

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	3,15	0,0697	0,2493	3,15	0,0697	0,2493	4,39	0,0975	0,3329	4,39	0,0975	0,3329	6,54	0,1114	0,4876	6,54	0,1114	0,4876
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	1,78	0,0394	0,1409	1,78	0,0394	0,1409	2,48	0,0551	0,1881	2,48	0,0551	0,1881	3,69	0,0630	0,2755	3,69	0,0630	0,2755
A01-	KN Steinhäusl	Altlengbach	1,05	0,0231	0,0828	1,05	0,0231	0,0828	1,46	0,0324	0,1106	1,46	0,0324	0,1106	2,17	0,0370	0,1620	2,17	0,0370	0,1620
A01-	Altlengbach	St. Christophen	1,25	0,0276	0,0988	1,25	0,0276	0,0988	1,74	0,0386	0,1319	1,74	0,0386	0,1319	2,59	0,0442	0,1932	2,59	0,0442	0,1932
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,50	0,0331	0,1185	1,50	0,0331	0,1185	2,09	0,0463	0,1582	2,09	0,0463	0,1582	3,11	0,0530	0,2317	3,11	0,0530	0,2317
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,46	0,0324	0,1159	1,46	0,0324	0,1159	2,04	0,0453	0,1548	2,04	0,0453	0,1548	3,04	0,0518	0,2266	3,04	0,0518	0,2266
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,04	0,0230	0,0822	1,04	0,0230	0,0822	1,45	0,0322	0,1098	1,45	0,0322	0,1098	2,16	0,0367	0,1608	2,16	0,0367	0,1608
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	3,60	0,0796	0,2851	3,60	0,0796	0,2851	5,02	0,1115	0,3807	5,02	0,1115	0,3807	7,48	0,1274	0,5575	7,48	0,1274	0,5575
A01-	Loosdorf	Melk	1,32	0,0292	0,1045	1,32	0,0292	0,1045	1,84	0,0409	0,1395	1,84	0,0409	0,1395	2,74	0,0467	0,2043	2,74	0,0467	0,2043
A01-	Melk	Pöchlarn	2,34	0,0517	0,1852	2,34	0,0517	0,1852	3,26	0,0724	0,2473	3,26	0,0724	0,2473	4,86	0,0828	0,3621	4,86	0,0828	0,3621
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,16	0,0477	0,1709	2,16	0,0477	0,1709	3,01	0,0668	0,2282	3,01	0,0668	0,2282	4,48	0,0764	0,3341	4,48	0,0764	0,3341
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	1,94	0,0429	0,1536	1,94	0,0429	0,1536	2,70	0,0601	0,2050	2,70	0,0601	0,2050	4,03	0,0686	0,3003	4,03	0,0686	0,3003
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,05	0,0675	0,2415	3,05	0,0675	0,2415	4,25	0,0945	0,3225	4,25	0,0945	0,3225	6,33	0,1080	0,4723	6,33	0,1080	0,4723
A01-	Amstetten West	Oed	2,14	0,0474	0,1696	2,14	0,0474	0,1696	2,99	0,0663	0,2264	2,99	0,0663	0,2264	4,45	0,0758	0,3316	4,45	0,0758	0,3316
A01-	Oed	Haag	2,31	0,0511	0,1830	2,31	0,0511	0,1830	3,22	0,0716	0,2444	3,22	0,0716	0,2444	4,80	0,0818	0,3579	4,80	0,0818	0,3579
A01-	Haag	St. Valentin	2,06	0,0455	0,1630	2,06	0,0455	0,1630	2,87	0,0637	0,2176	2,87	0,0637	0,2176	4,27	0,0728	0,3187	4,27	0,0728	0,3187
A01-	St. Valentin	Enns Ost	0,87	0,0193	0,0691	0,87	0,0193	0,0691	1,22	0,0270	0,0923	1,22	0,0270	0,0923	1,81	0,0309	0,1351	1,81	0,0309	0,1351
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,68	0,0150	0,0536	0,68	0,0150	0,0536	0,94	0,0210	0,0716	0,94	0,0210	0,0716	1,41	0,0240	0,1048	1,41	0,0240	0,1048
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,53	0,0116	0,0416	0,53	0,0116	0,0416	0,73	0,0163	0,0556	0,73	0,0163	0,0556	1,09	0,0186	0,0814	1,09	0,0186	0,0814
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,01	0,0445	0,1594	2,01	0,0445	0,1594	2,81	0,0623	0,2128	2,81	0,0623	0,2128	4,18	0,0712	0,3116	4,18	0,0712	0,3116
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,34	0,0075	0,0269	0,34	0,0075	0,0269	0,47	0,0105	0,0359	0,47	0,0105	0,0359	0,70	0,0120	0,0525	0,70	0,0120	0,0525
A01-	Ansfelden	Traun	0,75	0,0166	0,0595	0,75	0,0166	0,0595	1,05	0,0233	0,0794	1,05	0,0233	0,0794	1,56	0,0266	0,1163	1,56	0,0266	0,1163
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,35	0,0078	0,0280	0,35	0,0078	0,0280	0,49	0,0109	0,0373	0,49	0,0109	0,0373	0,73	0,0125	0,0547	0,73	0,0125	0,0547
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,63	0,0360	0,1290	1,63	0,0360	0,1290	2,27	0,0504	0,1722	2,27	0,0504	0,1722	3,38	0,0577	0,2522	3,38	0,0577	0,2522
A01-	Allhaming	Sattledt	2,72	0,0601	0,2152	2,72	0,0601	0,2152	3,79	0,0842	0,2874	3,79	0,0842	0,2874	5,64	0,0962	0,4208	5,64	0,0962	0,4208
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,34	0,0076	0,0271	0,34	0,0076	0,0271	0,48	0,0106	0,0362	0,48	0,0106	0,0362	0,71	0,0121	0,0530	0,71	0,0121	0,0530
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	0,98	0,0218	0,0779	0,98	0,0218	0,0779	1,37	0,0305	0,1040	1,37	0,0305	0,1040	2,04	0,0348	0,1524	2,04	0,0348	0,1524
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,48	0,0328	0,1175	1,48	0,0328	0,1175	2,07	0,0459	0,1569	2,07	0,0459	0,1569	3,08	0,0525	0,2297	3,08	0,0525	0,2297
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,30	0,0288	0,1029	1,30	0,0288	0,1029	1,81	0,0403	0,1374	1,81	0,0403	0,1374	2,70	0,0460	0,2013	2,70	0,0460	0,2013
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,82	0,0181	0,0648	0,82	0,0181	0,0648	1,14	0,0253	0,0865	1,14	0,0253	0,0865	1,70	0,0290	0,1267	1,70	0,0290	0,1267
A01-	Laakirchen West	Regau	1,60	0,0355	0,1270	1,60	0,0355	0,1270	2,24	0,0497	0,1696	2,24	0,0497	0,1696	3,33	0,0568	0,2484	3,33	0,0568	0,2484
A01-	Regau	Schörfling	2,11	0,0466	0,1669	2,11	0,0466	0,1669	2,94	0,0653	0,2228	2,94	0,0653	0,2228	4,38	0,0746	0,3263	4,38	0,0746	0,3263
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,33	0,0072	0,0259	0,33	0,0072	0,0259	0,46	0,0101	0,0345	0,46	0,0101	0,0345	0,68	0,0116	0,0506	0,68	0,0116	0,0506
A01-	Seewalchen	St. Georgen	1,91	0,0423	0,1513	1,91	0,0423	0,1513	2,66	0,0592	0,2020	2,66	0,0592	0,2020	3,97	0,0676	0,2958	3,97	0,0676	0,2958
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,55	0,0564	0,2017	2,55	0,0564	0,2017	3,55	0,0789	0,2694	3,55	0,0789	0,2694	5,29	0,0902	0,3945	5,29	0,0902	0,3945
A01-	Oberwang	Mondsee	2,34	0,0519	0,1857	2,34	0,0519	0,1857	3,27	0,0726	0,2479	3,27	0,0726	0,2479	4,87	0,0830	0,3631	4,87	0,0830	0,3631
A01-	Mondsee	Thalgau	2,16	0,0478	0,1712	2,16	0,0478	0,1712	3,01	0,0669	0,2286	3,01	0,0669	0,2286	4,49	0,0765	0,3347	4,49	0,0765	0,3347
A01-	Thalgau	Wallersee	1,65	0,0364	0,1304	1,65	0,0364	0,1304	2,30	0,0510	0,1742	2,30	0,0510	0,1742	3,42	0,0583	0,2550	3,42	0,0583	0,2550
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,59	0,0353	0,1263	1,59	0,0353	0,1263	2,22	0,0494	0,1686	2,22	0,0494	0,1686	3,31	0,0564	0,2469	3,31	0,0564	0,2469
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Bergheim-West	0,36	0,0080	0,0285	0,36	0,0080	0,0285	0,50	0,0111	0,0380	0,50	0,0111	0,0380	0,75	0,0127	0,0557	0,75	0,0127	0,0557
A01-	Salzburg Bergheim-West	Messe	0,17	0,0038	0,0136	0,17	0,0038	0,0136	0,24	0,0053	0,0182	0,24	0,0053	0,0182	0,36	0,0061	0,0266	0,36	0,0061	0,0266
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,23	0,0051	0,0181	0,23	0,0051	0,0181	0,32	0,0071	0,0242	0,32	0,0071	0,0242	0,48	0,0081	0,0355	0,48	0,0081	0,0355
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,28	0,0062	0,0222	0,28	0,0062	0,0222	0,39	0,0087	0,0297	0,39	0,0087	0,0297	0,58	0,0099	0,0435	0,58	0,0099	0,0435
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,39	0,0086	0,0308	0,39	0,0086	0,0308	0,54	0,0121	0,0412	0,54	0,0121	0,0412	0,81	0,0138	0,0603	0,81	0,0138	0,0603
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,20	0,0043	0,0155	0,20	0,0043	0,0155	0,27	0,0061	0,0207	0,27	0,0061	0,0207	0,41	0,0069	0,0303	0,41	0,0069	0,0303
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,24	0,0053	0,0190	0,24	0,0053	0,0190	0,33	0,0074	0,0253	0,33	0,0074	0,0253	0,50	0,0085	0,0371	0,50	0,0085	0,0371
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,36	0,0079	0,0284	0,36	0,0079	0,0284	0,50	0,0111	0,0379	0,50	0,0111	0,0379	0,74	0,0127	0,0555	0,74	0,0127	0,0555
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walserberg	0,61	0,0135	0,0482	0,61	0,0135	0,0482	0,85	0,0189	0,0644	0,85	0,0189	0,0644	1,26	0,0215	0,0943	1,26	0,0215	0,0943
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,76	0,0169	0,0603	0,76	0,0169	0,0603	1,06	0,0236	0,0805	1,06	0,0236	0,0805	1,58	0,0270	0,1180	1,58	0,0270	0,1180
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,52	0,0115	0,0410	0,52	0,0115	0,0410	0,72	0,0160	0,0548	0,72	0,0160	0,0548	1,08</					

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	0,86	0,0189	0,0678	0,86	0,0189	0,0678	1,19	0,0265	0,0905	1,19	0,0265	0,0905	1,19	0,0303	0,1326	1,78	0,0303	0,1326
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,57	0,0127	0,0454	0,57	0,0127	0,0454	0,80	0,0178	0,0606	0,80	0,0178	0,0606	1,19	0,0203	0,0888	1,19	0,0203	0,0888
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,69	0,0152	0,0546	0,69	0,0152	0,0546	0,96	0,0213	0,0729	0,96	0,0213	0,0729	1,43	0,0244	0,1067	1,43	0,0244	0,1067
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,07	0,0237	0,0848	1,07	0,0237	0,0848	1,49	0,0331	0,1132	1,49	0,0331	0,1132	2,22	0,0379	0,1657	2,22	0,0379	0,1657
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,47	0,0326	0,1169	1,47	0,0326	0,1169	2,06	0,0457	0,1560	2,06	0,0457	0,1560	3,06	0,0522	0,2285	3,06	0,0522	0,2285
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,53	0,0338	0,1210	1,53	0,0338	0,1210	2,13	0,0473	0,1615	2,13	0,0473	0,1615	3,17	0,0541	0,2365	3,17	0,0541	0,2365
A02-	Steinberg	Modriach	3,82	0,0845	0,3023	3,82	0,0845	0,3023	5,32	0,1182	0,4037	5,32	0,1182	0,4037	7,93	0,1351	0,5912	7,93	0,1351	0,5912
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,16	0,0035	0,0127	0,16	0,0035	0,0127	0,22	0,0050	0,0169	0,22	0,0050	0,0169	0,33	0,0057	0,0248	0,33	0,0057	0,0248
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,23	0,0051	0,0181	0,23	0,0051	0,0181	0,32	0,0071	0,0242	0,32	0,0071	0,0242	0,47	0,0081	0,0354	0,47	0,0081	0,0354
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,33	0,0074	0,0263	0,33	0,0074	0,0263	0,46	0,0103	0,0352	0,46	0,0103	0,0352	0,69	0,0118	0,0515	0,69	0,0118	0,0515
A02-	Modriach	Packsattel	1,76	0,0389	0,1392	1,76	0,0389	0,1392	2,45	0,0545	0,1859	2,45	0,0545	0,1859	3,65	0,0622	0,2723	3,65	0,0622	0,2723
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,14	0,0473	0,1693	2,14	0,0473	0,1693	2,98	0,0662	0,2261	2,98	0,0662	0,2261	4,44	0,0757	0,3311	4,44	0,0757	0,3311
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,51	0,0556	0,1990	2,51	0,0556	0,1990	3,50	0,0778	0,2657	3,50	0,0778	0,2657	5,22	0,0889	0,3891	5,22	0,0889	0,3891
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,71	0,0158	0,0566	0,71	0,0158	0,0566	1,00	0,0221	0,0755	1,00	0,0221	0,0755	1,48	0,0253	0,1106	1,48	0,0253	0,1106
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,10	0,0464	0,1662	2,10	0,0464	0,1662	2,93	0,0650	0,2219	2,93	0,0650	0,2219	4,36	0,0743	0,3250	4,36	0,0743	0,3250
A02-	St. Andrä	Griffen	2,04	0,0451	0,1615	2,04	0,0451	0,1615	2,84	0,0632	0,2157	2,84	0,0632	0,2157	4,24	0,0722	0,3159	4,24	0,0722	0,3159
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,03	0,0228	0,0816	1,03	0,0228	0,0816	1,44	0,0319	0,1090	1,44	0,0319	0,1090	2,14	0,0365	0,1596	2,14	0,0365	0,1596
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,38	0,0526	0,1883	2,38	0,0526	0,1883	3,32	0,0736	0,2515	3,32	0,0736	0,2515	4,94	0,0842	0,3682	4,94	0,0842	0,3682
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	1,28	0,0504	0,1803	1,28	0,0504	0,1803	1,17	0,0705	0,2407	1,17	0,0705	0,2407	1,73	0,0806	0,3525	1,73	0,0806	0,3525
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	2,46	0,0323	0,1156	2,46	0,0323	0,1156	3,04	0,0452	0,1544	3,04	0,0452	0,1544	4,03	0,0517	0,2261	4,03	0,0517	0,2261
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,74	0,0163	0,0585	0,74	0,0163	0,0585	1,03	0,0229	0,0781	1,03	0,0229	0,0781	1,53	0,0261	0,1144	1,53	0,0261	0,1144
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,82	0,0181	0,0648	0,82	0,0181	0,0648	1,14	0,0253	0,0865	1,14	0,0253	0,0865	1,70	0,0290	0,1267	1,70	0,0290	0,1267
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,41	0,0313	0,1120	1,41	0,0313	0,1120	1,97	0,0438	0,1496	1,97	0,0438	0,1496	2,94	0,0501	0,2191	2,94	0,0501	0,2191
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,56	0,0125	0,0447	0,56	0,0125	0,0447	0,79	0,0175	0,0596	0,79	0,0175	0,0596	1,17	0,0200	0,0873	1,17	0,0200	0,0873
A02-	Krumpendorf West	Pörtlach Ost	0,68	0,0150	0,0538	0,68	0,0150	0,0538	0,95	0,0210	0,0718	0,95	0,0210	0,0718	1,41	0,0240	0,1052	1,41	0,0240	0,1052
A02-	Pörtlach Ost	Pörtlach West	1,06	0,0234	0,0838	1,06	0,0234	0,0838	1,47	0,0328	0,1118	1,47	0,0328	0,1118	2,20	0,0374	0,1638	2,20	0,0374	0,1638
A02-	Pörtlach West	Velden Ost	0,78	0,0173	0,0621	0,78	0,0173	0,0621	1,09	0,0243	0,0829	1,09	0,0243	0,0829	1,63	0,0277	0,1213	1,63	0,0277	0,1213
A02-	Velden Ost	Velden West	0,84	0,0187	0,0668	0,84	0,0187	0,0668	1,18	0,0261	0,0892	1,18	0,0261	0,0892	1,75	0,0299	0,1307	1,75	0,0299	0,1307
A02-	Velden West	Wernberg	1,39	0,0309	0,1104	1,39	0,0309	0,1104	1,94	0,0432	0,1475	1,94	0,0432	0,1475	2,90	0,0494	0,2160	2,90	0,0494	0,2160
A02-	Wernberg	KN Villach	0,74	0,0164	0,0587	0,74	0,0164	0,0587	1,03	0,0230	0,0784	1,03	0,0230	0,0784	1,54	0,0262	0,1148	1,54	0,0262	0,1148
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,58	0,0128	0,0456	0,58	0,0128	0,0456	0,80	0,0179	0,0609	0,80	0,0179	0,0609	1,20	0,0204	0,0893	1,20	0,0204	0,0893
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,32	0,0291	0,1043	1,32	0,0291	0,1043	1,84	0,0408	0,1392	1,84	0,0408	0,1392	2,73	0,0466	0,2039	2,73	0,0466	0,2039
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,39	0,0528	0,1890	2,39	0,0528	0,1890	3,33	0,0739	0,2524	3,33	0,0739	0,2524	4,96	0,0845	0,3696	4,96	0,0845	0,3696
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,57	0,0126	0,0450	0,57	0,0126	0,0450	0,79	0,0176	0,0601	0,79	0,0176	0,0601	1,18	0,0201	0,0880	1,18	0,0201	0,0880
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	0,87	0,0193	0,0690	0,87	0,0193	0,0690	1,22	0,0270	0,0922	1,22	0,0270	0,0922	1,81	0,0308	0,1350	1,81	0,0308	0,1350
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,23	0,0050	0,0179	0,23	0,0050	0,0179	0,32	0,0070	0,0239	0,32	0,0070	0,0239	0,47	0,0080	0,0350	0,47	0,0080	0,0350
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	0,95	0,0211	0,0754	0,95	0,0211	0,0754	1,33	0,0295	0,1007	1,33	0,0295	0,1007	1,98	0,0337	0,1475	1,98	0,0337	0,1475
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,78	0,0172	0,0616	0,78	0,0172	0,0616	1,08	0,0241	0,0822	1,08	0,0241	0,0822	1,61	0,0275	0,1204	1,61	0,0275	0,1204
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,02	0,0226	0,0808	1,02	0,0226	0,0808	1,42	0,0316	0,1079	1,42	0,0316	0,1079	2,12	0,0361	0,1580	2,12	0,0361	0,1580
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,67	0,0371	0,1326	1,67	0,0371	0,1326	2,33	0,0519	0,1771	2,33	0,0519	0,1771	3,48	0,0593	0,2594	3,48	0,0593	0,2594
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,10	0,0243	0,0869	1,10	0,0243	0,0869	1,53	0,0340	0,1161	1,53	0,0340	0,1161	2,28	0,0388	0,1700	2,28	0,0388	0,1700
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	0,92	0,0203	0,0727	0,92	0,0203	0,0727	1,28	0,0284	0,0970	1,28	0,0284	0,0970	1,91	0,0325	0,1421	1,91	0,0325	0,1421
A031	KN Eisenstadt	Siegendorf	0,72	0,0160	0,0573	0,72	0,0160	0,0573	1,01	0,0224	0,0765	1,01	0,0224	0,0765	1,50	0,0256	0,1120	1,50	0,0256	0,1120
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,13	0,0029	0,0105	0,13	0,0029	0,0105	0,19	0,0041	0,0141	0,19	0,0041	0,0141	0,28	0,0047	0,0206	0,28	0,0047	0,0206
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,29	0,0064	0,0229	0,29	0,0064	0,0229	0,40	0,0090	0,0306	0,40	0,0090	0,0306	0,60	0,0102	0,0448	0,60	0,0102	0,0448
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,22	0,0048	0,0173	0,22	0,0048	0,0173	0,30	0,0068	0,0231	0,30	0,0068	0,0231	0,45	0,0077	0,0338	0,45	0,0077	0,0338
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,41	0,0090	0,0323	0,41	0,0090	0,0323	0,57	0,0126	0,0432	0,57	0,0126	0,0432	0,85	0,0145	0,0632	0,85	0,0145	0,0632
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,82	0,0182	0,0652	0,82	0,0182	0,0652	1,15	0,0255	0,0870	1,15	0,0255	0,0870	1,71	0,0291	0,1274	1,71	0,0291	0,1274
A04-	KN Schwechat	Flughafen Wien Schwechat	1,19	0,0263	0,0941	1,19	0,0263	0,0941	1,66	0,0368	0,1257	1,66	0,0368	0,1257	2,47	0,0421	0,1840	2,47	0,0421	0,1840
A04-	Flughafen Wien Schwechat	Fischamend	1,33	0,0294	0,1054	1,33	0,0294	0,1054	1,86	0,0412	0,1407	1,86	0,0412	0,1407						

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	0,51	0,0113	0,0404	0,51	0,0113	0,0404	0,71	0,0158	0,0540	0,71	0,0158	0,0540	1,06	0,0181	0,0790	1,06	0,0181	0,0790
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,45	0,0099	0,0353	0,45	0,0099	0,0353	0,62	0,0138	0,0471	0,62	0,0138	0,0471	0,93	0,0158	0,0690	0,93	0,0158	0,0690
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,31	0,0068	0,0245	0,31	0,0068	0,0245	0,43	0,0096	0,0327	0,43	0,0096	0,0327	0,64	0,0109	0,0479	0,64	0,0109	0,0479
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,15	0,0033	0,0119	0,15	0,0033	0,0119	0,21	0,0046	0,0159	0,21	0,0046	0,0159	0,31	0,0053	0,0232	0,31	0,0053	0,0232
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,21	0,0047	0,0167	0,21	0,0047	0,0167	0,29	0,0065	0,0223	0,29	0,0065	0,0223	0,44	0,0075	0,0327	0,44	0,0075	0,0327
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,20	0,0043	0,0155	0,20	0,0043	0,0155	0,27	0,0061	0,0207	0,27	0,0061	0,0207	0,41	0,0069	0,0304	0,41	0,0069	0,0304
A07-	VOEST	Industriezeile	0,15	0,0034	0,0122	0,15	0,0034	0,0122	0,21	0,0048	0,0163	0,21	0,0048	0,0163	0,32	0,0054	0,0238	0,32	0,0054	0,0238
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,24	0,0054	0,0193	0,24	0,0054	0,0193	0,34	0,0076	0,0258	0,34	0,0076	0,0258	0,51	0,0086	0,0378	0,51	0,0086	0,0378
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,46	0,0101	0,0362	0,46	0,0101	0,0362	0,64	0,0142	0,0483	0,64	0,0142	0,0483	0,95	0,0162	0,0708	0,95	0,0162	0,0708
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,18	0,0040	0,0142	0,18	0,0040	0,0142	0,25	0,0056	0,0190	0,25	0,0056	0,0190	0,37	0,0064	0,0278	0,37	0,0064	0,0278
A07-	Urfahr	Dornach	0,43	0,0096	0,0345	0,43	0,0096	0,0345	0,61	0,0135	0,0460	0,61	0,0135	0,0460	0,90	0,0154	0,0674	0,90	0,0154	0,0674
A07-	Dornach	Auhof	0,36	0,0079	0,0284	0,36	0,0079	0,0284	0,50	0,0111	0,0380	0,50	0,0111	0,0380	0,75	0,0127	0,0556	0,75	0,0127	0,0556
A07-	Auhof	Treffling	0,60	0,0132	0,0474	0,60	0,0132	0,0474	0,83	0,0185	0,0632	0,83	0,0185	0,0632	1,24	0,0212	0,0926	1,24	0,0212	0,0926
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,72	0,0160	0,0571	0,72	0,0160	0,0571	1,01	0,0223	0,0762	1,01	0,0223	0,0762	1,50	0,0255	0,1117	1,50	0,0255	0,1117
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,64	0,0142	0,0509	0,64	0,0142	0,0509	0,90	0,0199	0,0679	0,90	0,0199	0,0679	1,33	0,0227	0,0995	1,33	0,0227	0,0995
A07-	Engerwitzdorf	Unterweikersdorf	0,82	0,0182	0,0652	0,82	0,0182	0,0652	1,15	0,0255	0,0871	1,15	0,0255	0,0871	1,71	0,0292	0,1275	1,71	0,0292	0,1275
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,53	0,0559	0,2001	2,53	0,0559	0,2001	3,52	0,0782	0,2672	3,52	0,0782	0,2672	5,25	0,0894	0,3912	5,25	0,0894	0,3912
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,18	0,0039	0,0141	0,18	0,0039	0,0141	0,25	0,0055	0,0188	0,25	0,0055	0,0188	0,37	0,0063	0,0275	0,37	0,0063	0,0275
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,71	0,0158	0,0565	0,71	0,0158	0,0565	0,99	0,0221	0,0754	0,99	0,0221	0,0754	1,48	0,0252	0,1104	1,48	0,0252	0,1104
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	0,98	0,0217	0,0777	0,98	0,0217	0,0777	1,37	0,0304	0,1037	1,37	0,0304	0,1037	2,04	0,0347	0,1518	2,04	0,0347	0,1518
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,48	0,0548	0,1962	2,48	0,0548	0,1962	3,45	0,0767	0,2620	3,45	0,0767	0,2620	5,14	0,0877	0,3836	5,14	0,0877	0,3836
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	2,70	0,0597	0,2138	2,70	0,0597	0,2138	3,76	0,0836	0,2855	3,76	0,0836	0,2855	5,61	0,0956	0,4181	5,61	0,0956	0,4181
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,46	0,0545	0,1951	2,46	0,0545	0,1951	3,44	0,0763	0,2606	3,44	0,0763	0,2606	5,12	0,0872	0,3816	5,12	0,0872	0,3816
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	2,64	0,0585	0,2094	2,64	0,0585	0,2094	3,69	0,0819	0,2797	3,69	0,0819	0,2797	5,49	0,0936	0,4095	5,49	0,0936	0,4095
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,00	0,0442	0,1581	2,00	0,0442	0,1581	2,78	0,0618	0,2111	2,78	0,0618	0,2111	4,14	0,0707	0,3091	4,14	0,0707	0,3091
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,50	0,0112	0,0400	0,50	0,0112	0,0400	0,70	0,0156	0,0533	0,70	0,0156	0,0533	1,05	0,0179	0,0781	1,05	0,0179	0,0781
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,24	0,0275	0,0985	1,24	0,0275	0,0985	1,73	0,0385	0,1315	1,73	0,0385	0,1315	2,58	0,0440	0,1925	2,58	0,0440	0,1925
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,33	0,0516	0,1847	2,33	0,0516	0,1847	3,25	0,0722	0,2466	3,25	0,0722	0,2466	4,84	0,0826	0,3612	4,84	0,0826	0,3612
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	2,84	0,0629	0,2250	2,84	0,0629	0,2250	3,96	0,0880	0,3004	3,96	0,0880	0,3004	5,90	0,1006	0,4400	5,90	0,1006	0,4400
A09-	Klaus	St. Pankraz	1,81	0,0400	0,1430	1,81	0,0400	0,1430	2,52	0,0559	0,1910	2,52	0,0559	0,1910	3,75	0,0639	0,2797	3,75	0,0639	0,2797
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,52	0,0557	0,1995	2,52	0,0557	0,1995	3,51	0,0780	0,2664	3,51	0,0780	0,2664	5,23	0,0892	0,3902	5,23	0,0892	0,3902
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,18	0,0262	0,0938	1,18	0,0262	0,0938	1,65	0,0367	0,1252	1,65	0,0367	0,1252	2,46	0,0419	0,1834	2,46	0,0419	0,1834
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	0,89	0,0198	0,0707	0,89	0,0198	0,0707	1,24	0,0277	0,0944	1,24	0,0277	0,0944	1,85	0,0316	0,1383	1,85	0,0316	0,1383
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	4,83	0,0503	0,1800	4,83	0,0503	0,1800	6,75	0,0704	0,2403	6,75	0,0704	0,2403	10,09	0,0804	0,3520	10,09	0,0804	0,3520
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,52	0,0115	0,0410	0,52	0,0115	0,0410	0,72	0,0160	0,0548	0,72	0,0160	0,0548	1,08	0,0183	0,0802	1,08	0,0183	0,0802
A09-	Liezen	Rottenmann	1,08	0,0239	0,0857	1,08	0,0239	0,0857	1,51	0,0335	0,1145	1,51	0,0335	0,1145	2,25	0,0383	0,1676	2,25	0,0383	0,1676
A09-	Rottenmann	Trieben	2,70	0,0597	0,2137	2,70	0,0597	0,2137	3,76	0,0836	0,2853	3,76	0,0836	0,2853	5,60	0,0955	0,4179	5,60	0,0955	0,4179
A09-	Trieben	Treglwang	2,19	0,0485	0,1738	2,19	0,0485	0,1738	3,06	0,0679	0,2320	3,06	0,0679	0,2320	4,56	0,0777	0,3397	4,56	0,0777	0,3397
A09-	Treglwang	Kalwang	2,95	0,0652	0,2335	2,95	0,0652	0,2335	4,11	0,0913	0,3118	4,11	0,0913	0,3118	6,12	0,1044	0,4566	6,12	0,1044	0,4566
A09-	Kalwang	Mautern	1,37	0,0304	0,1087	1,37	0,0304	0,1087	1,91	0,0425	0,1452	1,91	0,0425	0,1452	2,85	0,0486	0,2126	2,85	0,0486	0,2126
A09-	Mautern	Kammern	1,54	0,0342	0,1223	1,54	0,0342	0,1223	2,15	0,0478	0,1633	2,15	0,0478	0,1633	3,21	0,0547	0,2392	3,21	0,0547	0,2392
A09-	Kammern	Traboch	1,61	0,0357	0,1279	1,61	0,0357	0,1279	2,25	0,0500	0,1707	2,25	0,0500	0,1707	3,35	0,0572	0,2500	3,35	0,0572	0,2500
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,32	0,0070	0,0251	0,32	0,0070	0,0251	0,44	0,0098	0,0335	0,44	0,0098	0,0335	0,66	0,0112	0,0491	0,66	0,0112	0,0491
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,59	0,0132	0,0471	0,59	0,0132	0,0471	0,83	0,0184	0,0629	0,83	0,0184	0,0629	1,23	0,0210	0,0921	1,23	0,0210	0,0921
A09-	KN St. Michael	Übelbach	11,76	0,1225	0,4384	11,76	0,1225	0,4384	16,44	0,1715	0,5854	16,44	0,1715	0,5854	24,58	0,1959	0,8573	24,58	0,1959	0,8573
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutschfeistritz	1,83	0,0405	0,1450	1,83	0,0405	0,1450	2,55	0,0567	0,1936	2,55	0,0567	0,1936	3,80	0,0648	0,2835	3,80	0,0648	0,2835
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Gratkorn Nord	0,87	0,0192	0,0687	0,87	0,0192	0,0687	1,21	0,0269	0,0917	1,21	0,0269	0,0917	1,80	0,0307	0,1343	1,80	0,0307	0,1343
A09-	Gratkorn Nord	Gratkorn Süd	0,95	0,0211	0,0754	0,95	0,0211	0,0754	1,33	0,0295	0,1007	1,33	0,0295	0,1007	1,98	0,0337	0,1475	1,98	0,0337	0,1475
A09-	Gratkorn Süd	Graz Nord	0,21	0,0047	0,0167	0,21	0,0047	0,0167	0,29	0,0065	0,0223	0,29	0,0065	0,0223	0,44	0,0075	0,0327	0,44	0,0075	0,0327
A09-	Graz Nord	Graz Webling	2,41	0,0534	0,1912	2,41	0,0534	0,1912	3,37	0,0748	0,255									

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	0,27	0,0060	0,0215	0,27	0,0060	0,0215	0,38	0,0084	0,0287	0,38	0,0084	0,0287	0,56	0,0096	0,0420	0,56	0,0096	0,0420
A10-	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,60	0,0133	0,0477	0,60	0,0133	0,0477	0,84	0,0187	0,0637	0,84	0,0187	0,0637	1,25	0,0213	0,0933	1,25	0,0213	0,0933
A10-	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,84	0,0186	0,0667	0,84	0,0186	0,0667	1,17	0,0261	0,0891	1,17	0,0261	0,0891	1,75	0,0298	0,1304	1,75	0,0298	0,1304
A10-	Flachau	Flachauwinkel	3,24	0,0364	0,1301	3,24	0,0364	0,1301	4,52	0,0509	0,1738	4,52	0,0509	0,1738	6,76	0,0582	0,2545	6,76	0,0582	0,2545
A10-	Flachauwinkel	Zederhaus	8,16	0,0916	0,3279	8,16	0,0916	0,3279	11,40	0,1282	0,4379	11,40	0,1282	0,4379	17,04	0,1466	0,6412	17,04	0,1466	0,6412
A10-	Zederhaus	St. Michael/Lungau	5,38	0,0604	0,2164	5,38	0,0604	0,2164	7,52	0,0846	0,2889	7,52	0,0846	0,2889	11,24	0,0967	0,4231	11,24	0,0967	0,4231
A10-	St. Michael/Lungau	Rennweg Katschberg	3,95	0,0443	0,1586	3,95	0,0443	0,1586	5,51	0,0620	0,2118	5,51	0,0620	0,2118	8,24	0,0709	0,3102	8,24	0,0709	0,3102
A102	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,44	0,0097	0,0347	0,44	0,0097	0,0347	0,61	0,0136	0,0464	0,61	0,0136	0,0464	0,91	0,0155	0,0679	0,91	0,0155	0,0679
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	0,95	0,0209	0,0749	0,95	0,0209	0,0749	1,32	0,0293	0,1000	1,32	0,0293	0,1000	1,96	0,0335	0,1465	1,96	0,0335	0,1465
A10-	Rennweg Katschberg	Gmünd Maltatal	3,83	0,0847	0,3031	3,83	0,0847	0,3031	5,34	0,1185	0,4047	5,34	0,1185	0,4047	7,95	0,1355	0,5927	7,95	0,1355	0,5927
A10-	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,18	0,0482	0,1725	2,18	0,0482	0,1725	3,04	0,0675	0,2303	3,04	0,0675	0,2303	4,52	0,0771	0,3373	4,52	0,0771	0,3373
A10-	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,65	0,0365	0,1307	1,65	0,0365	0,1307	2,30	0,0511	0,1745	2,30	0,0511	0,1745	3,43	0,0584	0,2555	3,43	0,0584	0,2555
A10-	Spittal Ost	Paternion Feistritz	2,85	0,0630	0,2257	2,85	0,0630	0,2257	3,97	0,0882	0,3013	3,97	0,0882	0,3013	5,92	0,1009	0,4412	5,92	0,1009	0,4412
A10-	Paternion Feistritz	Villach West	3,07	0,0679	0,2432	3,07	0,0679	0,2432	4,28	0,0951	0,3248	4,28	0,0951	0,3248	6,38	0,1087	0,4756	6,38	0,1087	0,4756
A10-	Villach West	Villach Ossiacher See	1,33	0,0294	0,1051	1,33	0,0294	0,1051	1,85	0,0411	0,1404	1,85	0,0411	0,1404	2,76	0,0470	0,2056	2,76	0,0470	0,2056
A10-	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,04	0,0230	0,0822	1,04	0,0230	0,0822	1,45	0,0321	0,1097	1,45	0,0321	0,1097	2,15	0,0367	0,1607	2,15	0,0367	0,1607
A11-	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,74	0,0164	0,0588	0,74	0,0164	0,0588	1,04	0,0230	0,0785	1,04	0,0230	0,0785	1,54	0,0263	0,1150	1,54	0,0263	0,1150
A11-	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	1,86	0,0413	0,1477	1,86	0,0413	0,1477	2,60	0,0578	0,1972	2,60	0,0578	0,1972	3,87	0,0660	0,2888	3,87	0,0660	0,2888
A11-	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	8,98	0,0485	0,1738	8,98	0,0485	0,1738	12,56	0,0679	0,2320	12,56	0,0679	0,2320	18,81	0,0777	0,3397	18,81	0,0777	0,3397
A12-	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,44	0,0080	0,0286	0,44	0,0080	0,0286	0,62	0,0112	0,0382	0,62	0,0112	0,0382	0,92	0,0128	0,0559	0,92	0,0128	0,0559
A12-	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,13	0,0205	0,0734	1,13	0,0205	0,0734	1,58	0,0287	0,0979	1,58	0,0287	0,0979	2,36	0,0328	0,1434	2,36	0,0328	0,1434
A12-	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,55	0,0280	0,1002	1,55	0,0280	0,1002	2,16	0,0392	0,1337	2,16	0,0392	0,1337	3,22	0,0448	0,1958	3,22	0,0448	0,1958
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St.Johann i. T. Brixental	1,51	0,0274	0,0980	1,51	0,0274	0,0980	2,11	0,0383	0,1309	2,11	0,0383	0,1309	3,15	0,0438	0,1916	3,15	0,0438	0,1916
A12-	Wörgl Ost St.Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,80	0,0144	0,0516	0,80	0,0144	0,0516	1,11	0,0202	0,0689	1,11	0,0202	0,0689	1,66	0,0231	0,1009	1,66	0,0231	0,1009
A12-	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,40	0,0614	0,2200	3,40	0,0614	0,2200	4,75	0,0860	0,2937	4,75	0,0860	0,2937	7,08	0,0983	0,4301	7,08	0,0983	0,4301
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,09	0,0377	0,1350	2,09	0,0377	0,1350	2,91	0,0528	0,1802	2,91	0,0528	0,1802	4,34	0,0603	0,2639	4,34	0,0603	0,2639
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,83	0,0149	0,0534	0,83	0,0149	0,0534	1,15	0,0209	0,0713	1,15	0,0209	0,0713	1,72	0,0239	0,1044	1,72	0,0239	0,1044
A12-	Jenbach	Schwaz	1,82	0,0329	0,1178	1,82	0,0329	0,1178	2,54	0,0461	0,1573	2,54	0,0461	0,1573	3,79	0,0526	0,2303	3,79	0,0526	0,2303
A12-	Schwaz	Vomp	1,04	0,0188	0,0673	1,04	0,0188	0,0673	1,45	0,0263	0,0899	1,45	0,0263	0,0899	2,17	0,0301	0,1317	2,17	0,0301	0,1317
A12-	Vomp	Wattens	2,15	0,0388	0,1388	2,15	0,0388	0,1388	2,99	0,0543	0,1853	2,99	0,0543	0,1853	4,47	0,0620	0,2714	4,47	0,0620	0,2714
A12-	Wattens	Hall/Tirol Mitte	1,90	0,0344	0,1231	1,90	0,0344	0,1231	2,65	0,0481	0,1643	2,65	0,0481	0,1643	3,96	0,0550	0,2406	3,96	0,0550	0,2406
A12-	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,76	0,0138	0,0495	0,76	0,0138	0,0495	1,07	0,0194	0,0661	1,07	0,0194	0,0661	1,59	0,0221	0,0968	1,59	0,0221	0,0968
A12-	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,85	0,0153	0,0547	0,85	0,0153	0,0547	1,18	0,0214	0,0730	1,18	0,0214	0,0730	1,76	0,0244	0,1070	1,76	0,0244	0,1070
A12-	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,56	0,0105	0,0377	0,56	0,0105	0,0377	0,78	0,0148	0,0504	0,78	0,0148	0,0504	1,16	0,0169	0,0738	1,16	0,0169	0,0738
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,72	0,0160	0,0573	0,72	0,0160	0,0573	1,01	0,0224	0,0765	1,01	0,0224	0,0765	1,50	0,0256	0,1120	1,50	0,0256	0,1120
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	0,95	0,0210	0,0751	0,95	0,0210	0,0751	1,32	0,0294	0,1002	1,32	0,0294	0,1002	1,97	0,0336	0,1468	1,97	0,0336	0,1468
A12-	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,10	0,0243	0,0871	1,10	0,0243	0,0871	1,53	0,0341	0,1163	1,53	0,0341	0,1163	2,28	0,0389	0,1703	2,28	0,0389	0,1703
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,69	0,0152	0,0545	0,69	0,0152	0,0545	0,96	0,0213	0,0728	0,96	0,0213	0,0728	1,43	0,0244	0,1066	1,43	0,0244	0,1066
A12-	Zirl West	Pettinau	1,23	0,0273	0,0976	1,23	0,0273	0,0976	1,72	0,0382	0,1303	1,72	0,0382	0,1303	2,56	0,0436	0,1909	2,56	0,0436	0,1909
A12-	Pettinau	Telfs Ost	1,25	0,0276	0,0987	1,25	0,0276	0,0987	1,74	0,0386	0,1318	1,74	0,0386	0,1318	2,59	0,0441	0,1930	2,59	0,0441	0,1930
A12-	Telfs Ost	Telfs West	0,61	0,0135	0,0482	0,61	0,0135	0,0482	0,85	0,0188	0,0643	0,85	0,0188	0,0643	1,26	0,0215	0,0942	1,26	0,0215	0,0942
A12-	Telfs West	Mötz Reutte	1,97	0,0435	0,1557	1,97	0,0435	0,1557	2,74	0,0609	0,2079	2,74	0,0609	0,2079	4,08	0,0696	0,3045	4,08	0,0696	0,3045
A12-	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,29	0,0506	0,1811	2,29	0,0506	0,1811	3,19	0,0708	0,2419	3,19	0,0708	0,2419	4,75	0,0810	0,3542	4,75	0,0810	0,3542
A12-	Haiming Ötztal	Imst	1,82	0,0403	0,1442	1,82	0,0403	0,1442	2,54	0,0564	0,1925	2,54	0,0564	0,1925	3,78	0,0644	0,2820	3,78	0,0644	0,2820
A12-	Imst	Imst Au	0,31	0,0068	0,0244	0,31	0,0068	0,0244	0,43	0,0095	0,0326	0,43	0,0095	0,0326	0,64	0,0109	0,0477	0,64	0,0109	0,0477
A12-	Imst Au	Mils	0,66	0,0147	0,0524	0,66	0,0147	0,0524	0,92	0,0205	0,0700	0,92	0,0205	0,0700	1,38	0,0234	0,1026	1,38	0,0234	0,1026
A12-	Mils	Mils Schönwies	1,07	0,0236	0,0845	1,07	0,0236	0,0845	1,49	0,0330	0,1128	1,49	0,0330	0,1128	2,22	0,0378	0,1652	2,22	0,0378	0,1652
A12-	Mils Schönwies	KN Oberinntal	0,94	0,0209	0,0748	0,94	0,0209	0,0748	1,32	0,0293	0,0999	1,32	0,0293	0,0999	1,96	0,0334	0,1463	1,96	0,0334	0,1463
A12-	KN Oberinntal	Zams	0,25	0,0055	0,0197	0,25	0,0055	0,0197	0,35	0,0077	0,0263	0,35	0,0077	0,0263	0,52	0,0088	0,0385	0,52	0,0088	0,0385
A122	KN Oberinntal	Fließ	1,77	0,0391	0,1400	1,77	0,0391													





Table with 15 columns: STR-KENNZAHL, MAUTABSCHNITT VON, MAUTABSCHNITT BIS, CO2-Emissionsklasse 3 / EURO VI (Kat. 2, Kat. 3, Kat. 4), and sub-columns for Tag (Ges, Luft Lärm, CO2) and Nacht (Ges, Luft Lärm, CO2).







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
A03-	Münchendorf/Achau	KN Guntramsdorf	0,23	0,0050	0,0179	0,23	0,0050	0,0179	0,32	0,0070	0,0239	0,32	0,0070	0,0239	0,47	0,0080	0,0350	0,47	0,0080	0,0350
A03-	Ebreichsdorf Nord	Münchendorf/Achau	0,95	0,0211	0,0754	0,95	0,0211	0,0754	1,33	0,0295	0,1007	1,33	0,0295	0,1007	1,98	0,0337	0,1475	1,98	0,0337	0,1475
A03-	Ebreichsdorf West	Ebreichsdorf Nord	0,78	0,0172	0,0616	0,78	0,0172	0,0616	1,08	0,0241	0,0822	1,08	0,0241	0,0822	1,61	0,0275	0,1204	1,61	0,0275	0,1204
A03-	Pottendorf	Ebreichsdorf West	1,02	0,0226	0,0808	1,02	0,0226	0,0808	1,42	0,0316	0,1079	1,42	0,0316	0,1079	2,12	0,0361	0,1580	2,12	0,0361	0,1580
A03-	Hornstein	Pottendorf	1,67	0,0371	0,1326	1,67	0,0371	0,1326	2,33	0,0519	0,1771	2,33	0,0519	0,1771	3,48	0,0593	0,2594	3,48	0,0593	0,2594
A03-	Müllendorf	Hornstein	1,10	0,0263	0,0869	1,10	0,0263	0,0869	1,53	0,0340	0,1161	1,53	0,0340	0,1161	2,28	0,0388	0,1700	2,28	0,0388	0,1700
A03-	KN Eisenstadt	Müllendorf	0,92	0,0203	0,0727	0,92	0,0203	0,0727	1,28	0,0284	0,0970	1,28	0,0284	0,0970	1,91	0,0325	0,1421	1,91	0,0325	0,1421
A031	Siegendorf	KN Eisenstadt	0,72	0,0160	0,0573	0,72	0,0160	0,0573	1,01	0,0224	0,0765	1,01	0,0224	0,0765	1,50	0,0256	0,1120	1,50	0,0256	0,1120
A041	KN Wien Prater	Stadionbrücke	0,13	0,0029	0,0105	0,13	0,0029	0,0105	0,19	0,0041	0,0141	0,19	0,0041	0,0141	0,28	0,0047	0,0206	0,28	0,0047	0,0206
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Wien Prater	0,92	0,0203	0,0726	0,92	0,0203	0,0726	1,28	0,0284	0,0969	1,28	0,0284	0,0969	1,90	0,0324	0,1419	1,90	0,0324	0,1419
A04-	KN Schwechat	Wien Simmeringer Haide	0,82	0,0182	0,0652	0,82	0,0182	0,0652	1,15	0,0255	0,0870	1,15	0,0255	0,0870	1,71	0,0291	0,1274	1,71	0,0291	0,1274
A04-	Flughafen Wien Schwechat	KN Schwechat	1,19	0,0263	0,0941	1,19	0,0263	0,0941	1,66	0,0368	0,1257	1,66	0,0368	0,1257	2,47	0,0421	0,1840	2,47	0,0421	0,1840
A04-	Fischamend	Flughafen Wien Schwechat	1,33	0,0294	0,1054	1,33	0,0294	0,1054	1,86	0,0412	0,1407	1,86	0,0412	0,1407	2,76	0,0471	0,2060	2,76	0,0471	0,2060
A04-	Bruck/Leitha West	Fischamend	2,92	0,0646	0,2311	2,92	0,0646	0,2311	4,07	0,0904	0,3086	4,07	0,0904	0,3086	6,06	0,1033	0,4519	6,06	0,1033	0,4519
A04-	Bruck/Leitha Ost	Bruck/Leitha West	0,97	0,0214	0,0768	0,97	0,0214	0,0768	1,35	0,0300	0,1025	1,35	0,0300	0,1025	2,01	0,0343	0,1501	2,01	0,0343	0,1501
A04-	KN Bruckneudorf	Bruck/Leitha Ost	0,60	0,0134	0,0479	0,60	0,0134	0,0479	0,84	0,0187	0,0639	0,84	0,0187	0,0639	1,26	0,0214	0,0936	1,26	0,0214	0,0936
A04-	Parndorf	KN Bruckneudorf	0,39	0,0086	0,0308	0,39	0,0086	0,0308	0,54	0,0121	0,0412	0,54	0,0121	0,0412	0,81	0,0138	0,0603	0,81	0,0138	0,0603
A04-	Neusiedl	Parndorf	0,75	0,0167	0,0596	0,75	0,0167	0,0596	1,05	0,0233	0,0796	1,05	0,0233	0,0796	1,56	0,0266	0,1166	1,56	0,0266	0,1166
A04-	Neusiedl/Gewerbepark	Neusiedl	0,17	0,0039	0,0138	0,17	0,0039	0,0138	0,24	0,0054	0,0185	0,24	0,0054	0,0185	0,36	0,0062	0,0270	0,36	0,0062	0,0270
A04-	Weiden/Gols	Neusiedl/Gewerbepark	1,56	0,0345	0,1236	1,56	0,0345	0,1236	2,18	0,0483	0,1651	2,18	0,0483	0,1651	3,24	0,0552	0,2417	3,24	0,0552	0,2417
A04-	Mönchhof	Weiden/Gols	1,14	0,0252	0,0902	1,14	0,0252	0,0902	1,59	0,0353	0,1204	1,59	0,0353	0,1204	2,36	0,0403	0,1763	2,36	0,0403	0,1763
A04-	Nickelsdorf	Mönchhof	1,78	0,0395	0,1413	1,78	0,0395	0,1413	2,49	0,0553	0,1886	2,49	0,0553	0,1886	3,70	0,0631	0,2763	3,70	0,0631	0,2763
A04-	Staatsgrenze Nickelsdorf	Nickelsdorf	0,32	0,0070	0,0250	0,32	0,0070	0,0250	0,44	0,0098	0,0334	0,44	0,0098	0,0334	0,66	0,0112	0,0489	0,66	0,0112	0,0489
A05-	Wolkersdorf Süd	KN Eibesbrunn	0,61	0,0136	0,0487	0,61	0,0136	0,0487	0,86	0,0190	0,0650	0,86	0,0190	0,0650	1,28	0,0218	0,0952	1,28	0,0218	0,0952
A05-	Ulrichskirchen	Wolkersdorf Süd	0,66	0,0147	0,0527	0,66	0,0147	0,0527	0,93	0,0206	0,0703	0,93	0,0206	0,0703	1,38	0,0235	0,1030	1,38	0,0235	0,1030
A05-	Wolkersdorf Nord	Ulrichskirchen	0,43	0,0096	0,0344	0,43	0,0096	0,0344	0,61	0,0135	0,0460	0,61	0,0135	0,0460	0,90	0,0154	0,0673	0,90	0,0154	0,0673
A05-	Hochleithen	Wolkersdorf Nord	0,78	0,0173	0,0618	0,78	0,0173	0,0618	1,09	0,0242	0,0825	1,09	0,0242	0,0825	1,62	0,0276	0,1208	1,62	0,0276	0,1208
A05-	Gaweinstal Mitte	Hochleithen	1,56	0,0345	0,1235	1,56	0,0345	0,1235	2,17	0,0483	0,1650	2,17	0,0483	0,1650	3,24	0,0552	0,2416	3,24	0,0552	0,2416
A05-	Gaweinstal Nord	Gaweinstal Mitte	0,41	0,0091	0,0327	0,41	0,0091	0,0327	0,58	0,0128	0,0436	0,58	0,0128	0,0436	0,86	0,0146	0,0639	0,86	0,0146	0,0639
A05-	Mistelbach Süd	Gaweinstal Nord	0,71	0,0158	0,0564	0,71	0,0158	0,0564	0,99	0,0221	0,0753	0,99	0,0221	0,0753	1,48	0,0252	0,1103	1,48	0,0252	0,1103
A05-	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	Mistelbach Süd	1,20	0,0265	0,0947	1,20	0,0265	0,0947	1,67	0,0370	0,1264	1,67	0,0370	0,1264	2,48	0,0423	0,1852	2,48	0,0423	0,1852
A05-	Poysdorf Süd	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	1,21	0,0267	0,0956	1,21	0,0267	0,0956	1,68	0,0374	0,1277	1,68	0,0374	0,1277	2,51	0,0427	0,1870	2,51	0,0427	0,1870
A05-	Großkrut	Poysdorf Süd	1,59	0,0352	0,1261	1,59	0,0352	0,1261	2,22	0,0493	0,1684	2,22	0,0493	0,1684	3,31	0,0564	0,2466	3,31	0,0564	0,2466
A05-	Poysdorf Nord	Großkrut	1,55	0,0343	0,1227	1,55	0,0343	0,1227	2,16	0,0480	0,1638	2,16	0,0480	0,1638	3,22	0,0548	0,2399	3,22	0,0548	0,2399
A05-	Drasenhofen West	Drasenhofen Süd	0,48	0,0106	0,0378	0,48	0,0106	0,0378	0,66	0,0148	0,0504	0,66	0,0148	0,0504	0,99	0,0169	0,0739	0,99	0,0169	0,0739
A05-	Drasenhofen Nord	Drasenhofen West	0,67	0,0149	0,0533	0,67	0,0149	0,0533	0,94	0,0208	0,0712	0,94	0,0208	0,0712	1,40	0,0238	0,1042	1,40	0,0238	0,1042
A06-	Potzneusiedl	KN Bruckneudorf	1,96	0,0434	0,1554	1,96	0,0434	0,1554	2,74	0,0608	0,2075	2,74	0,0608	0,2075	4,07	0,0694	0,3038	4,07	0,0694	0,3038
A06-	Gattendorf	Potzneusiedl	0,85	0,0188	0,0674	0,85	0,0188	0,0674	1,19	0,0264	0,0901	1,19	0,0264	0,0901	1,77	0,0301	0,1319	1,77	0,0301	0,1319
A06-	Kittsee	Gattendorf	1,42	0,0315	0,1128	1,42	0,0315	0,1128	1,99	0,0441	0,1506	1,99	0,0441	0,1506	2,96	0,0504	0,2206	2,96	0,0504	0,2206
A06-	Staatsgrenze Kittsee	Kittsee	0,72	0,0160	0,0573	0,72	0,0160	0,0573	1,01	0,0224	0,0765	1,01	0,0224	0,0765	1,50	0,0256	0,1120	1,50	0,0256	0,1120
A07-	Franzosenhausweg	KN Linz	0,51	0,0113	0,0404	0,51	0,0113	0,0404	0,71	0,0158	0,0540	0,71	0,0158	0,0540	1,06	0,0181	0,0790	1,06	0,0181	0,0790
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Franzosenhausweg	0,45	0,0099	0,0353	0,45	0,0099	0,0353	0,62	0,0138	0,0471	0,62	0,0138	0,0471	0,93	0,0158	0,0690	0,93	0,0158	0,0690
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Salzburger Straße Neue Welt	0,31	0,0068	0,0245	0,31	0,0068	0,0245	0,43	0,0096	0,0327	0,43	0,0096	0,0327	0,64	0,0109	0,0479	0,64	0,0109	0,0479
A07-	Linz-Hummelhof	Muldenstraße Bindermichl	0,15	0,0033	0,0119	0,15	0,0033	0,0119	0,21	0,0046	0,0159	0,21	0,0046	0,0159	0,31	0,0053	0,0232	0,31	0,0053	0,0232
A07-	Wiener Straße	Linz-Hummelhof	0,21	0,0047	0,0167	0,21	0,0047	0,0167	0,29	0,0065	0,0223	0,29	0,0065	0,0223	0,44	0,0075	0,0327	0,44	0,0075	0,0327
A07-	VOEST	Wiener Straße	0,20	0,0043	0,0155	0,20	0,0043	0,0155	0,27	0,0061	0,0207	0,27	0,0061	0,0207	0,41	0,0069	0,0304	0,41	0,0069	0,0304
A07-	Industriezeile	VOEST	0,15	0,0034	0,0122	0,15	0,0034	0,0122	0,21	0,0048	0,0163	0,21	0,0048	0,0163	0,32	0,0054	0,0238	0,32	0,0054	0,0238
A07-	Prinz Eugenstraße	Industriezeile	0,24	0,0054	0,0193	0,24	0,0054	0,0193	0,34	0,0076	0,0258	0,34	0,0076	0,0258	0,51	0,0086	0,0378	0,51	0,0086	0,0378
A07-	Hafenstraße	Prinz Eugenstraße	0,46	0,0101	0,0362	0,46	0,0101	0,0362	0,64	0,0142	0,0483	0,64	0,0142	0,0483	0,95	0,0162	0,0708	0,95	0,0162	0,0708
A07-	Urfahr	Hafenstraße	0,18	0,0040	0,0142	0,18	0,0040	0,0142	0,25											

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
A09-	Rottenmann	Liezen	1,08	0,0239	0,0857	1,08	0,0239	0,0857	1,51	0,0335	0,1145	1,51	0,0335	0,1145	2,25	0,0383	0,1676	2,25	0,0383	0,1676
A09-	Trieben	Rottenmann	2,70	0,0597	0,2137	2,70	0,0597	0,2137	3,76	0,0836	0,2853	3,76	0,0836	0,2853	5,60	0,0955	0,4179	5,60	0,0955	0,4179
A09-	Treglwang	Trieben	2,19	0,0485	0,1738	2,19	0,0485	0,1738	3,06	0,0679	0,2320	3,06	0,0679	0,2320	4,56	0,0777	0,3397	4,56	0,0777	0,3397
A09-	Kalwang	Treglwang	2,95	0,0652	0,2335	2,95	0,0652	0,2335	4,11	0,0913	0,3118	4,11	0,0913	0,3118	6,12	0,1044	0,4566	6,12	0,1044	0,4566
A09-	Mautern	Kalwang	1,37	0,0304	0,1087	1,37	0,0304	0,1087	1,91	0,0425	0,1452	1,91	0,0425	0,1452	2,85	0,0486	0,2126	2,85	0,0486	0,2126
A09-	Kammern	Mautern	1,54	0,0342	0,1223	1,54	0,0342	0,1223	2,15	0,0478	0,1633	2,15	0,0478	0,1633	3,21	0,0547	0,2392	3,21	0,0547	0,2392
A09-	Traboch	Kammern	1,61	0,0357	0,1279	1,61	0,0357	0,1279	2,25	0,0500	0,1707	2,25	0,0500	0,1707	3,35	0,0572	0,2500	3,35	0,0572	0,2500
A09-	Terminal St. Michael	Traboch	0,32	0,0070	0,0251	0,32	0,0070	0,0251	0,44	0,0098	0,0335	0,44	0,0098	0,0335	0,66	0,0112	0,0491	0,66	0,0112	0,0491
A09-	KN St. Michael	Terminal St. Michael	0,59	0,0132	0,0471	0,59	0,0132	0,0471	0,83	0,0184	0,0629	0,83	0,0184	0,0629	1,23	0,0210	0,0921	1,23	0,0210	0,0921
A09-	Übelbach	KN St. Michael	11,76	0,1225	0,4384	11,76	0,1225	0,4384	16,44	0,1715	0,5854	16,44	0,1715	0,5854	24,58	0,1959	0,8573	24,58	0,1959	0,8573
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Übelbach	1,83	0,0405	0,1450	1,83	0,0405	0,1450	2,55	0,0567	0,1936	2,55	0,0567	0,1936	3,80	0,0648	0,2835	3,80	0,0648	0,2835
A09-	Gratkorn Nord	KN Peggau Deutschfeistritz	0,87	0,0192	0,0687	0,87	0,0192	0,0687	1,21	0,0269	0,0917	1,21	0,0269	0,0917	1,80	0,0307	0,1343	1,80	0,0307	0,1343
A09-	Gratkorn Süd	Gratkorn Nord	0,95	0,0211	0,0754	0,95	0,0211	0,0754	1,33	0,0295	0,1007	1,33	0,0295	0,1007	1,98	0,0337	0,1475	1,98	0,0337	0,1475
A09-	Graz Nord	Gratkorn Süd	0,21	0,0047	0,0167	0,21	0,0047	0,0167	0,29	0,0065	0,0223	0,29	0,0065	0,0223	0,44	0,0075	0,0327	0,44	0,0075	0,0327
A09-	Graz Webling	Graz Nord	2,41	0,0534	0,1912	2,41	0,0534	0,1912	3,37	0,0748	0,2553	3,37	0,0748	0,2553	5,01	0,0855	0,3739	5,01	0,0855	0,3739
A09-	Seiersberg	Graz Webling	0,64	0,0142	0,0508	0,64	0,0142	0,0508	0,89	0,0199	0,0679	0,89	0,0199	0,0679	1,33	0,0227	0,0994	1,33	0,0227	0,0994
A09-	KN Graz West	Seiersberg	0,31	0,0070	0,0249	0,31	0,0070	0,0249	0,44	0,0097	0,0332	0,44	0,0097	0,0332	0,65	0,0111	0,0487	0,65	0,0111	0,0487
A09-	Schwarzlsee	KN Graz West	0,31	0,0069	0,0245	0,31	0,0069	0,0245	0,43	0,0096	0,0327	0,43	0,0096	0,0327	0,64	0,0110	0,0480	0,64	0,0110	0,0480
A09-	Schachenwald / IBC Businesscenter	Schwarzlsee	0,35	0,0077	0,0274	0,35	0,0077	0,0274	0,48	0,0107	0,0366	0,48	0,0107	0,0366	0,72	0,0123	0,0536	0,72	0,0123	0,0536
A09-	Kalsdorf	Schachenwald / IBC Businesscenter	0,35	0,0078	0,0279	0,35	0,0078	0,0279	0,49	0,0109	0,0372	0,49	0,0109	0,0372	0,73	0,0125	0,0545	0,73	0,0125	0,0545
A09-	Werndorf Terminal	Kalsdorf	0,88	0,0195	0,0698	0,88	0,0195	0,0698	1,23	0,0273	0,0932	1,23	0,0273	0,0932	1,83	0,0312	0,1365	1,83	0,0312	0,1365
A09-	Wildon	Werndorf Terminal	0,98	0,0218	0,0780	0,98	0,0218	0,0780	1,37	0,0305	0,1042	1,37	0,0305	0,1042	2,05	0,0349	0,1526	2,05	0,0349	0,1526
A09-	Hengsberg	Wildon	0,48	0,0106	0,0381	0,48	0,0106	0,0381	0,67	0,0149	0,0509	0,67	0,0149	0,0509	1,00	0,0170	0,0745	1,00	0,0170	0,0745
A09-	Lebring	Hengsberg	0,85	0,0189	0,0675	0,85	0,0189	0,0675	1,19	0,0264	0,0901	1,19	0,0264	0,0901	1,77	0,0302	0,1320	1,77	0,0302	0,1320
A09-	Leibnitz	Lebring	1,47	0,0326	0,1168	1,47	0,0326	0,1168	2,06	0,0457	0,1560	2,06	0,0457	0,1560	3,06	0,0522	0,2284	3,06	0,0522	0,2284
A09-	Vogau Straß	Leibnitz	1,80	0,0399	0,1429	1,80	0,0399	0,1429	2,51	0,0559	0,1907	2,51	0,0559	0,1907	3,75	0,0638	0,2793	3,75	0,0638	0,2793
A09-	Gersdorf	Vogau Straß	0,87	0,0194	0,0693	0,87	0,0194	0,0693	1,22	0,0271	0,0925	1,22	0,0271	0,0925	1,82	0,0310	0,1355	1,82	0,0310	0,1355
A09-	Spielfeld	Gersdorf	0,46	0,0102	0,0365	0,46	0,0102	0,0365	0,64	0,0143	0,0488	0,64	0,0143	0,0488	0,96	0,0163	0,0714	0,96	0,0163	0,0714
A09-	Staatsgrenze Spielfeld	Spielfeld	0,42	0,0093	0,0333	0,42	0,0093	0,0333	0,59	0,0130	0,0445	0,59	0,0130	0,0445	0,87	0,0149	0,0651	0,87	0,0149	0,0651
A10-	Salzburg Süd / Anif	KN Salzburg	1,70	0,0376	0,1347	1,70	0,0376	0,1347	2,37	0,0527	0,1798	2,37	0,0527	0,1798	3,53	0,0602	0,2633	3,53	0,0602	0,2633
A10-	Puch Urstein	Salzburg Süd / Anif	0,58	0,0128	0,0457	0,58	0,0128	0,0457	0,80	0,0179	0,0610	0,80	0,0179	0,0610	1,20	0,0204	0,0894	1,20	0,0204	0,0894
A10-	Hallein	Puch Urstein	1,19	0,0264	0,0944	1,19	0,0264	0,0944	1,66	0,0369	0,1260	1,66	0,0369	0,1260	2,47	0,0422	0,1845	2,47	0,0422	0,1845
A10-	Kuchl	Hallein	1,32	0,0293	0,1048	1,32	0,0293	0,1048	1,84	0,0410	0,1399	1,84	0,0410	0,1399	2,75	0,0468	0,2049	2,75	0,0468	0,2049
A10-	Golling / Abtenau	Kuchl	1,33	0,0294	0,1053	1,33	0,0294	0,1053	1,85	0,0412	0,1407	1,85	0,0412	0,1407	2,76	0,0471	0,2060	2,76	0,0471	0,2060
A10-	Paß Lueg	Golling / Abtenau	1,39	0,0307	0,1099	1,39	0,0307	0,1099	1,94	0,0430	0,1468	1,94	0,0430	0,1468	2,88	0,0491	0,2149	2,88	0,0491	0,2149
A10-	Werfen	Paß Lueg	1,98	0,0437	0,1566	1,98	0,0437	0,1566	2,76	0,0612	0,2091	2,76	0,0612	0,2091	4,10	0,0700	0,3061	4,10	0,0700	0,3061
A10-	Pfarrwerfen / Werfen	Werfen	0,26	0,0057	0,0204	0,26	0,0057	0,0204	0,36	0,0080	0,0272	0,36	0,0080	0,0272	0,54	0,0091	0,0399	0,54	0,0091	0,0399
A10-	KN Pongau	Pfarrwerfen / Werfen	0,56	0,0124	0,0443	0,56	0,0124	0,0443	0,78	0,0173	0,0591	0,78	0,0173	0,0591	1,16	0,0198	0,0866	1,16	0,0198	0,0866
A101	Bischofshofen	KN Pongau	0,83	0,0184	0,0659	0,83	0,0184	0,0659	1,16	0,0258	0,0880	1,16	0,0258	0,0880	1,73	0,0294	0,1288	1,73	0,0294	0,1288
A10-	Lammertal Hütttau	KN Pongau	2,27	0,0503	0,1801	2,27	0,0503	0,1801	3,17	0,0704	0,2405	3,17	0,0704	0,2405	4,72	0,0805	0,3522	4,72	0,0805	0,3522
A10-	F. Verbindung GH Eben	Lammertal Hütttau	0,59	0,0130	0,0464	0,59	0,0130	0,0464	0,82	0,0181	0,0619	0,82	0,0181	0,0619	1,22	0,0207	0,0907	1,22	0,0207	0,0907
A10-	Eben	F. Verbindung GH Eben	0,27	0,0060	0,0215	0,27	0,0060	0,0215	0,38	0,0084	0,0287	0,38	0,0084	0,0287	0,56	0,0096	0,0420	0,56	0,0096	0,0420
A10-	Radstadt Altenmarkt Graz	Eben	0,60	0,0133	0,0477	0,60	0,0133	0,0477	0,84	0,0187	0,0637	0,84	0,0187	0,0637	1,25	0,0213	0,0933	1,25	0,0213	0,0933
A10-	Flachau	Radstadt Altenmarkt Graz	0,84	0,0186	0,0667	0,84	0,0186	0,0667	1,17	0,0261	0,0891	1,17	0,0261	0,0891	1,75	0,0298	0,1304	1,75	0,0298	0,1304
A10-	Flachauwinkel	Flachau	3,24	0,0364	0,1301	3,24	0,0364	0,1301	4,52	0,0509	0,1738	4,52	0,0509	0,1738	6,76	0,0582	0,2545	6,76	0,0582	0,2545
A10-	Zederhaus	Flachauwinkel	8,16	0,0916	0,3279	8,16	0,0916	0,3279	11,40	0,1282	0,4379	11,40	0,1282	0,4379	17,04	0,1466	0,6412	17,04	0,1466	0,6412
A10-	St. Michael/Lungau	Zederhaus	5,38	0,0604	0,2164	5,38	0,0604	0,2164	7,52	0,0846	0,2889	7,52	0,0846	0,2889	11,24	0,0967	0,4231	11,24	0,0967	0,4231
A10-	Rennweg Katschberg	St. Michael/Lungau	3,95	0,0443	0,1586	3,95	0,0443	0,1586	5,51	0,0620	0,2118	5,51	0,0620	0,2118	8,24	0,0709	0,3102	8,24	0,0709	0,3102
A102	KN Spittal Millstätter See	Seeboden	0,44	0,0097	0,0347	0,44	0,0097	0,0347	0,61	0,0136	0,0464	0,61	0,0136	0,0464	0,91	0,0155	0,0679	0,91	0,0155	0,0679
A102	Lendorf	KN Spittal Millstätter See	0,95	0,0209	0,0749	0,95	0,0209	0,0749	1,32	0,0293	0,1000	1,32	0,0293	0,1						

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-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck Ost	0,56	0,0105	0,0377	0,56	0,0105	0,0377	0,78	0,0148	0,0504	0,78	0,0148	0,0504	1,16	0,0169	0,0738	1,16	0,0169	0,0738
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Mitte	0,72	0,0160	0,0573	0,72	0,0160	0,0573	1,01	0,0224	0,0765	1,01	0,0224	0,0765	1,50	0,0256	0,1120	1,50	0,0256	0,1120
A12-	Innsbruck Kranebitten	A12 Innsbruck West	0,95	0,0210	0,0751	0,95	0,0210	0,0751	1,32	0,0294	0,1002	1,32	0,0294	0,1002	1,97	0,0336	0,1468	1,97	0,0336	0,1468
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Innsbruck Kranebitten	1,10	0,0243	0,0871	1,10	0,0243	0,0871	1,53	0,0341	0,1163	1,53	0,0341	0,1163	2,28	0,0389	0,1703	2,28	0,0389	0,1703
A12-	Zirl West	Zirl Ost Garmisch Seefeld	0,69	0,0152	0,0545	0,69	0,0152	0,0545	0,96	0,0213	0,0728	0,96	0,0213	0,0728	1,43	0,0244	0,1066	1,43	0,0244	0,1066
A12-	Petttau	Zirl West	1,23	0,0273	0,0976	1,23	0,0273	0,0976	1,72	0,0382	0,1303	1,72	0,0382	0,1303	2,56	0,0436	0,1909	2,56	0,0436	0,1909
A12-	Telfs Ost	Petttau	1,25	0,0276	0,0987	1,25	0,0276	0,0987	1,74	0,0386	0,1318	1,74	0,0386	0,1318	2,59	0,0441	0,1930	2,59	0,0441	0,1930
A12-	Telfs West	Telfs Ost	0,61	0,0135	0,0482	0,61	0,0135	0,0482	0,85	0,0188	0,0643	0,85	0,0188	0,0643	1,26	0,0215	0,0942	1,26	0,0215	0,0942
A12-	Mötz Reutte	Telfs West	1,97	0,0435	0,1557	1,97	0,0435	0,1557	2,74	0,0609	0,2079	2,74	0,0609	0,2079	4,08	0,0696	0,3045	4,08	0,0696	0,3045
A12-	Haiming Ötztal	Mötz Reutte	2,29	0,0506	0,1811	2,29	0,0506	0,1811	3,19	0,0708	0,2419	3,19	0,0708	0,2419	4,75	0,0810	0,3542	4,75	0,0810	0,3542
A12-	Imst	Haiming Ötztal	1,82	0,0403	0,1442	1,82	0,0403	0,1442	2,54	0,0564	0,1925	2,54	0,0564	0,1925	3,78	0,0644	0,2820	3,78	0,0644	0,2820
A12-	Imst Au	Imst	0,54	0,0119	0,0425	0,54	0,0119	0,0425	0,75	0,0166	0,0568	0,75	0,0166	0,0568	1,12	0,0190	0,0832	1,12	0,0190	0,0832
A12-	Mils	Imst Au	0,43	0,0096	0,0343	0,43	0,0096	0,0343	0,60	0,0134	0,0458	0,60	0,0134	0,0458	0,90	0,0153	0,0671	0,90	0,0153	0,0671
A12-	Mils Schönwies	Mils	1,07	0,0236	0,0845	1,07	0,0236	0,0845	1,49	0,0330	0,1128	1,49	0,0330	0,1128	2,22	0,0378	0,1652	2,22	0,0378	0,1652
A12-	KN Oberinntal	Mils Schönwies	0,94	0,0209	0,0748	0,94	0,0209	0,0748	1,32	0,0293	0,0999	1,32	0,0293	0,0999	1,96	0,0334	0,1463	1,96	0,0334	0,1463
A12-	Zams	KN Oberinntal	0,25	0,0055	0,0197	0,25	0,0055	0,0197	0,35	0,0077	0,0263	0,35	0,0077	0,0263	0,52	0,0088	0,0385	0,52	0,0088	0,0385
A122	Fließ	KN Oberinntal	1,77	0,0391	0,1400	1,77	0,0391	0,1400	2,46	0,0547	0,1869	2,46	0,0547	0,1869	3,67	0,0626	0,2737	3,67	0,0626	0,2737
A13-	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck Ost	2,56	0,0230	0,0822	2,56	0,0230	0,0822	3,58	0,0322	0,1098	3,58	0,0322	0,1098	5,35	0,0368	0,1608	9,67	0,0368	0,1608
A13-	Zenzenhof	A13 Innsbruck Süd	1,01	0,0073	0,0260	1,01	0,0073	0,0260	1,42	0,0102	0,0347	1,42	0,0102	0,0347	2,12	0,0116	0,0508	4,17	0,0116	0,0508
A13-	Igls Patsch	Zenzenhof	1,87	0,0134	0,0480	1,87	0,0134	0,0480	2,62	0,0188	0,0641	2,62	0,0188	0,0641	3,91	0,0214	0,0938	7,71	0,0214	0,0938
A13-	Schönberg Stubaital	Igls Patsch	2,02	0,0145	0,0519	2,02	0,0145	0,0519	2,83	0,0203	0,0693	2,83	0,0203	0,0693	4,24	0,0232	0,1015	8,35	0,0232	0,1015
A13-	Matrei Steinach	Schönberg Stubaital	6,39	0,0458	0,1638	6,39	0,0458	0,1638	8,93	0,0641	0,2187	8,93	0,0641	0,2187	13,37	0,0732	0,3203	26,34	0,0732	0,3203
A13-	Nösslach	Matrei Steinach	5,14	0,0368	0,1317	5,14	0,0368	0,1317	7,18	0,0515	0,1759	7,18	0,0515	0,1759	10,75	0,0589	0,2576	21,19	0,0589	0,2576
A13-	Brenner-Nord	Nösslach	4,61	0,0330	0,1182	4,61	0,0330	0,1182	6,45	0,0462	0,1579	6,45	0,0462	0,1579	9,65	0,0528	0,2312	19,01	0,0528	0,2312
A13-	Staatsgrenze Brennerpass	Brenner-Nord	0,91	0,0065	0,0234	0,91	0,0065	0,0234	1,27	0,0091	0,0312	1,27	0,0091	0,0312	1,91	0,0104	0,0457	3,76	0,0104	0,0457
A131	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck West	1,63	0,0151	0,0541	1,63	0,0151	0,0541	2,27	0,0212	0,0723	2,27	0,0212	0,0723	3,39	0,0242	0,1059	6,20	0,0242	0,1059
A14-	Hörbranz Lochau	Staatsgrenze Hörbranz	0,28	0,0063	0,0226	0,28	0,0063	0,0226	0,40	0,0088	0,0301	0,40	0,0088	0,0301	0,59	0,0101	0,0441	0,59	0,0101	0,0441
A14-	KN Bregenz	Hörbranz Lochau	1,75	0,0387	0,1387	1,75	0,0387	0,1387	2,44	0,0542	0,1852	2,44	0,0542	0,1852	3,64	0,0620	0,2712	3,64	0,0620	0,2712
A14-	Lauterach Wolfurt	KN Bregenz	0,09	0,0019	0,0070	0,09	0,0019	0,0070	0,12	0,0027	0,0093	0,12	0,0027	0,0093	0,18	0,0031	0,0136	0,18	0,0031	0,0136
A14-	Wolfurt Lauterach	Lauterach Wolfurt	0,78	0,0172	0,0617	0,78	0,0172	0,0617	1,09	0,0241	0,0824	1,09	0,0241	0,0824	1,62	0,0276	0,1207	1,62	0,0276	0,1207
A14-	Dornbirn Nord Bregenzerwald	Wolfurt Lauterach	0,30	0,0067	0,0239	0,30	0,0067	0,0239	0,42	0,0093	0,0319	0,42	0,0093	0,0319	0,63	0,0107	0,0467	0,63	0,0107	0,0467
A14-	Dornbirn West	Dornbirn Nord Bregenzerwald	0,84	0,0186	0,0667	0,84	0,0186	0,0667	1,17	0,0261	0,0891	1,17	0,0261	0,0891	1,75	0,0298	0,1304	1,75	0,0298	0,1304
A14-	Dornbirn Süd	Dornbirn West	0,42	0,0093	0,0333	0,42	0,0093	0,0333	0,59	0,0130	0,0445	0,59	0,0130	0,0445	0,87	0,0149	0,0652	0,87	0,0149	0,0652
A14-	Hohenems	Dornbirn Süd	0,76	0,0169	0,0605	0,76	0,0169	0,0605	1,07	0,0237	0,0808	1,07	0,0237	0,0808	1,59	0,0270	0,1183	1,59	0,0270	0,1183
A14-	Altach Götzis	Hohenems	0,77	0,0171	0,0612	0,77	0,0171	0,0612	1,08	0,0239	0,0817	1,08	0,0239	0,0817	1,60	0,0274	0,1197	1,60	0,0274	0,1197
A14-	Götzis	Altach Götzis	0,59	0,0130	0,0467	0,59	0,0130	0,0467	0,82	0,0182	0,0623	0,82	0,0182	0,0623	1,22	0,0209	0,0912	1,22	0,0209	0,0912
A14-	Klaus Koblach	Götzis	0,51	0,0113	0,0405	0,51	0,0113	0,0405	0,71	0,0158	0,0541	0,71	0,0158	0,0541	1,06	0,0181	0,0792	1,06	0,0181	0,0792
A14-	Rankweil	Klaus Koblach	0,90	0,0199	0,0712	0,90	0,0199	0,0712	1,25	0,0279	0,0951	1,25	0,0279	0,0951	1,87	0,0318	0,1393	1,87	0,0318	0,1393
A14-	Feldkirch Frastanz	Rankweil	1,28	0,0283	0,1015	1,28	0,0283	0,1015	1,79	0,0397	0,1355	1,79	0,0397	0,1355	2,66	0,0453	0,1984	2,66	0,0453	0,1984
A14-	Nenzing Bludesch	Feldkirch Frastanz	2,02	0,0448	0,1604	2,02	0,0448	0,1604	2,82	0,0627	0,2142	2,82	0,0627	0,2142	4,21	0,0717	0,3137	4,21	0,0717	0,3137
A14-	Bludenz Nüziders	Nenzing Bludesch	1,50	0,0333	0,1191	1,50	0,0333	0,1191	2,10	0,0466	0,1590	2,10	0,0466	0,1590	3,12	0,0532	0,2329	3,12	0,0532	0,2329
A14-	Brandnertal	Bludenz Nüziders	0,21	0,0046	0,0166	0,21	0,0046	0,0166	0,29	0,0065	0,0221	0,29	0,0065	0,0221	0,43	0,0074	0,0324	0,43	0,0074	0,0324
A14-	Bludenz Bürs	Brandnertal	0,35	0,0077	0,0277	0,35	0,0077	0,0277	0,49	0,0108	0,0369	0,49	0,0108	0,0369	0,73	0,0124	0,0541	0,73	0,0124	0,0541
A14-	Bludenz Montafon	Bludenz Bürs	0,49	0,0110	0,0392	0,49	0,0110	0,0392	0,69	0,0153	0,0523	0,69	0,0153	0,0523	1,03	0,0175	0,0767	1,03	0,0175	0,0767
A141	Bregenz Citytunnel	KN Bregenz	0,45	0,0100	0,0359	0,45	0,0100	0,0359	0,63	0,0140	0,0479	0,63	0,0140	0,0479	0,94	0,0160	0,0702	0,94	0,0160	0,0702
A21-	Hochstraß	KN Steinhäusl	0,75	0,0165	0,0592	0,75	0,0165	0,0592	1,04	0,0232	0,0791	1,04	0,0232	0,0791	1,55	0,0265	0,1158	1,55	0,0265	0,1158
A21-	Alland	Hochstraß	2,61	0,0578	0,2069	2,61	0,0578	0,2069	3,64	0,0809	0,2763	3,64	0,0809	0,2763	5,43	0,0925	0,4046	5,43	0,0925	0,4046
A21-	Mayerling	Alland	0,53	0,0117	0,0420	0,53	0,0117	0,0420	0,74	0,0164	0,0561	0,74	0,0164	0,0561	1,10	0,0188	0,0821	1,10	0,0188	0,0821
A21-	Heiligenkreuz	Mayerling	1,23	0,0272	0,0973	1,23	0,0272	0,0973	1,71	0,0381	0,1299	1,71	0,0381	0,1299	2,55	0,0435	0,1903	2,55	0,0435	0,1903
A21-	Hinterbrühl	Heiligenkreuz	0,68	0,0152	0,0543	0,68	0,0152	0,0543	0,96	0,0212	0,0724									

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-	St. Marx	KN Gürtel Landstraße Hauptstraße	0,23	0,0051	0,0181	0,23	0,0051	0,0181	0,32	0,0071	0,0242	0,32	0,0071	0,0242	0,47	0,0081	0,0354	0,47	0,0081	0,0354
A23-	KN Wien Prater	St. Marx	0,19	0,0043	0,0154	0,19	0,0043	0,0154	0,27	0,0060	0,0205	0,27	0,0060	0,0205	0,40	0,0069	0,0300	0,40	0,0069	0,0300
A23-	Handelskai	KN Wien Prater	0,43	0,0095	0,0341	0,43	0,0095	0,0341	0,60	0,0133	0,0455	0,60	0,0133	0,0455	0,89	0,0152	0,0667	0,89	0,0152	0,0667
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Handelskai	0,20	0,0044	0,0156	0,20	0,0044	0,0156	0,27	0,0061	0,0208	0,27	0,0061	0,0208	0,41	0,0070	0,0305	0,41	0,0070	0,0305
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	KN Wien Kaisermühlen	0,54	0,0120	0,0428	0,54	0,0120	0,0428	0,75	0,0167	0,0571	0,75	0,0167	0,0571	1,12	0,0191	0,0837	1,12	0,0191	0,0837
A23-	Hirschstetten	Groß Enzersdorf Stadlau	0,30	0,0067	0,0240	0,30	0,0067	0,0240	0,42	0,0094	0,0320	0,42	0,0094	0,0320	0,63	0,0107	0,0469	0,63	0,0107	0,0469
A233	Wien Gürtel	KN Gürtel Landstraße Hauptstraße	0,18	0,0039	0,0140	0,18	0,0039	0,0140	0,25	0,0055	0,0187	0,25	0,0055	0,0187	0,37	0,0063	0,0274	0,37	0,0063	0,0274
A25-	Weißkirchen	KN A1/A25 Passau Wels	1,99	0,0441	0,1578	1,99	0,0441	0,1578	2,78	0,0617	0,2107	2,78	0,0617	0,2107	4,14	0,0705	0,3085	4,14	0,0705	0,3085
A25-	Marchtrenk Wels Ost	Weißkirchen	0,71	0,0157	0,0562	0,71	0,0157	0,0562	0,99	0,0220	0,0751	0,99	0,0220	0,0751	1,47	0,0251	0,1099	1,47	0,0251	0,1099
A25-	ÖBB Terminal Wels	Marchtrenk Wels Ost	0,19	0,0042	0,0151	0,19	0,0042	0,0151	0,27	0,0059	0,0202	0,27	0,0059	0,0202	0,40	0,0068	0,0296	0,40	0,0068	0,0296
A25-	Wels Nord	ÖBB Terminal Wels	0,92	0,0203	0,0725	0,92	0,0203	0,0725	1,28	0,0284	0,0968	1,28	0,0284	0,0968	1,90	0,0324	0,1418	1,90	0,0324	0,1418
A25-	KN Wels	Wels Nord	0,65	0,0144	0,0516	0,65	0,0144	0,0516	0,91	0,0202	0,0689	0,91	0,0202	0,0689	1,35	0,0231	0,1009	1,35	0,0231	0,1009
S01-	Vorarlberger Allee	KN Vösendorf	0,48	0,0107	0,0383	0,48	0,0107	0,0383	0,67	0,0150	0,0511	0,67	0,0150	0,0511	1,00	0,0171	0,0748	1,00	0,0171	0,0748
S01-	Laxenburger Str.	Vorarlberger Allee	0,25	0,0056	0,0201	0,25	0,0056	0,0201	0,35	0,0079	0,0268	0,35	0,0079	0,0268	0,53	0,0090	0,0393	0,53	0,0090	0,0393
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Laxenburger Str.	0,31	0,0070	0,0249	0,31	0,0070	0,0249	0,44	0,0097	0,0332	0,44	0,0097	0,0332	0,65	0,0111	0,0487	0,65	0,0111	0,0487
S01-	Rothneusiedl	Güterzentrum Wien Süd	0,20	0,0045	0,0162	0,20	0,0045	0,0162	0,28	0,0063	0,0216	0,28	0,0063	0,0216	0,42	0,0072	0,0316	0,42	0,0072	0,0316
S01-	KN Rustenfeld	Rothneusiedl	0,48	0,0106	0,0379	0,48	0,0106	0,0379	0,67	0,0148	0,0505	0,67	0,0148	0,0505	0,99	0,0169	0,0740	0,99	0,0169	0,0740
S01-	Rannersdorf	KN Rustenfeld	0,67	0,0148	0,0531	0,67	0,0148	0,0531	0,94	0,0208	0,0709	0,94	0,0208	0,0709	1,39	0,0237	0,1039	1,39	0,0237	0,1039
S011	Leopoldsdorf (B16)	KN Rustenfeld	0,30	0,0066	0,0235	0,30	0,0066	0,0235	0,41	0,0092	0,0314	0,41	0,0092	0,0314	0,62	0,0105	0,0460	0,62	0,0105	0,0460
S01-	Schwechat Süd	Rannersdorf	0,52	0,0116	0,0415	0,52	0,0116	0,0415	0,73	0,0162	0,0554	0,73	0,0162	0,0554	1,09	0,0186	0,0812	1,09	0,0186	0,0812
S01-	Schwechat Ost	Schwechat Süd	0,30	0,0066	0,0238	0,30	0,0066	0,0238	0,42	0,0093	0,0317	0,42	0,0093	0,0317	0,62	0,0106	0,0465	0,62	0,0106	0,0465
S01-	Mannswörth	Schwechat Ost	0,32	0,0070	0,0252	0,32	0,0070	0,0252	0,44	0,0098	0,0336	0,44	0,0098	0,0336	0,66	0,0112	0,0492	0,66	0,0112	0,0492
S01-	KN Schwechat	Mannswörth	0,12	0,0026	0,0094	0,12	0,0026	0,0094	0,17	0,0037	0,0126	0,17	0,0037	0,0126	0,25	0,0042	0,0184	0,25	0,0042	0,0184
S01-	Seyring	Angerner Straße	1,11	0,0246	0,0882	1,11	0,0246	0,0882	1,55	0,0345	0,1178	1,55	0,0345	0,1178	2,31	0,0394	0,1724	2,31	0,0394	0,1724
S01-	KN Eibesbrunn	Seyring	0,93	0,0206	0,0738	0,93	0,0206	0,0738	1,30	0,0289	0,0985	1,30	0,0289	0,0985	1,93	0,0330	0,1443	1,93	0,0330	0,1443
S01-	Hagenbrunn	KN Eibesbrunn	0,73	0,0162	0,0581	0,73	0,0162	0,0581	1,02	0,0227	0,0776	1,02	0,0227	0,0776	1,52	0,0260	0,1136	1,52	0,0260	0,1136
S01-	Korneuburg Nord	Hagenbrunn	1,57	0,0347	0,1243	1,57	0,0347	0,1243	2,19	0,0486	0,1659	2,19	0,0486	0,1659	3,26	0,0555	0,2430	3,26	0,0555	0,2430
S01-	Korneuburg West	Korneuburg Nord	0,64	0,0141	0,0504	0,64	0,0141	0,0504	0,89	0,0197	0,0673	0,89	0,0197	0,0673	1,32	0,0225	0,0986	1,32	0,0225	0,0986
S01-	KN Korneuburg	Korneuburg West	0,20	0,0045	0,0161	0,20	0,0045	0,0161	0,28	0,0063	0,0215	0,28	0,0063	0,0215	0,42	0,0072	0,0314	0,42	0,0072	0,0314
S02-	Gewerbepark Stadlau	Hirschstetten	0,22	0,0048	0,0173	0,22	0,0048	0,0173	0,30	0,0068	0,0231	0,30	0,0068	0,0231	0,45	0,0077	0,0338	0,45	0,0077	0,0338
S02-	Breitenleer Straße	Gewerbepark Stadlau	0,12	0,0027	0,0096	0,12	0,0027	0,0096	0,17	0,0037	0,0128	0,17	0,0037	0,0128	0,25	0,0043	0,0187	0,25	0,0043	0,0187
S02-	Rautenweg	Breitenleer Straße	0,20	0,0044	0,0159	0,20	0,0044	0,0159	0,28	0,0062	0,0212	0,28	0,0062	0,0212	0,42	0,0071	0,0311	0,42	0,0071	0,0311
S02-	Hermann Gebauer Straße	Rautenweg	0,22	0,0049	0,0175	0,22	0,0049	0,0175	0,31	0,0068	0,0233	0,31	0,0068	0,0233	0,46	0,0078	0,0342	0,46	0,0078	0,0342
S02-	Angerner Straße	Hermann Gebauer Straße	0,80	0,0177	0,0632	0,80	0,0177	0,0632	1,11	0,0247	0,0844	1,11	0,0247	0,0844	1,66	0,0283	0,1236	1,66	0,0283	0,1236
S03-	Stockerau Nord	KN Stockerau/West	0,23	0,0050	0,0179	0,23	0,0050	0,0179	0,31	0,0070	0,0239	0,31	0,0070	0,0239	0,47	0,0080	0,0349	0,47	0,0080	0,0349
S03-	Sierndorf	Stockerau Nord	1,21	0,0268	0,0960	1,21	0,0268	0,0960	1,69	0,0375	0,1282	1,69	0,0375	0,1282	2,52	0,0429	0,1877	2,52	0,0429	0,1877
S03-	Obermallebarn	Sierndorf	0,81	0,0180	0,0645	0,81	0,0180	0,0645	1,14	0,0252	0,0861	1,14	0,0252	0,0861	1,69	0,0288	0,1261	1,69	0,0288	0,1261
S03-	Göllersdorf	Obermallebarn	1,07	0,0238	0,0851	1,07	0,0238	0,0851	1,50	0,0333	0,1137	1,50	0,0333	0,1137	2,23	0,0380	0,1665	2,23	0,0380	0,1665
S03-	Großstelzendorf	Göllersdorf	0,43	0,0095	0,0341	0,43	0,0095	0,0341	0,60	0,0133	0,0455	0,60	0,0133	0,0455	0,89	0,0152	0,0667	0,89	0,0152	0,0667
S03-	Hollabrunn Süd	Großstelzendorf	1,03	0,0229	0,0820	1,03	0,0229	0,0820	1,44	0,0321	0,1095	1,44	0,0321	0,1095	2,15	0,0366	0,1603	2,15	0,0366	0,1603
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Süd	0,30	0,0066	0,0235	0,30	0,0066	0,0235	0,41	0,0092	0,0313	0,41	0,0092	0,0313	0,62	0,0105	0,0459	0,62	0,0105	0,0459
S03-	Hollabrunn Nord	Hollabrunn Mitte	0,67	0,0149	0,0532	0,67	0,0149	0,0532	0,94	0,0208	0,0710	0,94	0,0208	0,0710	1,39	0,0238	0,1040	1,39	0,0238	0,1040
S03-	Wullersdorf	Hollabrunn Nord	1,29	0,0285	0,1020	1,29	0,0285	0,1020	1,79	0,0399	0,1361	1,79	0,0399	0,1361	2,67	0,0456	0,1994	2,67	0,0456	0,1994
S03-	Guntersdorf	Wullersdorf	0,89	0,0197	0,0706	0,89	0,0197	0,0706	1,24	0,0276	0,0943	1,24	0,0276	0,0943	1,85	0,0316	0,1380	1,85	0,0316	0,1380
S04-	Sigleß	KN Mattersburg	0,53	0,0118	0,0424	0,53	0,0118	0,0424	0,75	0,0166	0,0566	0,75	0,0166	0,0566	1,11	0,0189	0,0829	1,11	0,0189	0,0829
S04-	Bad Sauerbrunn	Sigleß	1,25	0,0277	0,0990	1,25	0,0277	0,0990	1,74	0,0387	0,1322	1,74	0,0387	0,1322	2,60	0,0443	0,1937	2,60	0,0443	0,1937
S04-	Neudörfel	Bad Sauerbrunn	0,53	0,0116	0,0416	0,53	0,0116	0,0416	0,73	0,0163	0,0556	0,73	0,0163	0,0556	1,09	0,0186	0,0814	1,09	0,0186	0,0814
S04-	Wr. Neustadt Ost	Neudörfel	0,55	0,0122	0,0436	0,55	0,0122	0,0436	0,77	0,0170	0,0582	0,77	0,0170	0,0582	1,14	0,0195	0,0852	1,14	0,0195	0,0852
S04-	Katzelsdorf	Wr. Neustadt Ost	0,26	0,0057	0,0204	0,26	0,0057	0,0204	0,36	0,0080	0,0272	0,36	0,0080	0,0272	0,54	0,0091	0,0399	0,54	0,0091	0,0399
S04-	Lanzenkirchen	Katzelsdorf	0,22	0,0048	0,0171	0,22	0,0048	0,0171	0,30											





STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 3 / EURO VI																	
			Kat. 2						Kat. 3						Kat. 4					
			Tag			Nacht			Tag			Nacht			Tag			Nacht		
			Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>	Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>	Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>	Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>	Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>	Ges	Luft Lärm	CO <sub>2</sub>
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,64	0,0142	0,0510	0,64	0,0142	0,0510	0,90	0,0199	0,0681	0,90	0,0199	0,0681	1,34	0,0228	0,0997	1,34	0,0228	0,0997
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,55	0,0121	0,0433	0,55	0,0121	0,0433	0,76	0,0169	0,0579	0,76	0,0169	0,0579	1,14	0,0194	0,0847	1,14	0,0194	0,0847
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,41	0,0091	0,0326	0,41	0,0091	0,0326	0,57	0,0127	0,0435	0,57	0,0127	0,0435	0,85	0,0146	0,0637	0,85	0,0146	0,0637
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,44	0,0319	0,1143	1,44	0,0319	0,1143	2,01	0,0447	0,1527	2,01	0,0447	0,1527	3,00	0,0511	0,2236	3,00	0,0511	0,2236
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,52	0,0114	0,0408	0,52	0,0114	0,0408	0,72	0,0160	0,0545	0,72	0,0160	0,0545	1,07	0,0182	0,0798	1,07	0,0182	0,0798
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,45	0,0100	0,0356	0,45	0,0100	0,0356	0,63	0,0139	0,0476	0,63	0,0139	0,0476	0,93	0,0159	0,0697	0,93	0,0159	0,0697