 | 0,0093 | 0,0745 | 0,42 | 0,0093 | 0,0745 | 0,59 | 0,0140 | 0,0994 | 0,59 | 0,0140 | 0,0994 | 0,88 | 0,0156 | 0,1455 | 0,88 | 0,0156 | 0,1455 |
| A09- | Werndorf Terminal | Kalsdorf | 1,06 | 0,0234 | 0,1864 | 1,06 | 0,0234 | 0,1864 | 1,48 | 0,0351 | 0,2488 | 1,48 | 0,0351 | 0,2488 | 2,19 | 0,0390 | 0,3643 | 2,19 | 0,0390 | 0,3643 |
| A09- | Wildon | Werndorf Terminal | 1,19 | 0,0262 | 0,2084 | 1,19 | 0,0262 | 0,2084 | 1,65 | 0,0392 | 0,2781 | 1,65 | 0,0392 | 0,2781 | 2,45 | 0,0436 | 0,4071 | 2,45 | 0,0436 | 0,4071 |
| A09- | Hengsberg | Wildon | 0,58 | 0,0128 | 0,1017 | 0,58 | 0,0128 | 0,1017 | 0,81 | 0,0192 | 0,1358 | 0,81 | 0,0192 | 0,1358 | 1,20 | 0,0213 | 0,1988 | 1,20 | 0,0213 | 0,1988 |
| A09- | Lebring | Hengsberg | 1,03 | 0,0226 | 0,1802 | 1,03 | 0,0226 | 0,1802 | 1,43 | 0,0339 | 0,2405 | 1,43 | 0,0339 | 0,2405 | 2,12 | 0,0377 | 0,3521 | 2,12 | 0,0377 | 0,3521 |
| A09- | Leibnitz | Lebring | 1,78 | 0,0392 | 0,3119 | 1,78 | 0,0392 | 0,3119 | 2,47 | 0,0587 | 0,4164 | 2,47 | 0,0587 | 0,4164 | 3,67 | 0,0653 | 0,6095 | 3,67 | 0,0653 | 0,6095 |
| A09- | Vogau Straß | Leibnitz | 2,17 | 0,0479 | 0,3815 | 2,17 | 0,0479 | 0,3815 | 3,02 | 0,0718 | 0,5092 | 3,02 | 0,0718 | 0,5092 | 4,49 | 0,0798 | 0,7454 | 4,49 | 0,0798 | 0,7454 |
| A09- | Gersdorf | Vogau Straß | 1,05 | 0,0232 | 0,1850 | 1,05 | 0,0232 | 0,1850 | 1,47 | 0,0348 | 0,2470 | 1,47 | 0,0348 | 0,2470 | 2,18 | 0,0387 | 0,3616 | 2,18 | 0,0387 | 0,3616 |
| A09- | Spielfeld | Gersdorf | 0,56 | 0,0122 | 0,0975 | 0,56 | 0,0122 | 0,0975 | 0,77 | 0,0184 | 0,1302 | 0,77 | 0,0184 | 0,1302 | 1,15 | 0,0204 | 0,1905 | 1,15 | 0,0204 | 0,1905 |
| A09- | Staatsgrenze Spielfeld | Spielfeld | 0,51 | 0,0112 | 0,0889 | 0,51 | 0,0112 | 0,0889 | 0,70 | 0,0167 | 0,1187 | 0,70 | 0,0167 | 0,1187 | 1,05 | 0,0186 | 0,1737 | 1,05 | 0,0186 | 0,1737 |
| A10- | Salzburg Süd / Anif | KN Salzburg | 2,05 | 0,0451 | 0,3596 | 2,05 | 0,0451 | 0,3596 | 2,85 | 0,0677 | 0,4800 | 2,85 | 0,0677 | 0,4800 | 4,23 | 0,0752 | 0,7027 | 4,23 | 0,0752 | 0,7027 |
| A10- | Puch Urstein | Salzburg Süd / Anif | 0,70 | 0,0153 | 0,1220 | 0,70 | 0,0153 | 0,1220 | 0,97 | 0,0230 | 0,1629 | 0,97 | 0,0230 | 0,1629 | 1,44 | 0,0255 | 0,2385 | 1,44 | 0,0255 | 0,2385 |
| A10- | Hallein | Puch Urstein | 1,44 | 0,0316 | 0,2520 | 1,44 | 0,0316 | 0,2520 | 2,00 | 0,0474 | 0,3363 | 2,00 | 0,0474 | 0,3363 | 2,96 | 0,0527 | 0,4923 | 2,96 | 0,0527 | 0,4923 |
| A10- | Kuchl | Hallein | 1,59 | 0,0351 | 0,2798 | 1,59 | 0,0351 | 0,2798 | 2,22 | 0,0527 | 0,3735 | 2,22 | 0,0527 | 0,3735 | 3,29 | 0,0585 | 0,5468 | 3,29 | 0,0585 | 0,5468 |
| A10- | Golling / Abtenau | Kuchl | 1,60 | 0,0353 | 0,2813 | 1,60 | 0,0353 | 0,2813 | 2,23 | 0,0530 | 0,3755 | 2,23 | 0,0530 | 0,3755 | 3,31 | 0,0589 | 0,5497 | 3,31 | 0,0589 | 0,5497 |
| A10- | Paß Lueg | Golling / Abtenau | 1,67 | 0,0368 | 0,2935 | 1,67 | 0,0368 | 0,2935 | 2,33 | 0,0553 | 0,3918 | 2,33 | 0,0553 | 0,3918 | 3,45 | 0,0614 | 0,5736 | 3,45 | 0,0614 | 0,5736 |
| A10- | Werfen | Paß Lueg | 2,38 | 0,0525 | 0,4181 | 2,38 | 0,0525 | 0,4181 | 3,31 | 0,0787 | 0,5581 | 3,31 | 0,0787 | 0,5581 | 4,92 | 0,0875 | 0,8170 | 4,92 | 0,0875 | 0,8170 |
| A10- | Pfarrwerfen / Werfen | Werfen | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0,43 | 0,0103 | 0,0727 | 0,43 | 0,0103 | 0,0727 | 0,64 | 0,0114 | 0,1065 | 0,64 | 0,0114 | 0,1065 |
| A10- | KN Pongau | Pfarrwerfen / Werfen | 0,67 | 0,0148 | 0,1183 | 0,67 | 0,0148 | 0,1183 | 0,94 | 0,0223 | 0,1578 | 0,94 | 0,0223 | 0,1578 | 1,39 | 0,0247 | 0,2311 | 1,39 | 0,0247 | 0,2311 |
| A101 | Bischofshofen | KN Pongau | 1,00 | 0,0221 | 0,1759 | 1,00 | 0,0221 | 0,1759 | 1,39 | 0,0331 | 0,2348 | 1,39 | 0,0331 | 0,2348 | 2,07 | 0,0368 | 0,3437 | 2,07 | 0,0368 | 0,3437 |
| A10- | Lammertal Hütttau | KN Pongau | 2,74 | 0,0604 | 0,4810 | 2,74 | 0,0604 | 0,4810 | 3,81 | 0,0906 | 0,6420 | 3,81 | 0,0906 | 0,6420 | 5,66 | 0,1006 | 0,9399 | 5,66 | 0,1006 | 0,9399 |
| A10- | F. Verbindung GH Eben | Lammertal Hütttau | 0,71 | 0,0155 | 0,1238 | 0,71 | 0,0155 | 0,1238 | 0,98 | 0,0233 | 0,1652 | 0,98 | 0,0233 | 0,1652 | 1,46 | 0,0259 | 0,2419 | 1,46 | 0,0259 | 0,2419 |
| A10- | Eben | F. Verbindung GH Eben | 0,33 | 0,0072 | 0,0574 | 0,33 | 0,0072 | 0,0574 | 0,45 | 0,0108 | 0,0766 | 0,45 | 0,0108 | 0,0766 | 0,68 | 0,0120 | 0,1121 | 0,68 | 0,0120 | 0,1121 |
| A10- | Radstadt Altenmarkt Graz | Eben | 0,73 | 0,0160 | 0,1274 | 0,73 | 0,0160 | 0,1274 | 1,01 | 0,0240 | 0,1700 | 1,01 | 0,0240 | 0,1700 | 1,50 | 0,0267 | 0,2489 | 1,50 | 0,0267 | 0,2489 |
| A10- | Flachau | Radstadt Altenmarkt Graz | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 |
| A10- | Flachauwinkel | Flachau | 3,70 | 0,0436 | 0,3475 | 3,70 | 0,0436 | 0,3475 | 5,16 | 0,0654 | 0,4638 | 5,16 | 0,0654 | 0,4638 | 7,10 | 0,0727 | 0,6790 | 7,10 | 0,0727 | 0,6790 |
| A10- | Zederhaus | Flachauwinkel | 9,32 | 0,1099 | 0,8757 | 9,32 | 0,1099 | 0,8757 | 13,00 | 0,1649 | 1,1689 | 13,00 | 0,1649 | 1,1689 | 19,40 | 0,1832 | 1,7112 | 19,40 | 0,1832 | 1,7112 |
| A10- | St. Michael/Lungau | Zederhaus | 6,15 | 0,0725 | 0,5778 | 6,15 | 0,0725 | 0,5778 | 8,58 | 0,1088 | 0,7712 | 8,58 | 0,1088 | 0,7712 | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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- | Hall/Tirol Mitte | Wattens | 2,25 | 0,0413 | 0,3286 | 2,25 | 0,0413 | 0,3286 | 3,13 | 0,0619 | 0,4386 | 3,13 | 0,0619 | 0,4386 | 4,66 | 0,0688 | 0,6421 | 4,66 | 0,0688 | 0,6421 |
| A12- | Hall/Tirol West | Hall/Tirol Mitte | 0,90 | 0,0166 | 0,1322 | 0,90 | 0,0166 | 0,1322 | 1,26 | 0,0249 | 0,1764 | 1,26 | 0,0249 | 0,1764 | 1,87 | 0,0277 | 0,2583 | 1,87 | 0,0277 | 0,2583 |
| A12- | A12 Innsbruck Ost | Hall/Tirol West | 1,00 | 0,0183 | 0,1461 | 1,00 | 0,0183 | 0,1461 | 1,39 | 0,0275 | 0,1950 | 1,39 | 0,0275 | 0,1950 | 2,07 | 0,0306 | 0,2854 | 2,07 | 0,0306 | 0,2854 |
| A12- | Innsbruck Mitte | A12 Innsbruck Ost | 0,66 | 0,0127 | 0,1009 | 0,66 | 0,0127 | 0,1009 | 0,91 | 0,0190 | 0,1346 | 0,91 | 0,0190 | 0,1346 | 1,37 | 0,0211 | 0,1971 | 1,37 | 0,0211 | 0,1971 |
| A12- | A12 Innsbruck West | Innsbruck Mitte | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 0,87 | 0,0192 | 0,1530 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,21 | 0,0288 | 0,2042 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 | 1,80 | 0,0320 | 0,2989 |
| A12- | Innsbruck Kranebitten | A12 Innsbruck West | 1,14 | 0,0252 | 0,2005 | 1,14 | 0,0252 | 0,2005 | 1,59 | 0,0377 | 0,2676 | 1,59 | 0,0377 | 0,2676 | 2,36 | 0,0419 | 0,3917 | 2,36 | 0,0419 | 0,3917 |
| A12- | Zirl Ost Garmisch Seefeld | Innsbruck Kranebitten | 1,33 | 0,0292 | 0,2326 | 1,33 | 0,0292 | 0,2326 | 1,84 | 0,0438 | 0,3105 | 1,84 | 0,0438 | 0,3105 | 2,74 | 0,0487 | 0,4546 | 2,74 | 0,0487 | 0,4546 |
| A12- | Zirl West | Zirl Ost Garmisch Seefeld | 0,83 | 0,0183 | 0,1456 | 0,83 | 0,0183 | 0,1456 | 1,15 | 0,0274 | 0,1943 | 1,15 | 0,0274 | 0,1943 | 1,71 | 0,0305 | 0,2844 | 1,71 | 0,0305 | 0,2844 |
| A12- | Petttau | Zirl West | 1,49 | 0,0327 | 0,2607 | 1,49 | 0,0327 | 0,2607 | 2,07 | 0,0491 | 0,3479 | 2,07 | 0,0491 | 0,3479 | 3,07 | 0,0545 | 0,5093 | 3,07 | 0,0545 | 0,5093 |
| A12- | Telfs Ost | Petttau | 1,50 | 0,0331 | 0,2635 | 1,50 | 0,0331 | 0,2635 | 2,09 | 0,0496 | 0,3517 | 2,09 | 0,0496 | 0,3517 | 3,10 | 0,0551 | 0,5149 | 3,10 | 0,0551 | 0,5149 |
| A12- | Telfs West | Telfs Ost | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 0,73 | 0,0162 | 0,1287 | 1,02 | 0,0242 | 0,1717 | 1,02 | 0,0242 | 0,1717 | 1,51 | 0,0269 | 0,2514 | 1,51 | 0,0269 | 0,2514 |
| A12- | Mötz Reutte | Telfs West | 2,37 | 0,0522 | 0,4159 | 2,37 | 0,0522 | 0,4159 | 3,30 | 0,0783 | 0,5551 | 3,30 | 0,0783 | 0,5551 | 4,89 | 0,0870 | 0,8126 | 4,89 | 0,0870 | 0,8126 |
| A12- | Haiming Ötztal | Mötz Reutte | 2,76 | 0,0607 | 0,4837 | 2,76 | 0,0607 | 0,4837 | 3,83 | 0,0911 | 0,6457 | 3,83 | 0,0911 | 0,6457 | 5,69 | 0,1012 | 0,9452 | 5,69 | 0,1012 | 0,9452 |
| A12- | Imst | Haiming Ötztal | 2,19 | 0,0483 | 0,3851 | 2,19 | 0,0483 | 0,3851 | 3,05 | 0,0725 | 0,5140 | 3,05 | 0,0725 | 0,5140 | 4,53 | 0,0806 | 0,7524 | 4,53 | 0,0806 | 0,7524 |
| A12- | Imst Au | Imst | 0,65 | 0,0143 | 0,1136 | 0,65 | 0,0143 | 0,1136 | 0,90 | 0,0214 | 0,1516 | 0,90 | 0,0214 | 0,1516 | 1,34 | 0,0238 | 0,2219 | 1,34 | 0,0238 | 0,2219 |
| A12- | Mils | Imst Au | 0,52 | 0,0115 | 0,0917 | 0,52 | 0,0115 | 0,0917 | 0,73 | 0,0173 | 0,1224 | 0,73 | 0,0173 | 0,1224 | 1,08 | 0,0192 | 0,1791 | 1,08 | 0,0192 | 0,1791 |
| A12- | Mils Schönwies | Mils | 1,29 | 0,0283 | 0,2256 | 1,29 | 0,0283 | 0,2256 | 1,79 | 0,0425 | 0,3011 | 1,79 | 0,0425 | 0,3011 | 2,66 | 0,0472 | 0,4408 | 2,66 | 0,0472 | 0,4408 |
| A12- | KN Oberinntal | Mils Schönwies | 1,14 | 0,0251 | 0,1998 | 1,14 | 0,0251 | 0,1998 | 1,58 | 0,0376 | 0,2667 | 1,58 | 0,0376 | 0,2667 | 2,35 | 0,0418 | 0,3904 | 2,35 | 0,0418 | 0,3904 |
| A12- | Zams | KN Oberinntal | 0,30 | 0,0066 | 0,0526 | 0,30 | 0,0066 | 0,0526 | 0,42 | 0,0099 | 0,0702 | 0,42 | 0,0099 | 0,0702 | 0,62 | 0,0110 | 0,1027 | 0,62 | 0,0110 | 0,1027 |
| A122 | Fließ | KN Oberinntal | 2,13 | 0,0469 | 0,3738 | 2,13 | 0,0469 | 0,3738 | 2,96 | 0,0704 | 0,4989 | 2,96 | 0,0704 | 0,4989 | 4,40 | 0,0782 | 0,7304 | 4,40 | 0,0782 | 0,7304 |
| A13- | A13 Innsbruck Süd | A12 Innsbruck Ost | 2,89 | 0,0276 | 0,2196 | 2,89 | 0,0276 | 0,2196 | 4,03 | 0,0414 | 0,2931 | 4,03 | 0,0414 | 0,2931 | 6,02 | 0,0459 | 0,4291 | 10,68 | 0,0459 | 0,4291 |
| A13- | Zenzenhof | A13 Innsbruck Süd | 1,13 | 0,0087 | 0,0693 | 1,13 | 0,0087 | 0,0693 | 1,58 | 0,0131 | 0,0925 | 1,58 | 0,0131 | 0,0925 | 2,36 | 0,0145 | 0,1354 | 4,58 | 0,0145 | 0,1354 |
| A13- | Igls Patsch | Zenzenhof | 2,09 | 0,0161 | 0,1281 | 2,09 | 0,0161 | 0,1281 | 2,92 | 0,0241 | 0,1710 | 2,92 | 0,0241 | 0,1710 | 4,37 | 0,0268 | 0,2503 | 8,46 | 0,0268 | 0,2503 |
| A13- | Schönberg Stubaital | Igls Patsch | 2,26 | 0,0174 | 0,1386 | 2,26 | 0,0174 | 0,1386 | 3,16 | 0,0261 | 0,1850 | 3,16 | 0,0261 | 0,1850 | 4,73 | 0,0290 | 0,2709 | 9,16 | 0,0290 | 0,2709 |
| A13- | Matrei Steinach | Schönberg Stubaital | 7,15 | 0,0549 | 0,4374 | 7,15 | 0,0549 | 0,4374 | 9,98 | 0,0824 | 0,5838 | 9,98 | 0,0824 | 0,5838 | 14,92 | 0,0915 | 0,8546 | 28,89 | 0,0915 | 0,8546 |
| A13- | Nösslach | Matrei Steinach | 5,75 | 0,0442 | 0,3518 | 5,75 | 0,0442 | 0,3518 | 8,03 | 0,0662 | 0,4696 | 8,03 | 0,0662 | 0,4696 | 12,00 | 0,0736 | 0,6874 | 23,24 | 0,0736 | 0,6874 |
| A13- | Brenner-Nord | Nösslach | 5,16 | 0,0396 | 0,3157 | 5,16 | 0,0396 | 0,3157 | 7,20 | 0,0594 | 0,4214 | 7,20 | 0,0594 | 0,4214 | 10,77 | 0,0661 | 0,6169 | 20,85 | 0,0661 | 0,6169 |
| A13- | Staatsgrenze Brennerpass | Brenner-Nord | 1,02 | 0,0078 | 0,0624 | 1,02 | 0,0078 | 0,0624 | 1,42 | 0,0118 | 0,0833 | 1,42 | 0,0118 | 0,0833 | 2,13 | 0,0131 | 0,1220 | 4,12 | 0,0131 | 0,1220 |
| A131 | A13 Innsbruck Süd | A12 Innsbruck West | 1,83 | 0,0181 | 0,1447 | 1,83 | 0,0181 | 0,1447 | 2,56 | 0,0273 | 0,1930 | 2,56 | 0,0273 | 0,1930 | 3,83 | 0,0303 | 0,2826 | 6,86 | 0,0303 | 0,2826 |
| A14- | Hörbranz Lochau | Staatsgrenze Hörbranz | 0,34 | 0,0076 | 0,0603 | 0,34 | 0,0076 | 0,0603 | 0,48 | 0,0113 | 0,0805 | 0,48 | 0,0113 | 0,0805 | 0,71 | 0,0126 | 0,1178 | 0,71 | 0,0126 | 0,1178 |
| A14- | KN Bregenz | Hörbranz Lochau | 2,11 | 0,0465 | 0,3704 | 2,11 | 0,0465 | 0,3704 | 2,94 | 0,0697 | 0,4944 | 2,94 | 0,0697 | 0,4944 | 4,36 | 0,0775 | 0,7238 | 4,36 | 0,0775 | 0,7238 |
| A14- | Lauterach Wolfurt | KN Bregenz | 0,11 | 0,0023 | 0,0186 | 0,11 | 0,0023 | 0,0186 | 0,15 | 0,0035 | 0,0248 | 0,15 | 0,0035 | 0,0248 | 0,22 | 0,0039 | 0,0363 | 0,22 | 0,0039 | 0,0363 |
| A14- | Wolfurt Lauterach | Lauterach Wolfurt | 0,94 | 0,0207 | 0,1648 | 0,94 | 0,0207 | 0,1648 | 1,31 | 0,0310 | 0,2200 | 1,31 | 0,0310 | 0,2200 | 1,94 | 0,0345 | 0,3220 | 1,94 | 0,0345 | 0,3220 |
| A14- | Dornbirn Nord Bregenzerwald | Wolfurt Lauterach | 0,36 | 0,0080 | 0,0638 | 0,36 | 0,0080 | 0,0638 | 0,51 | 0,0120 | 0,0851 | 0,51 | 0,0120 | 0,0851 | 0,75 | 0,0133 | 0,1246 | 0,75 | 0,0133 | 0,1246 |
| A14- | Dornbirn West | Dornbirn Nord Bregenzerwald | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,02 | 0,0224 | 0,1782 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 1,41 | 0,0335 | 0,2378 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 | 2,10 | 0,0373 | 0,3481 |
| A14- | Dornbirn Süd | Dornbirn West | 0,51 | 0,0112 | 0,0891 | 0,51 | 0,0112 | 0,0891 | 0,71 | 0,0168 | 0,1189 | 0,71 | 0,0168 | 0,1189 | 1,05 | 0,0186 | 0,1740 | 1,05 | 0,0186 | 0,1740 |
| A14- | Hohenems | Dornbirn Süd | 0,92 | 0,0203 | 0,1616 | 0,92 | 0,0203 | 0,1616 | 1,28 | 0,0304 | 0,2157 | 1,28 | 0,0304 | 0,2157 | 1,90 | 0,0338 | 0,3158 | 1,90 | 0,0338 | 0,3158 |
| A14- | Altach Götzis | Hohenems | 0,93 | 0,0205 | 0,1634 | 0,93 | 0,0205 | 0,1634 | 1,30 | 0,0308 | 0,2181 | 1,30 | 0,0308 | 0,2181 | 1,92 | 0,0342 | 0,3193 | 1,92 | 0,0342 | 0,3193 |
| A14- | Götzis | Altach Götzis | 0,71 | 0,0156 | 0,1246 | 0,71 | 0,0156 | 0,1246 | 0,99 | 0,0235 | 0,1663 | 0,99 | 0,0235 | 0,1663 | 1,47 | 0,0261 | 0,2435 | 1,47 | 0,0261 | 0,2435 |
| A14- | Klaus Koblach | Götzis | 0,62 | 0,0136 | 0,1082 | 0,62 | 0,0136 | 0,1082 | 0,86 | 0,0204 | 0,1444 | 0,86 | 0,0204 | 0,1444 | 1,27 | 0,0226 | 0,2115 | 1,27 | 0,0226 | 0,2115 |
| A14- | Rankweil | Klaus Koblach | 1,08 | 0,0239 | 0,1902 | 1,08 | 0,0239 | 0,1902 | 1,51 | 0,0358 | 0,2539 | 1,51 | 0,0358 | 0,2539 | 2,24 | 0,0398 | 0,3716 | 2,24 | 0,0398 | 0,3716 |
| A14- | Feldkirch Frastanz | Rankweil | 1,54 | 0,0340 | 0,2709 | 1,54 | 0,0340 | 0,2709 | 2,15 | 0,0510 | 0,3616 | 2,15 | 0,0510 | 0,3616 | 3,19 | 0,0567 | 0,5294 | 3,19 | 0,0567 | 0,5294 |
| A14- | Nenzing Bludesch | Feldkirch Frastanz | 2,44 | 0,0538 | 0,4284 | 2,44 | 0,0538 | 0,4284 | 3,40 | 0,0807 | 0,5718 | 3,40 | 0,0807 | 0,5718 | 5,04 | 0,0896 | 0,8371 | 5,04 | 0,0896 | 0,8371 |
| A14- | Bludenz Nüziders | Nenzing Bludesch | 1,81 | 0,0399 | 0,3181 | 1,81 | 0,0399 | 0,3181 | 2,52 | 0,0599 | 0,4245 | 2,52 | 0,0599 | 0,4245 | 3,74 | 0,0665 | 0,6215 | 3,74 | 0,0665 | 0,6215 |
| A14- | Brandnertal | Bludenz Nüziders | 0,25 | 0,0056 | 0,0443 | 0,25 | 0,0056 | 0,0443 | 0,35 | 0,0083 | 0,0591 | 0,35 | 0,0083 | 0,0591 | 0,52 | 0,0093 | 0,0865 | 0,52 | 0,0093 | 0,0865 |
| A14- | Bludenz Bürs | Brandnertal | 0,42 | 0,0093 | 0,0739 | 0,42 | 0,0093 | 0,0739 | 0,59 | 0,0139 | 0,0986 | 0,59 | 0,0139 | 0,0986 | 0,87 | 0,0155 | 0,1443 | 0,87 | 0,0155 | 0,1443 |
| A14- | Bludenz Montafon | Bludenz Bürs | 0,60 | 0,0131 | 0,1047 | 0,60 | 0,0131 | 0,1047 | 0,83 | 0,0197 | 0,1397 | 0,83 | 0,0197 | 0,1397 | 1,23 | 0,0219 | 0,2045 | 1,23 | 0,0219 | 0,2045 |
| A141 | Bregenz Citytunnel | KN Bregenz | 0,55 | 0,0120 | 0,0959 | 0,55 | 0,0120 | 0,0959 | 0,76 | 0,0181 | 0,1280 | 0,76 | 0,0181 | 0,1280 | 1,13 | 0,0201 | 0,1874 | 1,13 | 0,0201 | 0,1874 |
| A21- | Hochstraß | KN Steinhäusl | 0,90 | 0,0199 | 0,1582 | 0,90 | 0,0199 | 0,1582 | 1,25 | 0,0298 | 0,2111 | 1,25 | 0,0298 | 0,2111 | 1,86 | 0,0331 | 0,3091 | 1,86 | 0,0331 | 0,3091 |
| A21- | Alland | Hochstraß | 3,15 | 0,0694 | 0,5526 | 3,15 | 0,0694 | 0,5526 | 4,38 | 0, | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 |
| A23- | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | Favoriten | 0,73 | 0,0160 | 0,1273 | 0,73 | 0,0160 | 0,1273 | 1,01 | 0,0240 | 0,1699 | 1,01 | 0,0240 | 0,1699 | 1,50 | 0,0266 | 0,2487 | 1,50 | 0,0266 | 0,2487 |
| A23- | St. Marx | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | 0,28 | 0,0061 | 0,0483 | 0,28 | 0,0061 | 0,0483 | 0,38 | 0,0091 | 0,0645 | 0,38 | 0,0091 | 0,0645 | 0,57 | 0,0101 | 0,0944 | 0,57 | 0,0101 | 0,0944 |
| A23- | KN Wien Prater | St. Marx | 0,23 | 0,0051 | 0,0410 | 0,23 | 0,0051 | 0,0410 | 0,32 | 0,0077 | 0,0547 | 0,32 | 0,0077 | 0,0547 | 0,48 | 0,0086 | 0,0801 | 0,48 | 0,0086 | 0,0801 |
| A23- | Handelskai | KN Wien Prater | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 |
| A23- | KN Wien Kaisermühlen | Handelskai | 0,24 | 0,0052 | 0,0416 | 0,24 | 0,0052 | 0,0416 | 0,33 | 0,0078 | 0,0556 | 0,33 | 0,0078 | 0,0556 | 0,49 | 0,0087 | 0,0814 | 0,49 | 0,0087 | 0,0814 |
| A23- | Groß Enzersdorf Stadlau | KN Wien Kaisermühlen | 0,65 | 0,0143 | 0,1142 | 0,65 | 0,0143 | 0,1142 | 0,91 | 0,0215 | 0,1525 | 0,91 | 0,0215 | 0,1525 | 1,34 | 0,0239 | 0,2232 | 1,34 | 0,0239 | 0,2232 |
| A23- | Hirschstetten | Groß Enzersdorf Stadlau | 0,37 | 0,0080 | 0,0641 | 0,37 | 0,0080 | 0,0641 | 0,51 | 0,0121 | 0,0855 | 0,51 | 0,0121 | 0,0855 | 0,75 | 0,0134 | 0,1252 | 0,75 | 0,0134 | 0,1252 |
| A233 | Wien Gürtel | KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße | 0,21 | 0,0047 | 0,0374 | 0,21 | 0,0047 | 0,0374 | 0,30 | 0,0070 | 0,0499 | 0,30 | 0,0070 | 0,0499 | 0,44 | 0,0078 | 0,0730 | 0,44 | 0,0078 | 0,0730 |
| A25- | Weißkirchen | KN A1/A25 Passau Wels | 2,40 | 0,0529 | 0,4214 | 2,40 | 0,0529 | 0,4214 | 3,34 | 0,0793 | 0,5624 | 3,34 | 0,0793 | 0,5624 | 4,96 | 0,0882 | 0,8233 | 4,96 | 0,0882 | 0,8233 |
| A25- | Marchtrenk Wels Ost | Weißkirchen | 0,86 | 0,0188 | 0,1501 | 0,86 | 0,0188 | 0,1501 | 1,19 | 0,0283 | 0,2004 | 1,19 | 0,0283 | 0,2004 | 1,77 | 0,0314 | 0,2934 | 1,77 | 0,0314 | 0,2934 |
| A25- | ÖBB Terminal Wels | Marchtrenk Wels Ost | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,23 | 0,0051 | 0,0404 | 0,32 | 0,0076 | 0,0539 | 0,32 | 0,0076 | 0,0539 | 0,48 | 0,0085 | 0,0789 | 0,48 | 0,0085 | 0,0789 |
| A25- | Wels Nord | ÖBB Terminal Wels | 1,10 | 0,0243 | 0,1936 | 1,10 | 0,0243 | 0,1936 | 1,53 | 0,0365 | 0,2585 | 1,53 | 0,0365 | 0,2585 | 2,28 | 0,0405 | 0,3784 | 2,28 | 0,0405 | 0,3784 |
| A25- | KN Wels | Wels Nord | 0,79 | 0,0173 | 0,1378 | 0,79 | 0,0173 | 0,1378 | 1,09 | 0,0259 | 0,1839 | 1,09 | 0,0259 | 0,1839 | 1,62 | 0,0288 | 0,2692 | 1,62 | 0,0288 | 0,2692 |
| S01- | Vorarlberger Allee | KN Vösendorf | 0,58 | 0,0128 | 0,1021 | 0,58 | 0,0128 | 0,1021 | 0,81 | 0,0192 | 0,1363 | 0,81 | 0,0192 | 0,1363 | 1,20 | 0,0214 | 0,1996 | 1,20 | 0,0214 | 0,1996 |
| S01- | Laxenburger Str. | Vorarlberger Allee | 0,31 | 0,0067 | 0,0536 | 0,31 | 0,0067 | 0,0536 | 0,43 | 0,0101 | 0,0716 | 0,43 | 0,0101 | 0,0716 | 0,63 | 0,0112 | 0,1048 | 0,63 | 0,0112 | 0,1048 |
| S01- | Güterzentrum Wien Süd | Laxenburger Str. | 0,38 | 0,0083 | 0,0665 | 0,38 | 0,0083 | 0,0665 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,53 | 0,0125 | 0,0887 | 0,78 | 0,0139 | 0,1299 | 0,78 | 0,0139 | 0,1299 |
| S01- | Rothneusiedl | Güterzentrum Wien Süd | 0,25 | 0,0054 | 0,0432 | 0,25 | 0,0054 | 0,0432 | 0,34 | 0,0081 | 0,0577 | 0,34 | 0,0081 | 0,0577 | 0,51 | 0,0090 | 0,0844 | 0,51 | 0,0090 | 0,0844 |
| S01- | KN Rustenfeld | Rothneusiedl | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,58 | 0,0127 | 0,1011 | 0,80 | 0,0190 | 0,1349 | 0,80 | 0,0190 | 0,1349 | 1,19 | 0,0212 | 0,1975 | 1,19 | 0,0212 | 0,1975 |
| S01- | Rannersdorf | KN Rustenfeld | 0,81 | 0,0178 | 0,1419 | 0,81 | 0,0178 | 0,1419 | 1,12 | 0,0267 | 0,1894 | 1,12 | 0,0267 | 0,1894 | 1,67 | 0,0297 | 0,2772 | 1,67 | 0,0297 | 0,2772 |
| S011 | Leopoldsdorf (B16) | KN Rustenfeld | 0,36 | 0,0079 | 0,0629 | 0,36 | 0,0079 | 0,0629 | 0,50 | 0,0118 | 0,0839 | 0,50 | 0,0118 | 0,0839 | 0,74 | 0,0132 | 0,1228 | 0,74 | 0,0132 | 0,1228 |
| S01- | Schwechat Süd | Rannersdorf | 0,63 | 0,0139 | 0,1108 | 0,63 | 0,0139 | 0,1108 | 0,88 | 0,0209 | 0,1480 | 0,88 | 0,0209 | 0,1480 | 1,30 | 0,0232 | 0,2166 | 1,30 | 0,0232 | 0,2166 |
| S01- | Schwechat Ost | Schwechat Süd | 0,36 | 0,0080 | 0,0635 | 0,36 | 0,0080 | 0,0635 | 0,50 | 0,0120 | 0,0847 | 0,50 | 0,0120 | 0,0847 | 0,75 | 0,0133 | 0,1240 | 0,75 | 0,0133 | 0,1240 |
| S01- | Mannswörth | Schwechat Ost | 0,38 | 0,0084 | 0,0672 | 0,38 | 0,0084 | 0,0672 | 0,53 | 0,0127 | 0,0897 | 0,53 | 0,0127 | 0,0897 | 0,79 | 0,0141 | 0,1313 | 0,79 | 0,0141 | 0,1313 |
| S01- | KN Schwechat | Mannswörth | 0,14 | 0,0032 | 0,0252 | 0,14 | 0,0032 | 0,0252 | 0,20 | 0,0047 | 0,0336 | 0,20 | 0,0047 | 0,0336 | 0,30 | 0,0053 | 0,0492 | 0,30 | 0,0053 | 0,0492 |
| S01- | Seyring | Angerner Straße | 1,34 | 0,0296 | 0,2355 | 1,34 | 0,0296 | 0,2355 | 1,87 | 0,0443 | 0,3143 | 1,87 | 0,0443 | 0,3143 | 2,77 | 0,0493 | 0,4602 | 2,77 | 0,0493 | 0,4602 |
| S01- | KN Eibesbrunn | Seyring | 1,12 | 0,0247 | 0,1970 | 1,12 | 0,0247 | 0,1970 | 1,56 | 0,0371 | 0,2630 | 1,56 | 0,0371 | 0,2630 | 2,32 | 0,0412 | 0,3850 | 2,32 | 0,0412 | 0,3850 |
| S01- | Hagenbrunn | KN Eibesbrunn | 0,88 | 0,0195 | 0,1551 | 0,88 | 0,0195 | 0,1551 | 1,23 | 0,0292 | 0,2070 | 1,23 | 0,0292 | 0,2070 | 1,83 | 0,0325 | 0,3031 | 1,83 | 0,0325 | 0,3031 |
| S01- | Korneuburg Nord | Hagenbrunn | 1,89 | 0,0417 | 0,3318 | 1,89 | 0,0417 | 0,3318 | 2,63 | 0,0625 | 0,4429 | 2,63 | 0,0625 | 0,4429 | 3,90 | 0,0694 | 0,6484 | 3,90 | 0,0694 | 0,6484 |
| S01- | Korneuburg West | Korneuburg Nord | 0,77 | 0,0169 | 0,1346 | 0,77 | 0,0169 | 0,1346 | 1,07 | 0,0253 | 0,1797 | 1,07 | 0,0253 | 0,1797 | 1,58 | 0,0282 | 0,2630 | 1,58 | 0,0282 | 0,2630 |
| S01- | KN Korneuburg | Korneuburg West | 0,24 | 0,0054 | 0,0429 | 0,24 | 0,0054 | 0,0429 | 0,34 | 0,0081 | 0,0573 | 0,34 | 0,0081 | 0,0573 | 0,51 | 0,0090 | 0,0839 | 0,51 | 0,0090 | 0,0839 |
| S02- | Gewerbepark Stadlau | Hirschstetten | 0,26 | 0,0058 | 0,0461 | 0,26 | 0,0058 | 0,0461 | 0,37 | 0,0087 | 0,0616 | 0,37 | 0,0087 | 0,0616 | 0,54 | 0,0097 | 0,0901 | 0,54 | 0,0097 | 0,0901 |
| S02- | Breitenleer Straße | Gewerbepark Stadlau | 0,15 | 0,0032 | 0,0256 | 0,15 | 0,0032 | 0,0256 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,20 | 0,0048 | 0,0341 | 0,30 | 0,0054 | 0,0500 | 0,30 | 0,0054 | 0,0500 |
| S02- | Rautenweg | Breitenleer Straße | 0,24 | 0,0053 | 0,0424 | 0,24 | 0,0053 | 0,0424 | 0,34 | 0,0080 | 0,0567 | 0,34 | 0,0080 | 0,0567 | 0,50 | 0,0089 | 0,0829 | 0,50 | 0,0089 | 0,0829 |
| S02- | Hermann Gebauer Straße | Rautenweg | 0,27 | 0,0059 | 0,0467 | 0,27 | 0,0059 | 0,0467 | 0,37 | 0,0088 | 0,0623 | 0,37 | 0,0088 | 0,0623 | 0,55 | 0,0098 | 0,0912 | 0,55 | 0,0098 | 0,0912 |
| S02- | Angerner Straße | Hermann Gebauer Straße | 0,96 | 0,0212 | 0,1688 | 0,96 | 0,0212 | 0,1688 | 1,34 | 0,0318 | 0,2253 | 1,34 | 0,0318 | 0,2253 | 1,99 | 0,0353 | 0,3299 | 1,99 | 0,0353 | 0,3299 |
| S03- | Stockerau Nord | KN Stockerau/West | 0,27 | 0,0060 | 0,0477 | 0,27 | 0,0060 | 0,0477 | 0,38 | 0,0090 | 0,0637 | 0,38 | 0,0090 | 0,0637 | 0,56 | 0,0100 | 0,0932 | 0,56 | 0,0100 | 0,0932 |
| S03- | Sierndorf | Stockerau Nord | 1,46 | 0,0322 | 0,2564 | 1,46 | 0,0322 | 0,2564 | 2,03 | 0,0483 | 0,3422 | 2,03 | 0,0483 | 0,3422 | 3,02 | 0,0536 | 0,5010 | 3,02 | 0,0536 | 0,5010 |
| S03- | Obermallebarn | Sierndorf | 0,98 | 0,0216 | 0,1722 | 0,98 | 0,0216 | 0,1722 | 1,36 | 0,0324 | 0,2298 | 1,36 | 0,0324 | 0,2298 | 2,03 | 0,0360 | 0,3364 | 2,03 | 0,0360 | 0,3364 |
| S03- | Göllersdorf | Obermallebarn | 1,30 | 0,0285 | 0,2273 | 1,30 | 0,0285 | 0,2273 | 1,80 | 0,0428 | 0,3034 | 1,80 | 0,0428 | 0,3034 | 2,68 | 0,0476 | 0,4442 | 2,68 | 0,0476 | 0,4442 |
| S03- | Göllersdorf | Göllersdorf | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,52 | 0,0114 | 0,0911 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 0,72 | 0,0171 | 0,1215 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 | 1,07 | 0,0191 | 0,1779 |
| S03- | Hollabrunn Süd | Großstelzendorf | 1,25 | 0,0275 | 0,2190 | 1,25 | 0,0275 | 0,2190 | 1,74 | 0,0412 | 0,2923 | 1,74 | 0,0412 | 0,2923 | 2,58 | 0,0458 | 0,4279 | 2,58 | 0,0458 | 0,4279 |
| S03- | Hollabrunn Mitte | Hollabrunn Süd | 0,36 | 0,0079 | 0,0627 | 0,36 | 0,0079 | 0,0627 | 0,50 | 0,0118 | 0,0836 | 0,50 | 0,0118 | 0,0836 | 0,74 | 0,0131 | 0,1224 | 0,74 | 0,0131 | 0,1224 |
| S03- | Hollabrunn Nord | Hollabrunn Mitte | 0,81 | 0,0178 | 0,1420 | 0,81 | 0,0178 | 0,1420 | 1,13 | 0,0267 | 0,1895 | 1,13 | 0,0267 | 0,1895 | 1,67 | 0,0297 | 0,2774 | 1,67 | 0,0297 | 0,2774 |
| S03- | Wullersdorf | Hollabrunn Nord | 1,55 | 0,0342 | 0,2723 | 1,55 | 0,0342 | 0,2723 | 2,16 | 0,0513 | 0,3634 | 2,16 | 0,0513 | 0,3634 | 3,20 | 0,0570 | 0,5320 | 3,20 | 0,0570 | 0,5320 |
| S03- | Guntersdorf | Wullersdorf | 1,07 | 0,0237 | 0,1885 | 1,07 | 0,0237 | 0,1885 | 1,49 | 0,0355 | 0,2516 | 1,49 | 0,0355 | 0,2516 | 2,22 | 0,0394 | 0,3684 | 2,22 | 0,0394 | 0,3684 |
| S04- | Sigleß | KN Mattersburg | 0,65 | 0,0142 | 0,1132 | 0,65 | 0,0142 | 0,1132 | 0,90 | 0,0213 | 0,1511 | 0,90 | 0,0213 | 0,1511 | 1,33 | 0,0237 | 0,2212 | 1,33 | 0,0237 | 0,2212 |
| S04- | Bad Sauerbrunn | Sigleß | 1,51 | 0,0332 | 0,2645 | 1,51 | 0,0332 | 0,2645 | 2,10 | 0,0498 | 0,3530 | 2,10 | 0,0498 | 0,3530 | 3,11 | 0,0553 | 0,5168 | 3,11 | 0,0553 | 0,5168 |
| S04- | Neudörfel | Bad Sauerbrunn | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,63 | 0,0140 | 0,1111 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 0,88 | 0,0209 | 0,1483 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 | 1,31 | 0,0233 | 0,2172 |
| S04- | Wr. Neustadt Ost | Neudörfel | 0,66 | 0,0146 | 0,1163 | 0,66 | 0,0146 | 0,1163 | 0,92 | 0,0219 | 0,1553 | 0,92 | 0,0219 | 0,1553 | 1,37 | 0,0243 | 0,2273 | 1,37 | 0,0243 | 0,2273 |
| S04- | Katzelsdorf | Wr. Neustadt Ost | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0,31 | 0,0068 | 0,0545 | 0 | | | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO2-Emissionsklasse 3 / 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 |
| S06- | Kindberg West | Kindberg Ost | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,48 | 0,0113 | 0,0804 | 0,48 | 0,0113 | 0,0804 | 0,71 | 0,0126 | 0,1177 | 0,71 | 0,0126 | 0,1177 |
| S06- | Kindbergdörfel | Kindberg West | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,34 | 0,0076 | 0,0602 | 0,48 | 0,0113 | 0,0803 | 0,48 | 0,0113 | 0,0803 | 0,71 | 0,0126 | 0,1176 | 0,71 | 0,0126 | 0,1176 |
| S06- | Allerheiligen Mürzhofen | Kindbergdörfel | 0,77 | 0,0170 | 0,1356 | 0,77 | 0,0170 | 0,1356 | 1,07 | 0,0255 | 0,1809 | 1,07 | 0,0255 | 0,1809 | 1,60 | 0,0284 | 0,2649 | 1,60 | 0,0284 | 0,2649 |
| S06- | St. Marein | Allerheiligen Mürzhofen | 1,16 | 0,0256 | 0,2036 | 1,16 | 0,0256 | 0,2036 | 1,61 | 0,0383 | 0,2718 | 1,61 | 0,0383 | 0,2718 | 2,40 | 0,0426 | 0,3979 | 2,40 | 0,0426 | 0,3979 |
| S06- | Kapfenberg | St. Marein | 0,82 | 0,0181 | 0,1444 | 0,82 | 0,0181 | 0,1444 | 1,14 | 0,0272 | 0,1927 | 1,14 | 0,0272 | 0,1927 | 1,70 | 0,0302 | 0,2821 | 1,70 | 0,0302 | 0,2821 |
| S06- | KN Bruck/Mur | Kapfenberg | 1,54 | 0,0338 | 0,2695 | 1,54 | 0,0338 | 0,2695 | 2,14 | 0,0507 | 0,3597 | 2,14 | 0,0507 | 0,3597 | 3,17 | 0,0564 | 0,5266 | 3,17 | 0,0564 | 0,5266 |
| S06- | ASt Bruck/Mur West | KN Bruck/Mur | 1,32 | 0,0290 | 0,2312 | 1,32 | 0,0290 | 0,2312 | 1,83 | 0,0435 | 0,3085 | 1,83 | 0,0435 | 0,3085 | 2,72 | 0,0484 | 0,4517 | 2,72 | 0,0484 | 0,4517 |
| S06- | Niklasdorf | ASt Bruck/Mur West | 1,22 | 0,0268 | 0,2136 | 1,22 | 0,0268 | 0,2136 | 1,69 | 0,0402 | 0,2851 | 1,69 | 0,0402 | 0,2851 | 2,51 | 0,0447 | 0,4173 | 2,51 | 0,0447 | 0,4173 |
| S06- | Leoben Ost | Niklasdorf | 1,30 | 0,0286 | 0,2278 | 1,30 | 0,0286 | 0,2278 | 1,81 | 0,0429 | 0,3041 | 1,81 | 0,0429 | 0,3041 | 2,68 | 0,0477 | 0,4451 | 2,68 | 0,0477 | 0,4451 |
| S06- | Leoben West | Leoben Ost | 1,45 | 0,0320 | 0,2552 | 1,45 | 0,0320 | 0,2552 | 2,02 | 0,0481 | 0,3406 | 2,02 | 0,0481 | 0,3406 | 3,00 | 0,0534 | 0,4987 | 3,00 | 0,0534 | 0,4987 |
| S06- | KN St. Michael | Leoben West | 1,80 | 0,0397 | 0,3159 | 1,80 | 0,0397 | 0,3159 | 2,50 | 0,0595 | 0,4217 | 2,50 | 0,0595 | 0,4217 | 3,72 | 0,0661 | 0,6173 | 3,72 | 0,0661 | 0,6173 |
| S07- | Fürstenfeld | KN Riegersdorf | 2,35 | 0,0517 | 0,4120 | 2,35 | 0,0517 | 0,4120 | 3,27 | 0,0776 | 0,5500 | 3,27 | 0,0776 | 0,5500 | 4,85 | 0,0862 | 0,8051 | 4,85 | 0,0862 | 0,8051 |
| S07- | Rudersdorf | Fürstenfeld | 0,61 | 0,0133 | 0,1063 | 0,61 | 0,0133 | 0,1063 | 0,84 | 0,0200 | 0,1419 | 0,84 | 0,0200 | 0,1419 | 1,25 | 0,0222 | 0,2077 | 1,25 | 0,0222 | 0,2077 |
| S07- | Königsdorf | Rudersdorf | 2,58 | 0,0567 | 0,4520 | 2,58 | 0,0567 | 0,4520 | 3,58 | 0,0851 | 0,6033 | 3,58 | 0,0851 | 0,6033 | 5,32 | 0,0946 | 0,8832 | 5,32 | 0,0946 | 0,8832 |
| S07- | Heiligenkreuz i. L. | Königsdorf | 1,75 | 0,0384 | 0,3063 | 1,75 | 0,0384 | 0,3063 | 2,43 | 0,0577 | 0,4088 | 2,43 | 0,0577 | 0,4088 | 3,60 | 0,0641 | 0,5985 | 3,60 | 0,0641 | 0,5985 |
| S07- | Staatsgrenze Heiligenkreuz i. L. | Heiligenkreuz i. L. | 0,48 | 0,0106 | 0,0841 | 0,48 | 0,0106 | 0,0841 | 0,67 | 0,0158 | 0,1123 | 0,67 | 0,0158 | 0,1123 | 0,99 | 0,0176 | 0,1644 | 0,99 | 0,0176 | 0,1644 |
| S10- | Neumarkt | Unterweikersdorf | 1,82 | 0,0402 | 0,3201 | 1,82 | 0,0402 | 0,3201 | 2,54 | 0,0603 | 0,4273 | 2,54 | 0,0603 | 0,4273 | 3,77 | 0,0670 | 0,6255 | 3,77 | 0,0670 | 0,6255 |
| S10- | Kefermarkt | Neumarkt | 1,05 | 0,0231 | 0,1838 | 1,05 | 0,0231 | 0,1838 | 1,46 | 0,0346 | 0,2454 | 1,46 | 0,0346 | 0,2454 | 2,16 | 0,0385 | 0,3592 | 2,16 | 0,0385 | 0,3592 |
| S10- | Freistadt / Süd | Kefermarkt | 1,13 | 0,0248 | 0,1977 | 1,13 | 0,0248 | 0,1977 | 1,57 | 0,0372 | 0,2639 | 1,57 | 0,0372 | 0,2639 | 2,33 | 0,0414 | 0,3864 | 2,33 | 0,0414 | 0,3864 |
| S10- | Grünbach Sandl | Freistadt / Süd | 1,19 | 0,0263 | 0,2092 | 1,19 | 0,0263 | 0,2092 | 1,66 | 0,0394 | 0,2792 | 1,66 | 0,0394 | 0,2792 | 2,46 | 0,0438 | 0,4087 | 2,46 | 0,0438 | 0,4087 |
| S10- | Freistadt / Nord | Grünbach Sandl | 0,33 | 0,0072 | 0,0575 | 0,33 | 0,0072 | 0,0575 | 0,46 | 0,0108 | 0,0767 | 0,46 | 0,0108 | 0,0767 | 0,68 | 0,0120 | 0,1123 | 0,68 | 0,0120 | 0,1123 |
| S16- | Landeck West | Zams | 1,39 | 0,0307 | 0,2445 | 1,39 | 0,0307 | 0,2445 | 1,94 | 0,0460 | 0,3263 | 1,94 | 0,0460 | 0,3263 | 2,88 | 0,0512 | 0,4777 | 2,88 | 0,0512 | 0,4777 |
| S16- | Pians | Landeck West | 0,89 | 0,0197 | 0,1566 | 0,89 | 0,0197 | 0,1566 | 1,24 | 0,0295 | 0,2090 | 1,24 | 0,0295 | 0,2090 | 1,84 | 0,0328 | 0,3060 | 1,84 | 0,0328 | 0,3060 |
| S16- | Flirsch | Pians | 1,77 | 0,0390 | 0,3104 | 1,77 | 0,0390 | 0,3104 | 2,46 | 0,0584 | 0,4143 | 2,46 | 0,0584 | 0,4143 | 3,65 | 0,0649 | 0,6064 | 3,65 | 0,0649 | 0,6064 |
| S16- | Schnann am Arlberg | Flirsch | 1,11 | 0,0245 | 0,1948 | 1,11 | 0,0245 | 0,1948 | 1,54 | 0,0367 | 0,2600 | 1,54 | 0,0367 | 0,2600 | 2,29 | 0,0408 | 0,3807 | 2,29 | 0,0408 | 0,3807 |
| S16- | Pettneu | Schnann am Arlberg | 0,81 | 0,0178 | 0,1416 | 0,81 | 0,0178 | 0,1416 | 1,12 | 0,0267 | 0,1890 | 1,12 | 0,0267 | 0,1890 | 1,67 | 0,0296 | 0,2767 | 1,67 | 0,0296 | 0,2767 |
| S16- | St. Anton/Arlberg | Pettneu | 0,45 | 0,0099 | 0,0789 | 0,45 | 0,0099 | 0,0789 | 0,63 | 0,0149 | 0,1053 | 0,63 | 0,0149 | 0,1053 | 0,93 | 0,0165 | 0,1541 | 0,93 | 0,0165 | 0,1541 |
| S16- | Langen/Arlberg | St. Anton/Arlberg | 10,20 | 0,0963 | 0,7673 | 10,20 | 0,0963 | 0,7673 | 14,24 | 0,1445 | 1,0242 | 14,24 | 0,1445 | 1,0242 | 21,27 | 0,1605 | 1,4994 | 21,27 | 0,1605 | 1,4994 |
| S16- | Wald/Arlberg | Langen/Arlberg | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,43 | 0,0315 | 0,2513 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 1,99 | 0,0473 | 0,3355 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 | 2,96 | 0,0526 | 0,4911 |
| S16- | Dalaas | Wald/Arlberg | 1,63 | 0,0359 | 0,2863 | 1,63 | 0,0359 | 0,2863 | 2,27 | 0,0539 | 0,3821 | 2,27 | 0,0539 | 0,3821 | 3,37 | 0,0599 | 0,5594 | 3,37 | 0,0599 | 0,5594 |
| S16- | Braz Ost | Dalaas | 0,92 | 0,0204 | 0,1623 | 0,92 | 0,0204 | 0,1623 | 1,29 | 0,0306 | 0,2166 | 1,29 | 0,0306 | 0,2166 | 1,91 | 0,0340 | 0,3171 | 1,91 | 0,0340 | 0,3171 |
| S16- | Braz West | Braz Ost | 0,72 | 0,0159 | 0,1266 | 0,72 | 0,0159 | 0,1266 | 1,00 | 0,0238 | 0,1690 | 1,00 | 0,0238 | 0,1690 | 1,49 | 0,0265 | 0,2474 | 1,49 | 0,0265 | 0,2474 |
| S16- | Bings | Braz West | 0,98 | 0,0215 | 0,1716 | 0,98 | 0,0215 | 0,1716 | 1,36 | 0,0323 | 0,2290 | 1,36 | 0,0323 | 0,2290 | 2,02 | 0,0359 | 0,3352 | 2,02 | 0,0359 | 0,3352 |
| S16- | Bludenz Montafon | Bings | 0,46 | 0,0102 | 0,0812 | 0,46 | 0,0102 | 0,0812 | 0,64 | 0,0153 | 0,1084 | 0,64 | 0,0153 | 0,1084 | 0,96 | 0,0170 | 0,1587 | 0,96 | 0,0170 | 0,1587 |
| S31- | Eisenstadt Süd | Eisenstadt Ost | 0,84 | 0,0185 | 0,1472 | 0,84 | 0,0185 | 0,1472 | 1,17 | 0,0277 | 0,1964 | 1,17 | 0,0277 | 0,1964 | 1,73 | 0,0308 | 0,2876 | 1,73 | 0,0308 | 0,2876 |
| S31- | Eisenstadt Mitte | Eisenstadt Süd | 0,31 | 0,0069 | 0,0551 | 0,31 | 0,0069 | 0,0551 | 0,44 | 0,0104 | 0,0736 | 0,44 | 0,0104 | 0,0736 | 0,65 | 0,0115 | 0,1077 | 0,65 | 0,0115 | 0,1077 |
| S31- | KN Eisenstadt | Eisenstadt Mitte | 0,52 | 0,0114 | 0,0909 | 0,52 | 0,0114 | 0,0909 | 0,72 | 0,0171 | 0,1213 | 0,72 | 0,0171 | 0,1213 | 1,07 | 0,0190 | 0,1776 | 1,07 | 0,0190 | 0,1776 |
| S31- | Wulkaprodersdorf | KN Eisenstadt | 0,69 | 0,0152 | 0,1210 | 0,69 | 0,0152 | 0,1210 | 0,96 | 0,0228 | 0,1615 | 0,96 | 0,0228 | 0,1615 | 1,42 | 0,0253 | 0,2365 | 1,42 | 0,0253 | 0,2365 |
| S31- | KN Mattersburg | Wulkaprodersdorf | 1,96 | 0,0431 | 0,3436 | 1,96 | 0,0431 | 0,3436 | 2,72 | 0,0647 | 0,4586 | 2,72 | 0,0647 | 0,4586 | 4,04 | 0,0719 | 0,6714 | 4,04 | 0,0719 | 0,6714 |
| S31- | Forchtenstein | KN Mattersburg | 1,42 | 0,0312 | 0,2487 | 1,42 | 0,0312 | 0,2487 | 1,97 | 0,0468 | 0,3320 | 1,97 | 0,0468 | 0,3320 | 2,93 | 0,0520 | 0,4860 | 2,93 | 0,0520 | 0,4860 |
| S31- | Sieggaben | Forchtenstein | 1,98 | 0,0436 | 0,3475 | 1,98 | 0,0436 | 0,3475 | 2,75 | 0,0654 | 0,4638 | 2,75 | 0,0654 | 0,4638 | 4,09 | 0,0727 | 0,6790 | 4,09 | 0,0727 | 0,6790 |
| S31- | Weppersdorf/Kobersdorf | Sieggaben | 2,39 | 0,0525 | 0,4186 | 2,39 | 0,0525 | 0,4186 | 3,32 | 0,0788 | 0,5588 | 3,32 | 0,0788 | 0,5588 | 4,93 | 0,0876 | 0,8180 | 4,93 | 0,0876 | 0,8180 |
| S31- | Weppersdorf/Markt St.Martin | Weppersdorf/Kobersdorf | 0,49 | 0,0108 | 0,0860 | 0,49 | 0,0108 | 0,0860 | 0,68 | 0,0162 | 0,1148 | 0,68 | 0,0162 | 0,1148 | 1,01 | 0,0180 | 0,1680 | 1,01 | 0,0180 | 0,1680 |
| S31- | Neutal | Weppersdorf/Markt St.Martin | 1,13 | 0,0249 | 0,1987 | 1,13 | 0,0249 | 0,1987 | 1,57 | 0,0374 | 0,2652 | 1,57 | 0,0374 | 0,2652 | 2,34 | 0,0416 | 0,3883 | 2,34 | 0,0416 | 0,3883 |
| S31- | Stoob Süd | Neutal | 0,99 | 0,0218 | 0,1736 | 0,99 | 0,0218 | 0,1736 | 1,38 | 0,0327 | 0,2317 | 1,38 | 0,0327 | 0,2317 | 2,04 | 0,0363 | 0,3392 | 2,04 | 0,0363 | 0,3392 |
| S31- | Oberpullendorf | Stoob Süd | 1,08 | 0,0238 | 0,1895 | 1,08 | 0,0238 | 0,1895 | 1,50 | 0,0357 | 0,2530 | 1,50 | 0,0357 | 0,2530 | 2,23 | 0,0397 | 0,3703 | 2,23 | 0,0397 | 0,3703 |
| S33- | St. Pölten Ost | KN St. Pölten | 0,59 | 0,0129 | 0,1029 | 0,59 | 0,0129 | 0,1029 | 0,82 | 0,0194 | 0,1373 | 0,82 | 0,0194 | 0,1373 | 1,21 | 0,0215 | 0,2010 | 1,21 | 0,0215 | 0,2010 |
| S33- | St. Pölten Nord | St. Pölten Ost | 1,04 | 0,0228 | 0,1818 | 1,04 | 0,0228 | 0,1818 | 1,44 | 0,0342 | 0,2426 | 1,44 | 0,0342 | 0,2426 | 2,14 | 0,0380 | 0,3552 | 2,14 | 0,0380 | 0,3552 |
| S33- | Herzogenburg Süd | St. Pölten Nord | 1,10 | 0,0242 | 0,1925 | 1,10 | 0,0242 | 0,1925 | 1,53 | 0,0362 | 0,2569 | 1,53 | 0,0362 | 0,2569 | 2,27 | 0,0403 | 0,3761 | 2,27 | 0,0403 | 0,3761 |
| S33- | Herzogenburg Stadt | Herzogenburg Süd | 0,59 | 0,0129 | 0,1028 | 0,59 | 0,0129 | 0,1028 | 0,81 | 0,0194 | 0 | | | | | | | | | |

| STR-KENNZAHL | MAUTABSCHNITT VON | MAUTABSCHNITT BIS | CO ₂ -Emissionsklasse 3 / EURO VI | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------------|--|-----------|-----------------|-------|-----------|-----------------|--------|-----------|-----------------|-------|-----------|-----------------|--------|-----------|-----------------|-------|-----------|-----------------|
| | | | Kat. 2 | | | | | | Kat. 3 | | | | | | Kat. 4 | | | | | |
| | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | | Tag | | | Nacht | | |
| | | | Ges | Luft Lärm | CO ₂ | Ges | Luft Lärm | CO ₂ | Ges | Luft Lärm | CO ₂ | Ges | Luft Lärm | CO ₂ | Ges | Luft Lärm | CO ₂ | Ges | Luft Lärm | CO ₂ |
| S36- | St. Georgen Ost | As B317 Ost | 0,13 | 0,0029 | 0,0235 | 0,13 | 0,0029 | 0,0235 | 0,19 | 0,0044 | 0,0313 | 0,19 | 0,0044 | 0,0313 | 0,28 | 0,0049 | 0,0459 | 0,28 | 0,0049 | 0,0459 |
| S36- | St. Georgen West | St. Georgen Ost | 0,25 | 0,0055 | 0,0435 | 0,25 | 0,0055 | 0,0435 | 0,34 | 0,0082 | 0,0580 | 0,34 | 0,0082 | 0,0580 | 0,51 | 0,0091 | 0,0849 | 0,51 | 0,0091 | 0,0849 |
| S36- | Unzmarkt Ost | St. Georgen West | 1,00 | 0,0221 | 0,1758 | 1,00 | 0,0221 | 0,1758 | 1,39 | 0,0331 | 0,2346 | 1,39 | 0,0331 | 0,2346 | 2,07 | 0,0368 | 0,3434 | 2,07 | 0,0368 | 0,3434 |
| S36- | Unzmarkt West | Unzmarkt Ost | 0,38 | 0,0083 | 0,0661 | 0,38 | 0,0083 | 0,0661 | 0,52 | 0,0124 | 0,0882 | 0,52 | 0,0124 | 0,0882 | 0,78 | 0,0138 | 0,1292 | 0,78 | 0,0138 | 0,1292 |
| S36- | As B317 (prov.) | Unzmarkt West | 0,31 | 0,0067 | 0,0535 | 0,31 | 0,0067 | 0,0535 | 0,42 | 0,0101 | 0,0715 | 0,42 | 0,0101 | 0,0715 | 0,63 | 0,0112 | 0,1046 | 0,63 | 0,0112 | 0,1046 |
| S37- | St. Veit Mitte / Brückl | St. Veit Nord / Kraig | 0,78 | 0,0171 | 0,1361 | 0,78 | 0,0171 | 0,1361 | 1,08 | 0,0256 | 0,1817 | 1,08 | 0,0256 | 0,1817 | 1,60 | 0,0285 | 0,2660 | 1,60 | 0,0285 | 0,2660 |
| S37- | St. Veit Süd | St. Veit Mitte / Brückl | 0,66 | 0,0145 | 0,1157 | 0,66 | 0,0145 | 0,1157 | 0,92 | 0,0218 | 0,1545 | 0,92 | 0,0218 | 0,1545 | 1,36 | 0,0242 | 0,2261 | 1,36 | 0,0242 | 0,2261 |
| S37- | St. Veit Industriegebiet | St. Veit Süd | 0,50 | 0,0109 | 0,0870 | 0,50 | 0,0109 | 0,0870 | 0,69 | 0,0164 | 0,1161 | 0,69 | 0,0164 | 0,1161 | 1,02 | 0,0182 | 0,1700 | 1,02 | 0,0182 | 0,1700 |
| S37- | Maria Saal | St. Veit Industriegebiet | 1,74 | 0,0383 | 0,3053 | 1,74 | 0,0383 | 0,3053 | 2,42 | 0,0575 | 0,4076 | 2,42 | 0,0575 | 0,4076 | 3,59 | 0,0639 | 0,5966 | 3,59 | 0,0639 | 0,5966 |
| S37- | Karnburg | Maria Saal | 0,62 | 0,0137 | 0,1090 | 0,62 | 0,0137 | 0,1090 | 0,86 | 0,0205 | 0,1455 | 0,86 | 0,0205 | 0,1455 | 1,28 | 0,0228 | 0,2130 | 1,28 | 0,0228 | 0,2130 |
| S37- | Klagenfurt Nord | Karnburg | 0,54 | 0,0119 | 0,0952 | 0,54 | 0,0119 | 0,0952 | 0,75 | 0,0179 | 0,1270 | 0,75 | 0,0179 | 0,1270 | 1,12 | 0,0199 | 0,1860 | 1,12 | 0,0199 | 0,1860 |