

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	3,44	0,0697	0,3232	3,44	0,0697	0,3232	4,79	0,0975	0,4318	4,79	0,0975	0,4318	7,14	0,1114	0,6310	7,14	0,1114	0,6310
A01-	Preßbaum	KN Steinhäusl	1,94	0,0394	0,1826	1,94	0,0394	0,1826	2,71	0,0551	0,2440	2,71	0,0551	0,2440	4,03	0,0630	0,3566	4,03	0,0630	0,3566
A01-	KN Steinhäusl	Altlengbach	1,14	0,0231	0,1074	1,14	0,0231	0,1074	1,59	0,0324	0,1435	1,59	0,0324	0,1435	2,37	0,0370	0,2096	2,37	0,0370	0,2096
A01-	Altlengbach	St. Christophen	1,36	0,0276	0,1280	1,36	0,0276	0,1280	1,90	0,0386	0,1711	1,90	0,0386	0,1711	2,83	0,0442	0,2500	2,83	0,0442	0,2500
A01-	St. Christophen	Böheimkirchen	1,63	0,0331	0,1536	1,63	0,0331	0,1536	2,28	0,0463	0,2052	2,28	0,0463	0,2052	3,39	0,0530	0,2998	3,39	0,0530	0,2998
A01-	Böheimkirchen	KN St. Pölten	1,60	0,0324	0,1502	1,60	0,0324	0,1502	2,23	0,0453	0,2007	2,23	0,0453	0,2007	3,32	0,0518	0,2933	3,32	0,0518	0,2933
A01-	KN St. Pölten	St. Pölten Süd	1,13	0,0230	0,1066	1,13	0,0230	0,1066	1,58	0,0322	0,1424	1,58	0,0322	0,1424	2,35	0,0367	0,2081	2,35	0,0367	0,2081
A01-	St. Pölten Süd	Loosdorf	3,93	0,0796	0,3695	3,93	0,0796	0,3695	5,48	0,1115	0,4938	5,48	0,1115	0,4938	8,16	0,1274	0,7215	8,16	0,1274	0,7215
A01-	Loosdorf	Melk	1,44	0,0292	0,1354	1,44	0,0292	0,1354	2,01	0,0409	0,1809	2,01	0,0409	0,1809	2,99	0,0467	0,2644	2,99	0,0467	0,2644
A01-	Melk	Pöchlarn	2,55	0,0517	0,2400	2,55	0,0517	0,2400	3,56	0,0724	0,3207	3,56	0,0724	0,3207	5,30	0,0828	0,4687	5,30	0,0828	0,4687
A01-	Pöchlarn	Ybbs Wieselburg	2,36	0,0477	0,2215	2,36	0,0477	0,2215	3,28	0,0668	0,2960	3,28	0,0668	0,2960	4,89	0,0764	0,4325	4,89	0,0764	0,4325
A01-	Ybbs Wieselburg	Amstetten Ost	2,12	0,0429	0,1990	2,12	0,0429	0,1990	2,95	0,0601	0,2659	2,95	0,0601	0,2659	4,40	0,0686	0,3886	4,40	0,0686	0,3886
A01-	Amstetten Ost	Amstetten West	3,33	0,0675	0,3131	3,33	0,0675	0,3131	4,64	0,0945	0,4183	4,64	0,0945	0,4183	6,91	0,1080	0,6113	6,91	0,1080	0,6113
A01-	Amstetten West	Oed	2,34	0,0474	0,2198	2,34	0,0474	0,2198	3,26	0,0663	0,2937	3,26	0,0663	0,2937	4,85	0,0758	0,4292	4,85	0,0758	0,4292
A01-	Oed	Haag	2,52	0,0511	0,2372	2,52	0,0511	0,2372	3,52	0,0716	0,3170	3,52	0,0716	0,3170	5,24	0,0818	0,4632	5,24	0,0818	0,4632
A01-	Haag	St. Valentin	2,25	0,0455	0,2112	2,25	0,0455	0,2112	3,13	0,0637	0,2823	3,13	0,0637	0,2823	4,67	0,0728	0,4125	4,67	0,0728	0,4125
A01-	St. Valentin	Enns Ost	0,95	0,0193	0,0896	0,95	0,0193	0,0896	1,33	0,0270	0,1197	1,33	0,0270	0,1197	1,98	0,0309	0,1749	1,98	0,0309	0,1749
A01-	Enns Ost	Enns West / Steyr	0,74	0,0150	0,0695	0,74	0,0150	0,0695	1,03	0,0210	0,0928	1,03	0,0210	0,0928	1,53	0,0240	0,1356	1,53	0,0240	0,1356
A01-	Enns West / Steyr	Asten St Florian	0,57	0,0116	0,0539	0,57	0,0116	0,0539	0,80	0,0163	0,0721	0,80	0,0163	0,0721	1,19	0,0186	0,1053	1,19	0,0186	0,1053
A01-	Asten St Florian	KN Linz	2,20	0,0445	0,2066	2,20	0,0445	0,2066	3,06	0,0623	0,2760	3,06	0,0623	0,2760	4,56	0,0712	0,4034	4,56	0,0712	0,4034
A01-	KN Linz	Ansfelden	0,37	0,0075	0,0348	0,37	0,0075	0,0348	0,52	0,0105	0,0465	0,52	0,0105	0,0465	0,77	0,0120	0,0680	0,77	0,0120	0,0680
A01-	Ansfelden	Traun	0,82	0,0166	0,0771	0,82	0,0166	0,0771	1,14	0,0233	0,1030	1,14	0,0233	0,1030	1,70	0,0266	0,1505	1,70	0,0266	0,1505
A01-	Traun	KN A1/A25 Passau Wels	0,39	0,0078	0,0362	0,39	0,0078	0,0362	0,54	0,0109	0,0484	0,54	0,0109	0,0484	0,80	0,0125	0,0708	0,80	0,0125	0,0708
A01-	KN A1/A25 Passau Wels	Allhaming	1,78	0,0360	0,1672	1,78	0,0360	0,1672	2,48	0,0504	0,2234	2,48	0,0504	0,2234	3,69	0,0577	0,3265	3,69	0,0577	0,3265
A01-	Allhaming	Sattledt	2,97	0,0601	0,2790	2,97	0,0601	0,2790	4,14	0,0842	0,3727	4,14	0,0842	0,3727	6,16	0,0962	0,5447	6,16	0,0962	0,5447
A01-	Sattledt	KN Voralpenkreuz	0,37	0,0076	0,0351	0,37	0,0076	0,0351	0,52	0,0106	0,0469	0,52	0,0106	0,0469	0,78	0,0121	0,0685	0,78	0,0121	0,0685
A01-	KN Voralpenkreuz	Eberstalzell	1,07	0,0218	0,1010	1,07	0,0218	0,1010	1,50	0,0305	0,1349	1,50	0,0305	0,1349	2,23	0,0348	0,1972	2,23	0,0348	0,1972
A01-	Eberstalzell	Vorchdorf	1,62	0,0328	0,1523	1,62	0,0328	0,1523	2,26	0,0459	0,2035	2,26	0,0459	0,2035	3,36	0,0525	0,2973	3,36	0,0525	0,2973
A01-	Vorchdorf	Laakirchen Ost	1,42	0,0288	0,1334	1,42	0,0288	0,1334	1,98	0,0403	0,1783	1,98	0,0403	0,1783	2,95	0,0460	0,2605	2,95	0,0460	0,2605
A01-	Laakirchen Ost	Laakirchen West	0,89	0,0181	0,0840	0,89	0,0181	0,0840	1,25	0,0253	0,1122	1,25	0,0253	0,1122	1,85	0,0290	0,1640	1,85	0,0290	0,1640
A01-	Laakirchen West	Regau	1,75	0,0355	0,1646	1,75	0,0355	0,1646	2,44	0,0497	0,2200	2,44	0,0497	0,2200	3,64	0,0568	0,3214	3,64	0,0568	0,3214
A01-	Regau	Schörfling	2,30	0,0466	0,2163	2,30	0,0466	0,2163	3,21	0,0653	0,2890	3,21	0,0653	0,2890	4,78	0,0746	0,4224	4,78	0,0746	0,4224
A01-	Schörfling	Seewalchen	0,36	0,0072	0,0335	0,36	0,0072	0,0335	0,50	0,0101	0,0448	0,50	0,0101	0,0448	0,74	0,0116	0,0655	0,74	0,0116	0,0655
A01-	Seewalchen	St. Georgen	2,09	0,0423	0,1961	2,09	0,0423	0,1961	2,91	0,0592	0,2620	2,91	0,0592	0,2620	4,33	0,0676	0,3829	4,33	0,0676	0,3829
A01-	St. Georgen	Oberwang	2,78	0,0564	0,2615	2,78	0,0564	0,2615	3,88	0,0789	0,3494	3,88	0,0789	0,3494	5,77	0,0902	0,5105	5,77	0,0902	0,5105
A01-	Oberwang	Mondsee	2,56	0,0519	0,2407	2,56	0,0519	0,2407	3,57	0,0726	0,3216	3,57	0,0726	0,3216	5,32	0,0830	0,4699	5,32	0,0830	0,4699
A01-	Mondsee	Thalgau	2,36	0,0478	0,2219	2,36	0,0478	0,2219	3,29	0,0669	0,2965	3,29	0,0669	0,2965	4,90	0,0765	0,4332	4,90	0,0765	0,4332
A01-	Thalgau	Wallersee	1,80	0,0364	0,1691	1,80	0,0364	0,1691	2,51	0,0510	0,2259	2,51	0,0510	0,2259	3,73	0,0583	0,3301	3,73	0,0583	0,3301
A01-	Wallersee	Salzburg Nord	1,74	0,0353	0,1637	1,74	0,0353	0,1637	2,43	0,0494	0,2187	2,43	0,0494	0,2187	3,61	0,0564	0,3195	3,61	0,0564	0,3195
A01-	Salzburg Nord	Salzburg Berghem-West	0,39	0,0080	0,0369	0,39	0,0080	0,0369	0,55	0,0111	0,0493	0,55	0,0111	0,0493	0,81	0,0127	0,0720	0,81	0,0127	0,0720
A01-	Salzburg Berghem-West	Messe	0,19	0,0038	0,0177	0,19	0,0038	0,0177	0,26	0,0053	0,0236	0,26	0,0053	0,0236	0,39	0,0061	0,0345	0,39	0,0061	0,0345
A01-	Messe	Salzburg Mitte Freilassing	0,25	0,0051	0,0235	0,25	0,0051	0,0235	0,35	0,0071	0,0314	0,35	0,0071	0,0314	0,52	0,0081	0,0459	0,52	0,0081	0,0459
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Kleßheim	0,31	0,0062	0,0288	0,31	0,0062	0,0288	0,43	0,0087	0,0385	0,43	0,0087	0,0385	0,64	0,0099	0,0563	0,64	0,0099	0,0563
A01-	Kleßheim	Siezenheim	0,43	0,0086	0,0400	0,43	0,0086	0,0400	0,59	0,0121	0,0534	0,59	0,0121	0,0534	0,88	0,0138	0,0781	0,88	0,0138	0,0781
A01-	Siezenheim	Flughafen	0,21	0,0043	0,0201	0,21	0,0043	0,0201	0,30	0,0061	0,0268	0,30	0,0061	0,0268	0,44	0,0069	0,0392	0,44	0,0069	0,0392
A01-	Flughafen	Wals Salzburg West	0,26	0,0053	0,0246	0,26	0,0053	0,0246	0,36	0,0074	0,0328	0,36	0,0074	0,0328	0,54	0,0085	0,0480	0,54	0,0085	0,0480
A01-	Wals Salzburg West	KN Salzburg	0,39	0,0079	0,0368	0,39	0,0079	0,0368	0,55	0,0111	0,0491	0,55	0,0111	0,0491	0,81	0,0127	0,0718	0,81	0,0127	0,0718
A01-	KN Salzburg	Staatsgrenze Walserberg	0,66	0,0135	0,0625	0,66	0,0135	0,0625	0,93	0,0189	0,0835	0,93	0,0189	0,0835	1,38	0,0215	0,1220	1,38	0,0215	0,1220
A02-	KN Wien Inzersdorf	KN Vösendorf	0,83	0,0169	0,0782	0,83	0,0169	0,0782	1,16	0,0236	0,1045	1,16	0,0236	0,1045	1,73	0,0270	0,1527	1,73	0,0270	0,1527
A02-	KN Vösendorf	Mödling	0,57	0,0115	0,0532	0,57	0,0115	0,0532	0,79	0,0160	0,0710	0,79	0,0160	0,0710						

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 / 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>
A02-	KN Graz Ost	Graz Feldkirchen Flughafen	0,93	0,0189	0,0879	0,93	0,0189	0,0879	1,30	0,0265	0,1174	1,30	0,0265	0,1174	1,94	0,0303	0,1716	1,94	0,0303	0,1716
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz West	0,63	0,0127	0,0588	0,63	0,0127	0,0588	0,87	0,0178	0,0786	0,87	0,0178	0,0786	1,30	0,0203	0,1149	1,30	0,0203	0,1149
A02-	KN Graz West	Unterpremstätten	0,75	0,0152	0,0707	0,75	0,0152	0,0707	1,05	0,0213	0,0945	1,05	0,0213	0,0945	1,56	0,0244	0,1381	1,56	0,0244	0,1381
A02-	Unterpremstätten	Lieboch	1,17	0,0237	0,1099	1,17	0,0237	0,1099	1,63	0,0331	0,1468	1,63	0,0331	0,1468	2,43	0,0379	0,2145	2,43	0,0379	0,2145
A02-	Lieboch	Mooskirchen	1,61	0,0326	0,1515	1,61	0,0326	0,1515	2,25	0,0457	0,2024	2,25	0,0457	0,2024	3,35	0,0522	0,2958	3,35	0,0522	0,2958
A02-	Mooskirchen	Steinberg	1,67	0,0338	0,1568	1,67	0,0338	0,1568	2,32	0,0473	0,2095	2,32	0,0473	0,2095	3,46	0,0541	0,3061	3,46	0,0541	0,3061
A02-	Steinberg	Modriach	4,17	0,0845	0,3918	4,17	0,0845	0,3918	5,81	0,1182	0,5236	5,81	0,1182	0,5236	8,65	0,1351	0,7651	8,65	0,1351	0,7651
A022	KN Graz Ost	Puchwerk	0,17	0,0035	0,0164	0,17	0,0035	0,0164	0,24	0,0050	0,0219	0,24	0,0050	0,0219	0,36	0,0057	0,0321	0,36	0,0057	0,0321
A022	Puchwerk	Graz Raaba	0,25	0,0051	0,0235	0,25	0,0051	0,0235	0,35	0,0071	0,0314	0,35	0,0071	0,0314	0,52	0,0081	0,0458	0,52	0,0081	0,0458
A022	Graz Raaba	Graz Liebenau Sternäckerweg	0,36	0,0074	0,0341	0,36	0,0074	0,0341	0,51	0,0103	0,0456	0,51	0,0103	0,0456	0,75	0,0118	0,0666	0,75	0,0118	0,0666
A02-	Modriach	Packsattel	1,92	0,0389	0,1805	1,92	0,0389	0,1805	2,68	0,0545	0,2411	2,68	0,0545	0,2411	3,99	0,0622	0,3524	3,99	0,0622	0,3524
A02-	Packsattel	Bad St. Leonhard	2,33	0,0473	0,2194	2,33	0,0473	0,2194	3,25	0,0662	0,2932	3,25	0,0662	0,2932	4,85	0,0757	0,4285	4,85	0,0757	0,4285
A02-	Bad St. Leonhard	Wolfsberg Nord	2,74	0,0556	0,2579	2,74	0,0556	0,2579	3,82	0,0778	0,3446	3,82	0,0778	0,3446	5,70	0,0889	0,5036	5,70	0,0889	0,5036
A02-	Wolfsberg Nord	Wolfsberg Süd	0,78	0,0158	0,0733	0,78	0,0158	0,0733	1,09	0,0221	0,0980	1,09	0,0221	0,0980	1,62	0,0253	0,1431	1,62	0,0253	0,1431
A02-	Wolfsberg Süd	St. Andrä	2,29	0,0464	0,2154	2,29	0,0464	0,2154	3,19	0,0650	0,2878	3,19	0,0650	0,2878	4,76	0,0743	0,4206	4,76	0,0743	0,4206
A02-	St. Andrä	Griffen	2,23	0,0451	0,2094	2,23	0,0451	0,2094	3,10	0,0632	0,2798	3,10	0,0632	0,2798	4,62	0,0722	0,4088	4,62	0,0722	0,4088
A02-	Griffen	Völkermarkt Ost	1,13	0,0228	0,1058	1,13	0,0228	0,1058	1,57	0,0319	0,1413	1,57	0,0319	0,1413	2,34	0,0365	0,2065	2,34	0,0365	0,2065
A02-	Völkermarkt Ost	Völkermarkt West	2,60	0,0526	0,2441	2,60	0,0526	0,2441	3,62	0,0736	0,3262	3,62	0,0736	0,3262	5,39	0,0842	0,4766	5,39	0,0842	0,4766
A02-	Völkermarkt West	Grafenstein	2,49	0,0504	0,2336	2,49	0,0504	0,2336	3,46	0,0705	0,3122	3,46	0,0705	0,3122	5,16	0,0806	0,4562	5,16	0,0806	0,4562
A02-	Grafenstein	Klagenfurt Ost	1,59	0,0323	0,1499	1,59	0,0323	0,1499	2,22	0,0452	0,2003	2,22	0,0452	0,2003	3,31	0,0517	0,2926	3,31	0,0517	0,2926
A02-	Klagenfurt Ost	Klagenfurt Flughafen	0,81	0,0163	0,0758	0,81	0,0163	0,0758	1,12	0,0229	0,1013	1,12	0,0229	0,1013	1,67	0,0261	0,1480	1,67	0,0261	0,1480
A02-	Klagenfurt Flughafen	Klagenfurt Nord	0,89	0,0181	0,0840	0,89	0,0181	0,0840	1,25	0,0253	0,1122	1,25	0,0253	0,1122	1,85	0,0290	0,1640	1,85	0,0290	0,1640
A02-	Klagenfurt Nord	Klagenfurt West	1,54	0,0313	0,1452	1,54	0,0313	0,1452	2,15	0,0438	0,1940	2,15	0,0438	0,1940	3,21	0,0501	0,2835	3,21	0,0501	0,2835
A02-	Klagenfurt West	Krumpendorf West	0,62	0,0125	0,0579	0,62	0,0125	0,0579	0,86	0,0175	0,0773	0,86	0,0175	0,0773	1,28	0,0200	0,1130	1,28	0,0200	0,1130
A02-	Krumpendorf West	Pörtlach Ost	0,74	0,0150	0,0697	0,74	0,0150	0,0697	1,03	0,0210	0,0932	1,03	0,0210	0,0932	1,54	0,0240	0,1361	1,54	0,0240	0,1361
A02-	Pörtlach Ost	Pörtlach West	1,15	0,0234	0,1086	1,15	0,0234	0,1086	1,61	0,0328	0,1450	1,61	0,0328	0,1450	2,40	0,0374	0,2120	2,40	0,0374	0,2120
A02-	Pörtlach West	Velden Ost	0,86	0,0173	0,0804	0,86	0,0173	0,0804	1,19	0,0243	0,1075	1,19	0,0243	0,1075	1,78	0,0277	0,1571	1,78	0,0277	0,1571
A02-	Velden Ost	Velden West	0,92	0,0187	0,0866	0,92	0,0187	0,0866	1,28	0,0261	0,1157	1,28	0,0261	0,1157	1,91	0,0299	0,1691	1,91	0,0299	0,1691
A02-	Velden West	Wernberg	1,52	0,0309	0,1431	1,52	0,0309	0,1431	2,12	0,0432	0,1913	2,12	0,0432	0,1913	3,16	0,0494	0,2795	3,16	0,0494	0,2795
A02-	Wernberg	KN Villach	0,81	0,0164	0,0761	0,81	0,0164	0,0761	1,13	0,0230	0,1017	1,13	0,0230	0,1017	1,68	0,0262	0,1486	1,68	0,0262	0,1486
A02-	KN Villach	Villach Faaker See	0,63	0,0128	0,0592	0,63	0,0128	0,0592	0,88	0,0179	0,0791	0,88	0,0179	0,0791	1,31	0,0204	0,1155	1,31	0,0204	0,1155
A02-	Villach Faaker See	Villach Warmbad	1,44	0,0291	0,1351	1,44	0,0291	0,1351	2,00	0,0408	0,1806	2,00	0,0408	0,1806	2,98	0,0466	0,2639	2,98	0,0466	0,2639
A02-	Villach Warmbad	Hermagor	2,61	0,0528	0,2450	2,61	0,0528	0,2450	3,63	0,0739	0,3274	3,63	0,0739	0,3274	5,41	0,0845	0,4784	5,41	0,0845	0,4784
A02-	Hermagor	Arnoldstein	0,62	0,0126	0,0583	0,62	0,0126	0,0583	0,87	0,0176	0,0780	0,87	0,0176	0,0780	1,29	0,0201	0,1139	1,29	0,0201	0,1139
A02-	Arnoldstein	Staatsgrenze Arnoldstein	0,95	0,0193	0,0895	0,95	0,0193	0,0895	1,33	0,0270	0,1195	1,33	0,0270	0,1195	1,98	0,0308	0,1747	1,98	0,0308	0,1747
A03-	KN Guntramsdorf	Münchendorf/Achau	0,25	0,0050	0,0232	0,25	0,0050	0,0232	0,34	0,0070	0,0310	0,34	0,0070	0,0310	0,51	0,0080	0,0453	0,51	0,0080	0,0453
A03-	Münchendorf/Achau	Ebreichsdorf Nord	1,04	0,0211	0,0978	1,04	0,0211	0,0978	1,45	0,0295	0,1306	1,45	0,0295	0,1306	2,16	0,0337	0,1909	2,16	0,0337	0,1909
A03-	Ebreichsdorf Nord	Ebreichsdorf West	0,85	0,0172	0,0798	0,85	0,0172	0,0798	1,18	0,0241	0,1066	1,18	0,0241	0,1066	1,76	0,0275	0,1558	1,76	0,0275	0,1558
A03-	Ebreichsdorf West	Pottendorf	1,11	0,0226	0,1047	1,11	0,0226	0,1047	1,55	0,0316	0,1399	1,55	0,0316	0,1399	2,31	0,0361	0,2044	2,31	0,0361	0,2044
A03-	Pottendorf	Hornstein	1,83	0,0371	0,1719	1,83	0,0371	0,1719	2,55	0,0519	0,2297	2,55	0,0519	0,2297	3,80	0,0593	0,3357	3,80	0,0593	0,3357
A03-	Hornstein	Müllendorf	1,20	0,0243	0,1127	1,20	0,0243	0,1127	1,67	0,0340	0,1505	1,67	0,0340	0,1505	2,49	0,0388	0,2200	2,49	0,0388	0,2200
A03-	Müllendorf	KN Eisenstadt	1,00	0,0203	0,0942	1,00	0,0203	0,0942	1,40	0,0284	0,1258	1,40	0,0284	0,1258	2,08	0,0325	0,1839	2,08	0,0325	0,1839
A031	KN Eisenstadt	Siegendorf	0,79	0,0160	0,0742	0,79	0,0160	0,0742	1,10	0,0224	0,0992	1,10	0,0224	0,0992	1,64	0,0256	0,1450	1,64	0,0256	0,1450
A041	Stadionbrücke	KN Wien Prater	0,15	0,0029	0,0136	0,15	0,0029	0,0136	0,20	0,0041	0,0182	0,20	0,0041	0,0182	0,30	0,0047	0,0266	0,30	0,0047	0,0266
A04-	KN Wien Prater	Alt-Simmering	0,32	0,0064	0,0297	0,32	0,0064	0,0297	0,44	0,0090	0,0397	0,44	0,0090	0,0397	0,66	0,0102	0,0580	0,66	0,0102	0,0580
A04-	Alt-Simmering	Wien 7. Haidequerstraße	0,24	0,0048	0,0224	0,24	0,0048	0,0224	0,33	0,0068	0,0300	0,33	0,0068	0,0300	0,50	0,0077	0,0438	0,50	0,0077	0,0438
A04-	Wien 7. Haidequerstraße	Wien Simmeringer Haide	0,45	0,0090	0,0419	0,45	0,0090	0,0419	0,62	0,0126	0,0560	0,62	0,0126	0,0560	0,93	0,0145	0,0819	0,93	0,0145	0,0819
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Schwechat	0,90	0,0182	0,0844	0,90	0,0182	0,0844	1,25	0,0255	0,1128	1,25	0,0255	0,1128	1,87	0,0291	0,1649	1,87	0,0291	0,1649
A04-	KN Schwechat	Flughafen Wien Schwechat	1,30	0,0263	0,1220	1,30	0,0263	0,1220	1,81	0,0368	0,1630	1,81	0,0368	0,1630	2,69	0,0421	0,2382	2,69	0,0421	0,2382
A04-	Flughafen Wien Schwechat	Fischamend	1,45	0,0294	0,1366	1,45	0,0294	0,1366	2,03	0,0412	0,1825</									

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	0,56	0,0113	0,0524	0,56	0,0113	0,0524	0,78	0,0158	0,0700	0,78	0,0158	0,0700	1,16	0,0181	0,1023	1,16	0,0181	0,1023
A07-	Franzosenhausweg	Salzburger Straße Neue Welt	0,49	0,0099	0,0457	0,49	0,0099	0,0457	0,68	0,0138	0,0611	0,68	0,0138	0,0611	1,01	0,0158	0,0893	1,01	0,0158	0,0893
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Muldenstraße Bindermichl	0,34	0,0068	0,0317	0,34	0,0068	0,0317	0,47	0,0096	0,0424	0,47	0,0096	0,0424	0,70	0,0109	0,0620	0,70	0,0109	0,0620
A07-	Muldenstraße Bindermichl	Linz-Hummelhof	0,16	0,0033	0,0154	0,16	0,0033	0,0154	0,23	0,0046	0,0206	0,23	0,0046	0,0206	0,34	0,0053	0,0301	0,34	0,0053	0,0301
A07-	Linz-Hummelhof	Wiener Straße	0,23	0,0047	0,0217	0,23	0,0047	0,0217	0,32	0,0065	0,0290	0,32	0,0065	0,0290	0,48	0,0075	0,0423	0,48	0,0075	0,0423
A07-	Wiener Straße	VOEST	0,21	0,0043	0,0201	0,21	0,0043	0,0201	0,30	0,0061	0,0269	0,30	0,0061	0,0269	0,44	0,0069	0,0393	0,44	0,0069	0,0393
A07-	VOEST	Industriezeile	0,17	0,0034	0,0158	0,17	0,0034	0,0158	0,23	0,0048	0,0211	0,23	0,0048	0,0211	0,35	0,0054	0,0308	0,35	0,0054	0,0308
A07-	Industriezeile	Prinz Eugenstraße	0,27	0,0054	0,0251	0,27	0,0054	0,0251	0,37	0,0076	0,0335	0,37	0,0076	0,0335	0,55	0,0086	0,0490	0,55	0,0086	0,0490
A07-	Prinz Eugenstraße	Hafenstraße	0,50	0,0101	0,0469	0,50	0,0101	0,0469	0,70	0,0142	0,0627	0,70	0,0142	0,0627	1,04	0,0162	0,0916	1,04	0,0162	0,0916
A07-	Hafenstraße	Urfahr	0,20	0,0040	0,0184	0,20	0,0040	0,0184	0,27	0,0056	0,0246	0,27	0,0056	0,0246	0,41	0,0064	0,0360	0,41	0,0064	0,0360
A07-	Urfahr	Dornach	0,48	0,0096	0,0447	0,48	0,0096	0,0447	0,66	0,0135	0,0597	0,66	0,0135	0,0597	0,99	0,0154	0,0872	0,99	0,0154	0,0872
A07-	Dornach	Linz Auhof	0,39	0,0079	0,0368	0,39	0,0079	0,0368	0,55	0,0111	0,0492	0,55	0,0111	0,0492	0,81	0,0127	0,0719	0,81	0,0127	0,0719
A07-	Linz Auhof	Treffling	0,65	0,0132	0,0614	0,65	0,0132	0,0614	0,91	0,0185	0,0820	0,91	0,0185	0,0820	1,36	0,0212	0,1199	1,36	0,0212	0,1199
A07-	Treffling	Gallneukirchen	0,79	0,0160	0,0740	0,79	0,0160	0,0740	1,10	0,0223	0,0989	1,10	0,0223	0,0989	1,63	0,0255	0,1445	1,63	0,0255	0,1445
A07-	Gallneukirchen	Engerwitzdorf	0,70	0,0142	0,0659	0,70	0,0142	0,0659	0,98	0,0199	0,0881	0,98	0,0199	0,0881	1,46	0,0227	0,1287	1,46	0,0227	0,1287
A07-	Engerwitzdorf	Unterweikersdorf	0,90	0,0182	0,0845	0,90	0,0182	0,0845	1,25	0,0255	0,1130	1,25	0,0255	0,1130	1,87	0,0292	0,1651	1,87	0,0292	0,1651
A08-	KN Voralpenkreuz	Wels West	2,76	0,0559	0,2593	2,76	0,0559	0,2593	3,85	0,0782	0,3465	3,85	0,0782	0,3465	5,73	0,0894	0,5064	5,73	0,0894	0,5064
A08-	Wels West	Wels-Wirtschaftspark	0,19	0,0039	0,0183	0,19	0,0039	0,0183	0,27	0,0055	0,0244	0,27	0,0055	0,0244	0,40	0,0063	0,0357	0,40	0,0063	0,0357
A08-	Wels-Wirtschaftspark	KN Wels	0,78	0,0158	0,0732	0,78	0,0158	0,0732	1,09	0,0221	0,0978	1,09	0,0221	0,0978	1,62	0,0252	0,1429	1,62	0,0252	0,1429
A08-	KN Wels	Pichl/Bad Schallerbach	1,07	0,0217	0,1006	1,07	0,0217	0,1006	1,49	0,0304	0,1345	1,49	0,0304	0,1345	2,22	0,0347	0,1965	2,22	0,0347	0,1965
A08-	Pichl/Bad Schallerbach	Meggenhofen Gallspach	2,71	0,0548	0,2543	2,71	0,0548	0,2543	3,77	0,0767	0,3398	3,77	0,0767	0,3398	5,62	0,0877	0,4965	5,62	0,0877	0,4965
A08-	Meggenhofen Gallspach	Haag am Hausruck	2,95	0,0597	0,2771	2,95	0,0597	0,2771	4,11	0,0836	0,3703	4,11	0,0836	0,3703	6,12	0,0956	0,5412	6,12	0,0956	0,5412
A08-	Haag am Hausruck	Ried im Innkreis	2,69	0,0545	0,2529	2,69	0,0545	0,2529	3,75	0,0763	0,3380	3,75	0,0763	0,3380	5,59	0,0872	0,4939	5,59	0,0872	0,4939
A08-	Ried im Innkreis	Ort im Innkreis	2,89	0,0585	0,2715	2,89	0,0585	0,2715	4,03	0,0819	0,3627	4,03	0,0819	0,3627	6,00	0,0936	0,5301	6,00	0,0936	0,5301
A08-	Ort im Innkreis	Schärding Suben	2,18	0,0442	0,2049	2,18	0,0442	0,2049	3,04	0,0618	0,2738	3,04	0,0618	0,2738	4,53	0,0707	0,4001	4,53	0,0707	0,4001
A08-	Schärding Suben	Staatsgrenze Suben	0,55	0,0112	0,0518	0,55	0,0112	0,0518	0,77	0,0156	0,0692	0,77	0,0156	0,0692	1,14	0,0179	0,1011	1,14	0,0179	0,1011
A09-	KN Voralpenkreuz	Ried im Traunkreis	1,36	0,0275	0,1276	1,36	0,0275	0,1276	1,89	0,0385	0,1705	1,89	0,0385	0,1705	2,82	0,0440	0,2492	2,82	0,0440	0,2492
A09-	Ried im Traunkreis	Inzersdorf Kirchdorf	2,55	0,0516	0,2394	2,55	0,0516	0,2394	3,55	0,0722	0,3199	3,55	0,0722	0,3199	5,29	0,0826	0,4675	5,29	0,0826	0,4675
A09-	Inzersdorf Kirchdorf	Klaus	3,10	0,0629	0,2916	3,10	0,0629	0,2916	4,32	0,0880	0,3897	4,32	0,0880	0,3897	6,44	0,1006	0,5694	6,44	0,1006	0,5694
A09-	Klaus	St. Pankraz	1,97	0,0400	0,1854	1,97	0,0400	0,1854	2,75	0,0559	0,2477	2,75	0,0559	0,2477	4,09	0,0639	0,3619	4,09	0,0639	0,3619
A09-	St. Pankraz	Roßleiten Windischgarsten	2,75	0,0557	0,2586	2,75	0,0557	0,2586	3,83	0,0780	0,3456	3,83	0,0780	0,3456	5,71	0,0892	0,5050	5,71	0,0892	0,5050
A09-	Roßleiten Windischgarsten	Gleinkerau	1,29	0,0262	0,1216	1,29	0,0262	0,1216	1,80	0,0367	0,1624	1,80	0,0367	0,1624	2,69	0,0419	0,2374	2,69	0,0419	0,2374
A09-	Gleinkerau	Spital am Pyhrn	0,97	0,0198	0,0916	0,97	0,0198	0,0916	1,36	0,0277	0,1225	1,36	0,0277	0,1225	2,02	0,0316	0,1789	2,02	0,0316	0,1789
A09-	Spital am Pyhrn	Ardning / Admont	5,24	0,0503	0,2333	5,24	0,0503	0,2333	7,32	0,0704	0,3117	7,32	0,0704	0,3117	10,94	0,0804	0,4555	10,94	0,0804	0,4555
A09-	Ardning / Admont	Liezen	0,57	0,0115	0,0532	0,57	0,0115	0,0532	0,79	0,0160	0,0711	0,79	0,0160	0,0711	1,17	0,0183	0,1038	1,17	0,0183	0,1038
A09-	Liezen	Rottenmann	1,18	0,0239	0,1111	1,18	0,0239	0,1111	1,65	0,0335	0,1485	1,65	0,0335	0,1485	2,45	0,0383	0,2169	2,45	0,0383	0,2169
A09-	Rottenmann	Trieben	2,95	0,0597	0,2770	2,95	0,0597	0,2770	4,11	0,0836	0,3701	4,11	0,0836	0,3701	6,12	0,0955	0,5408	6,12	0,0955	0,5408
A09-	Trieben	Treglwang	2,40	0,0485	0,2252	2,40	0,0485	0,2252	3,34	0,0679	0,3009	3,34	0,0679	0,3009	4,97	0,0777	0,4397	4,97	0,0777	0,4397
A09-	Treglwang	Kalwang	3,22	0,0652	0,3026	3,22	0,0652	0,3026	4,49	0,0913	0,4044	4,49	0,0913	0,4044	6,68	0,1044	0,5909	6,68	0,1044	0,5909
A09-	Kalwang	Mautern	1,50	0,0304	0,1409	1,50	0,0304	0,1409	2,09	0,0425	0,1883	2,09	0,0425	0,1883	3,11	0,0486	0,2752	3,11	0,0486	0,2752
A09-	Mautern	Kammern	1,69	0,0342	0,1585	1,69	0,0342	0,1585	2,35	0,0478	0,2118	2,35	0,0478	0,2118	3,50	0,0547	0,3095	3,50	0,0547	0,3095
A09-	Kammern	Traboch	1,76	0,0357	0,1657	1,76	0,0357	0,1657	2,46	0,0500	0,2215	2,46	0,0500	0,2215	3,66	0,0572	0,3236	3,66	0,0572	0,3236
A09-	Traboch	Terminal St. Michael	0,35	0,0070	0,0325	0,35	0,0070	0,0325	0,48	0,0098	0,0435	0,48	0,0098	0,0435	0,72	0,0112	0,0636	0,72	0,0112	0,0636
A09-	Terminal St. Michael	KN St. Michael	0,65	0,0132	0,0610	0,65	0,0132	0,0610	0,90	0,0184	0,0815	0,90	0,0184	0,0815	1,35	0,0210	0,1191	1,35	0,0210	0,1191
A09-	KN St. Michael	Übelbach	12,76	0,1225	0,5682	12,76	0,1225	0,5682	17,82	0,1715	0,7593	17,82	0,1715	0,7593	26,64	0,1959	1,1095	26,64	0,1959	1,1095
A09-	Übelbach	KN Peggau Deutschfeistritz	2,00	0,0405	0,1879	2,00	0,0405	0,1879	2,79	0,0567	0,2511	2,79	0,0567	0,2511	4,15	0,0648	0,3670	4,15	0,0648	0,3670
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Gratkorn Nord	0,95	0,0192	0,0890	0,95	0,0192	0,0890	1,32	0,0269	0,1190	1,32	0,0269	0,1190	1,97	0,0307	0,1739	1,97	0,0307	0,1739
A09-	Gratkorn Nord	Gratkorn Süd	1,04	0,0211	0,0978	1,04	0,0211	0,0978	1,45	0,0295	0,1307	1,45	0,0295	0,1307	2,16	0,0337	0,1909	2,16	0,0337	0,1909
A09-	Gratkorn Süd	Graz Nord	0,23	0,0047	0,0217	0,23	0,0047	0,0217	0,32	0,0065	0,0290	0,32	0,0065	0,0290	0,48	0,0075	0,0423	0,48	0,0075	0,0423
A09-	Graz Nord	Graz Webling	2,64	0,0534	0,2479	2,64	0,0534	0,2479	3,68	0,0748	0									

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	0,30	0,0060	0,0278	0,30	0,0060	0,0278	0,41	0,0084	0,0372	0,41	0,0084	0,0372	0,61	0,0096	0,0544	0,61	0,0096	0,0544
A10-	Eben	Radstadt Altenmarkt Graz	0,66	0,0133	0,0618	0,66	0,0133	0,0618	0,92	0,0187	0,0826	0,92	0,0187	0,0826	1,37	0,0213	0,1207	1,37	0,0213	0,1207
A10-	Radstadt Altenmarkt Graz	Flachau	0,92	0,0186	0,0865	0,92	0,0186	0,0865	1,28	0,0261	0,1155	1,28	0,0261	0,1155	1,91	0,0298	0,1688	1,91	0,0298	0,1688
A10-	Flachau	Flachauwinkel	3,51	0,0364	0,1687	3,51	0,0364	0,1687	4,91	0,0509	0,2254	4,91	0,0509	0,2254	7,33	0,0582	0,3293	7,33	0,0582	0,3293
A10-	Flachauwinkel	Zederhaus	8,85	0,0916	0,4250	8,85	0,0916	0,4250	12,36	0,1282	0,5680	12,36	0,1282	0,5680	18,48	0,1466	0,8299	18,48	0,1466	0,8299
A10-	Zederhaus	St. Michael/Lungau	5,84	0,0604	0,2804	5,84	0,0604	0,2804	8,16	0,0846	0,3747	8,16	0,0846	0,3747	12,19	0,0967	0,5476	12,19	0,0967	0,5476
A10-	St. Michael/Lungau	Rennweg Katschberg	4,28	0,0443	0,2056	4,28	0,0443	0,2056	5,98	0,0620	0,2747	5,98	0,0620	0,2747	8,94	0,0709	0,4014	8,94	0,0709	0,4014
A102	Seeboden	KN Spittal Millstätter See	0,48	0,0097	0,0450	0,48	0,0097	0,0450	0,67	0,0136	0,0601	0,67	0,0136	0,0601	0,99	0,0155	0,0879	0,99	0,0155	0,0879
A102	KN Spittal Millstätter See	Lendorf	1,03	0,0209	0,0971	1,03	0,0209	0,0971	1,44	0,0293	0,1297	1,44	0,0293	0,1297	2,14	0,0335	0,1896	2,14	0,0335	0,1896
A10-	Rennweg Katschberg	Gmünd Maltatal	4,18	0,0847	0,3929	4,18	0,0847	0,3929	5,83	0,1185	0,5250	5,83	0,1185	0,5250	8,68	0,1355	0,7671	8,68	0,1355	0,7671
A10-	Gmünd Maltatal	KN Spittal Millstätter See	2,38	0,0482	0,2236	2,38	0,0482	0,2236	3,32	0,0675	0,2988	3,32	0,0675	0,2988	4,94	0,0771	0,4366	4,94	0,0771	0,4366
A10-	KN Spittal Millstätter See	Spittal Ost	1,80	0,0365	0,1694	1,80	0,0365	0,1694	2,51	0,0511	0,2263	2,51	0,0511	0,2263	3,74	0,0584	0,3307	3,74	0,0584	0,3307
A10-	Spittal Ost	Paternion Feistritz	3,11	0,0630	0,2925	3,11	0,0630	0,2925	4,34	0,0882	0,3908	4,34	0,0882	0,3908	6,46	0,1009	0,5711	6,46	0,1009	0,5711
A10-	Paternion Feistritz	Villach West	3,35	0,0679	0,3152	3,35	0,0679	0,3152	4,67	0,0951	0,4212	4,67	0,0951	0,4212	6,96	0,1087	0,6155	6,96	0,1087	0,6155
A10-	Villach West	Villach Ossiacher See	1,45	0,0294	0,1363	1,45	0,0294	0,1363	2,02	0,0411	0,1821	2,02	0,0411	0,1821	3,01	0,0470	0,2661	3,01	0,0470	0,2661
A10-	Villach Ossiacher See	KN Villach	1,13	0,0230	0,1065	1,13	0,0230	0,1065	1,58	0,0321	0,1423	1,58	0,0321	0,1423	2,35	0,0367	0,2079	2,35	0,0367	0,2079
A11-	KN Villach	St. Niklas Faakersee	0,81	0,0164	0,0762	0,81	0,0164	0,0762	1,13	0,0230	0,1018	1,13	0,0230	0,1018	1,68	0,0263	0,1488	1,68	0,0263	0,1488
A11-	St. Niklas Faakersee	St. Jakob/Rosental	2,04	0,0413	0,1914	2,04	0,0413	0,1914	2,84	0,0578	0,2558	2,84	0,0578	0,2558	4,23	0,0660	0,3738	4,23	0,0660	0,3738
A11-	St. Jakob/Rosental	Staatsgrenze Karawankentunnel	9,71	0,0485	0,2252	9,71	0,0485	0,2252	13,58	0,0679	0,3009	13,58	0,0679	0,3009	20,33	0,0777	0,4397	20,33	0,0777	0,4397
A12-	Staatsgrenze Kufstein	Kufstein Nord	0,48	0,0080	0,0371	0,48	0,0080	0,0371	0,67	0,0112	0,0495	0,67	0,0112	0,0495	1,00	0,0128	0,0724	1,00	0,0128	0,0724
A12-	Kufstein Nord	Kufstein Süd	1,24	0,0205	0,0951	1,24	0,0205	0,0951	1,72	0,0287	0,1270	1,72	0,0287	0,1270	2,57	0,0328	0,1856	2,57	0,0328	0,1856
A12-	Kufstein Süd	Kirchbichl Langkampfen	1,69	0,0280	0,1298	1,69	0,0280	0,1298	2,35	0,0392	0,1734	2,35	0,0392	0,1734	3,51	0,0448	0,2535	3,51	0,0448	0,2535
A12-	Kirchbichl Langkampfen	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	1,65	0,0274	0,1270	1,65	0,0274	0,1270	2,30	0,0383	0,1697	2,30	0,0383	0,1697	3,43	0,0438	0,2480	3,43	0,0438	0,2480
A12-	Wörgl Ost St. Johann i. T. Brixental	Wörgl West	0,87	0,0144	0,0669	0,87	0,0144	0,0669	1,21	0,0202	0,0893	1,21	0,0202	0,0893	1,81	0,0231	0,1306	1,81	0,0231	0,1306
A12-	Wörgl West	Kramsach Rattenberg Brixlegg	3,70	0,0614	0,2851	3,70	0,0614	0,2851	5,17	0,0860	0,3810	5,17	0,0860	0,3810	7,71	0,0983	0,5567	7,71	0,0983	0,5567
A12-	Kramsach Rattenberg Brixlegg	Wiesing Achensee Zillertal	2,27	0,0377	0,1750	2,27	0,0377	0,1750	3,17	0,0528	0,2338	3,17	0,0528	0,2338	4,73	0,0603	0,3416	4,73	0,0603	0,3416
A12-	Wiesing Achensee Zillertal	Jenbach	0,90	0,0149	0,0692	0,90	0,0149	0,0692	1,25	0,0209	0,0925	1,25	0,0209	0,0925	1,87	0,0239	0,1352	1,87	0,0239	0,1352
A12-	Jenbach	Schwaz	1,98	0,0329	0,1527	1,98	0,0329	0,1527	2,77	0,0461	0,2040	2,77	0,0461	0,2040	4,13	0,0526	0,2981	4,13	0,0526	0,2981
A12-	Schwaz	Vomp	1,13	0,0188	0,0873	1,13	0,0188	0,0873	1,58	0,0263	0,1166	1,58	0,0263	0,1166	2,36	0,0301	0,1704	2,36	0,0301	0,1704
A12-	Vomp	Wattens	2,34	0,0388	0,1799	2,34	0,0388	0,1799	3,26	0,0543	0,2404	3,26	0,0543	0,2404	4,86	0,0620	0,3513	4,86	0,0620	0,3513
A12-	Wattens	Hall/Tirol Mitte	2,07	0,0344	0,1595	2,07	0,0344	0,1595	2,89	0,0481	0,2131	2,89	0,0481	0,2131	4,31	0,0550	0,3114	4,31	0,0550	0,3114
A12-	Hall/Tirol Mitte	Hall/Tirol West	0,83	0,0138	0,0641	0,83	0,0138	0,0641	1,16	0,0194	0,0857	1,16	0,0194	0,0857	1,73	0,0221	0,1253	1,73	0,0221	0,1253
A12-	Hall/Tirol West	A12 Innsbruck Ost	0,92	0,0153	0,0709	0,92	0,0153	0,0709	1,29	0,0214	0,0947	1,29	0,0214	0,0947	1,92	0,0244	0,1384	1,92	0,0244	0,1384
A12-	A12 Innsbruck Ost	Innsbruck Mitte	0,61	0,0105	0,0489	0,61	0,0105	0,0489	0,84	0,0148	0,0654	0,84	0,0148	0,0654	1,26	0,0169	0,0955	1,26	0,0169	0,0955
A12-	Innsbruck Mitte	A12 Innsbruck West	0,79	0,0160	0,0742	0,79	0,0160	0,0742	1,10	0,0224	0,0992	1,10	0,0224	0,0992	1,64	0,0256	0,1454	1,64	0,0256	0,1454
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Kranebitten	1,04	0,0210	0,0973	1,04	0,0210	0,0973	1,44	0,0294	0,1300	1,44	0,0294	0,1300	2,15	0,0336	0,1900	2,15	0,0336	0,1900
A12-	Innsbruck Kranebitten	Zirl Ost Garmisch Seefeld	1,20	0,0243	0,1129	1,20	0,0243	0,1129	1,67	0,0341	0,1509	1,67	0,0341	0,1509	2,49	0,0389	0,2205	2,49	0,0389	0,2205
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Zirl West	0,75	0,0152	0,0706	0,75	0,0152	0,0706	1,05	0,0213	0,0944	1,05	0,0213	0,0944	1,56	0,0244	0,1379	1,56	0,0244	0,1379
A12-	Zirl West	Pettinau	1,35	0,0273	0,1265	1,35	0,0273	0,1265	1,88	0,0382	0,1690	1,88	0,0382	0,1690	2,79	0,0436	0,2470	2,79	0,0436	0,2470
A12-	Pettinau	Telfs Ost	1,36	0,0276	0,1279	1,36	0,0276	0,1279	1,90	0,0386	0,1709	1,90	0,0386	0,1709	2,82	0,0441	0,2497	2,82	0,0441	0,2497
A12-	Telfs Ost	Telfs West	0,66	0,0135	0,0625	0,66	0,0135	0,0625	0,93	0,0188	0,0835	0,93	0,0188	0,0835	1,38	0,0215	0,1219	1,38	0,0215	0,1219
A12-	Telfs West	Mötz Reutte	2,15	0,0435	0,2018	2,15	0,0435	0,2018	2,99	0,0609	0,2697	2,99	0,0609	0,2697	4,46	0,0696	0,3941	4,46	0,0696	0,3941
A12-	Mötz Reutte	Haiming Ötztal	2,50	0,0506	0,2348	2,50	0,0506	0,2348	3,48	0,0708	0,3137	3,48	0,0708	0,3137	5,19	0,0810	0,4584	5,19	0,0810	0,4584
A12-	Haiming Ötztal	Imst	1,99	0,0403	0,1869	1,99	0,0403	0,1869	2,77	0,0564	0,2497	2,77	0,0564	0,2497	4,13	0,0644	0,3649	4,13	0,0644	0,3649
A12-	Imst	Imst Au	0,34	0,0068	0,0316	0,34	0,0068	0,0316	0,47	0,0095	0,0423	0,47	0,0095	0,0423	0,70	0,0109	0,0618	0,70	0,0109	0,0618
A12-	Imst Au	Mils	0,72	0,0147	0,0680	0,72	0,0147	0,0680	1,01	0,0205	0,0908	1,01	0,0205	0,0908	1,50	0,0234	0,1327	1,50	0,0234	0,1327
A12-	Mils	Mils Schönwies	1,16	0,0236	0,1095	1,16	0,0236	0,1095	1,62	0,0330	0,1463	1,62	0,0330	0,1463	2,42	0,0378	0,2138	2,42	0,0378	0,2138
A12-	Mils Schönwies	KN Oberinntal	1,03	0,0209	0,0970	1,03	0,0209	0,0970	1,44	0,0293	0,1296	1,44	0,0293	0,1296	2,14	0,0334	0,1894	2,14	0,0334	0,1894
A12-	KN Oberinntal	Zams	0,27	0,0055	0,0255	0,27	0,0055	0,0255	0,38	0,0077	0,0341	0,38	0,0077	0,0341	0,56	0,0088	0,0498	0,56	0,0088	0,0498
A122	KN Oberinntal	Fließ	1,93	0,0391	0,1814	1,93	0,													

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	0,38	0,0077	0,0358	0,38	0,0077	0,0358	0,53	0,0108	0,0479	0,53	0,0108	0,0479	0,79	0,0124	0,0700	0,79	0,0124	0,0700
A14-	Bludenz Bürs	Bludenz Montafon	0,54	0,0110	0,0508	0,54	0,0110	0,0508	0,75	0,0153	0,0679	0,75	0,0153	0,0679	1,12	0,0175	0,0992	1,12	0,0175	0,0992
A141	KN Bregenz	Bregenz Citytunnel	0,50	0,0100	0,0465	0,50	0,0100	0,0465	0,69	0,0140	0,0622	0,69	0,0140	0,0622	1,03	0,0160	0,0909	1,03	0,0160	0,0909
A21-	KN Steinhäusl	Hochstraß	0,82	0,0165	0,0768	0,82	0,0165	0,0768	1,14	0,0232	0,1026	1,14	0,0232	0,1026	1,70	0,0265	0,1499	1,70	0,0265	0,1499
A21-	Hochstraß	Alland	2,85	0,0578	0,2682	2,85	0,0578	0,2682	3,98	0,0809	0,3584	3,98	0,0809	0,3584	5,92	0,0925	0,5237	5,92	0,0925	0,5237
A21-	Alland	Mayerling	0,58	0,0117	0,0545	0,58	0,0117	0,0545	0,81	0,0164	0,0728	0,81	0,0164	0,0728	1,20	0,0188	0,1063	1,20	0,0188	0,1063
A21-	Mayerling	Heiligenkreuz	1,34	0,0272	0,1261	1,34	0,0272	0,1261	1,87	0,0381	0,1685	1,87	0,0381	0,1685	2,79	0,0435	0,2463	2,79	0,0435	0,2463
A21-	Heiligenkreuz	Hinterbrühl	0,75	0,0152	0,0703	0,75	0,0152	0,0703	1,04	0,0212	0,0940	1,04	0,0212	0,0940	1,55	0,0242	0,1373	1,55	0,0242	0,1373
A21-	Hinterbrühl	Gießhübl	1,40	0,0284	0,1319	1,40	0,0284	0,1319	1,96	0,0398	0,1762	1,96	0,0398	0,1762	2,91	0,0455	0,2575	2,91	0,0455	0,2575
A21-	Gießhübl	Brunn/Gebirge	1,17	0,0238	0,1104	1,17	0,0238	0,1104	1,64	0,0333	0,1475	1,64	0,0333	0,1475	2,44	0,0381	0,2155	2,44	0,0381	0,2155
A21-	Brunn/Gebirge	KN Vösendorf	0,52	0,0106	0,0491	0,52	0,0106	0,0491	0,73	0,0148	0,0656	0,73	0,0148	0,0656	1,08	0,0169	0,0959	1,08	0,0169	0,0959
A22-	KN Wien Kaisermühlen	Kaisermühlen	0,41	0,0084	0,0388	0,41	0,0084	0,0388	0,58	0,0117	0,0518	0,58	0,0117	0,0518	0,86	0,0134	0,0757	0,86	0,0134	0,0757
A22-	Kaisermühlen	Reichsbrücke	0,34	0,0069	0,0322	0,34	0,0069	0,0322	0,48	0,0097	0,0430	0,48	0,0097	0,0430	0,71	0,0111	0,0628	0,71	0,0111	0,0628
A22-	Reichsbrücke	Kagran Vienna International Center	0,13	0,0027	0,0124	0,13	0,0027	0,0124	0,18	0,0037	0,0166	0,18	0,0037	0,0166	0,27	0,0043	0,0242	0,27	0,0043	0,0242
A22-	Kagran Vienna International Center	Brigittenerbrücke	0,21	0,0043	0,0198	0,21	0,0043	0,0198	0,29	0,0060	0,0265	0,29	0,0060	0,0265	0,44	0,0068	0,0387	0,44	0,0068	0,0387
A22-	Brigittenerbrücke	Floridsdorferbrücke	0,34	0,0069	0,0320	0,34	0,0069	0,0320	0,47	0,0097	0,0428	0,47	0,0097	0,0428	0,71	0,0110	0,0625	0,71	0,0110	0,0625
A22-	Floridsdorferbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,22	0,0044	0,0204	0,22	0,0044	0,0204	0,30	0,0062	0,0273	0,30	0,0062	0,0273	0,45	0,0070	0,0399	0,45	0,0070	0,0399
A22-	KN Gürtel Nordbrücke	Strebersdorf	0,74	0,0150	0,0698	0,74	0,0150	0,0698	1,03	0,0211	0,0932	1,03	0,0211	0,0932	1,54	0,0241	0,1363	1,54	0,0241	0,1363
A221	Wien Nordbrücke	KN Gürtel Nordbrücke	0,22	0,0044	0,0206	0,22	0,0044	0,0206	0,31	0,0062	0,0275	0,31	0,0062	0,0275	0,45	0,0071	0,0402	0,45	0,0071	0,0402
A221	KN Gürtel Nordbrücke	Wien Pragerstraße	0,24	0,0048	0,0222	0,24	0,0048	0,0222	0,33	0,0067	0,0296	0,33	0,0067	0,0296	0,49	0,0076	0,0433	0,49	0,0076	0,0433
A221	Wien Pragerstraße	Wien Neujedlersdorf	0,10	0,0021	0,0097	0,10	0,0021	0,0097	0,14	0,0029	0,0130	0,14	0,0029	0,0130	0,21	0,0033	0,0189	0,21	0,0033	0,0189
A221	Wien Neujedlersdorf	Brünnerstr/Shuttleworthstraße	0,26	0,0053	0,0246	0,26	0,0053	0,0246	0,36	0,0074	0,0329	0,36	0,0074	0,0329	0,54	0,0085	0,0480	0,54	0,0085	0,0480
A22-	Strebersdorf	Korneuburg Ost	1,50	0,0303	0,1406	1,50	0,0303	0,1406	2,08	0,0424	0,1879	2,08	0,0424	0,1879	3,11	0,0485	0,2745	3,11	0,0485	0,2745
A222	Strebersdorf	Wien Vohburggasse	0,19	0,0038	0,0175	0,19	0,0038	0,0175	0,26	0,0053	0,0233	0,26	0,0053	0,0233	0,39	0,0060	0,0341	0,39	0,0060	0,0341
A22-	Korneuburg Ost	KN Korneuburg	0,97	0,0196	0,0907	0,97	0,0196	0,0907	1,35	0,0274	0,1212	1,35	0,0274	0,1212	2,00	0,0313	0,1772	2,00	0,0313	0,1772
A22-	KN Korneuburg	Stockerau Ost	1,40	0,0285	0,1320	1,40	0,0285	0,1320	1,96	0,0398	0,1764	1,96	0,0398	0,1764	2,92	0,0455	0,2578	2,92	0,0455	0,2578
A22-	Stockerau Ost	Stockerau Mitte	0,56	0,0113	0,0526	0,56	0,0113	0,0526	0,78	0,0159	0,0703	0,78	0,0159	0,0703	1,16	0,0182	0,1028	1,16	0,0182	0,1028
A22-	Stockerau Mitte	KN Stockerau/West	0,48	0,0096	0,0447	0,48	0,0096	0,0447	0,66	0,0135	0,0597	0,66	0,0135	0,0597	0,99	0,0154	0,0873	0,99	0,0154	0,0873
A23-	Altmannsdorferstraße	KN Wien Inzersdorf	0,42	0,0084	0,0391	0,42	0,0084	0,0391	0,58	0,0118	0,0523	0,58	0,0118	0,0523	0,86	0,0135	0,0764	0,86	0,0135	0,0764
A23-	KN Wien Inzersdorf	Favoriten	1,05	0,0212	0,0986	1,05	0,0212	0,0986	1,46	0,0297	0,1317	1,46	0,0297	0,1317	2,18	0,0340	0,1924	2,18	0,0340	0,1924
A23-	Favoriten	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	0,66	0,0133	0,0618	0,66	0,0133	0,0618	0,92	0,0186	0,0826	0,92	0,0186	0,0826	1,36	0,0213	0,1206	1,36	0,0213	0,1206
A23-	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	St. Marx	0,25	0,0051	0,0235	0,25	0,0051	0,0235	0,35	0,0071	0,0313	0,35	0,0071	0,0313	0,52	0,0081	0,0458	0,52	0,0081	0,0458
A23-	St. Marx	KN Wien Prater	0,21	0,0043	0,0199	0,21	0,0043	0,0199	0,30	0,0060	0,0266	0,30	0,0060	0,0266	0,44	0,0069	0,0389	0,44	0,0069	0,0389
A23-	KN Wien Prater	Handelskai	0,47	0,0095	0,0442	0,47	0,0095	0,0442	0,66	0,0133	0,0591	0,66	0,0133	0,0591	0,98	0,0152	0,0863	0,98	0,0152	0,0863
A23-	Handelskai	KN Wien Kaisermühlen	0,22	0,0044	0,0202	0,22	0,0044	0,0202	0,30	0,0061	0,0270	0,30	0,0061	0,0270	0,45	0,0070	0,0395	0,45	0,0070	0,0395
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Groß Enzersdorf Stadlau	0,59	0,0120	0,0554	0,59	0,0120	0,0554	0,82	0,0167	0,0741	0,82	0,0167	0,0741	1,22	0,0191	0,1083	1,22	0,0191	0,1083
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	Hirschstetten	0,33	0,0067	0,0311	0,33	0,0067	0,0311	0,46	0,0094	0,0415	0,46	0,0094	0,0415	0,69	0,0107	0,0607	0,69	0,0107	0,0607
A233	KN Gürtel Landstraßer Hauptstraße	Wien Gürtel	0,19	0,0039	0,0181	0,19	0,0039	0,0181	0,27	0,0055	0,0242	0,27	0,0055	0,0242	0,40	0,0063	0,0354	0,40	0,0063	0,0354
A25-	KN A1/A25 Passau Wels	Weißkirchen	2,18	0,0441	0,2045	2,18	0,0441	0,2045	3,03	0,0617	0,2733	3,03	0,0617	0,2733	4,52	0,0705	0,3993	4,52	0,0705	0,3993
A25-	Weißkirchen	Marchtrenk Wels Ost	0,78	0,0157	0,0729	0,78	0,0157	0,0729	1,08	0,0220	0,0974	1,08	0,0220	0,0974	1,61	0,0251	0,1423	1,61	0,0251	0,1423
A25-	Marchtrenk Wels Ost	ÖBB Terminal Wels	0,21	0,0042	0,0196	0,21	0,0042	0,0196	0,29	0,0059	0,0262	0,29	0,0059	0,0262	0,43	0,0068	0,0383	0,43	0,0068	0,0383
A25-	ÖBB Terminal Wels	Wels Nord	1,00	0,0203	0,0940	1,00	0,0203	0,0940	1,39	0,0284	0,1256	1,39	0,0284	0,1256	2,08	0,0324	0,1835	2,08	0,0324	0,1835
A25-	Wels Nord	KN Wels	0,71	0,0144	0,0669	0,71	0,0144	0,0669	0,99	0,0202	0,0893	0,99	0,0202	0,0893	1,48	0,0231	0,1306	1,48	0,0231	0,1306
S01-	KN Vösendorf	Vorarlberger Allee	0,53	0,0107	0,0496	0,53	0,0107	0,0496	0,74	0,0150	0,0662	0,74	0,0150	0,0662	1,10	0,0171	0,0968	1,10	0,0171	0,0968
S01-	Vorarlberger Allee	Laxenburger Str.	0,28	0,0056	0,0260	0,28	0,0056	0,0260	0,39	0,0079	0,0348	0,39	0,0079	0,0348	0,57	0,0090	0,0508	0,57	0,0090	0,0508
S01-	Laxenburger Str.	Güterzentrum Wien Süd	0,34	0,0070	0,0323	0,34	0,0070	0,0323	0,48	0,0097	0,0431	0,48	0,0097	0,0431	0,71	0,0111	0,0630	0,71	0,0111	0,0630
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Rothneusiedl	0,22	0,0045	0,0210	0,22	0,0045	0,0210	0,31	0,0063	0,0280	0,31	0,0063	0,0280	0,46	0,0072	0,0410	0,46	0,0072	0,0410
S01-	Rothneusiedl	KN Rustenfeld	0,52	0,0106	0,0491	0,52	0,0106	0,0491	0,73	0,0148	0,0656	0,73	0,0148	0,0656	1,08	0,0169	0,0958	1,08	0,0169	0,0958
S01-	KN Rustenfeld	Rannersdorf	0,73	0,0148	0,0689	0,73	0,0148	0,0689	1,02	0,0208	0,0920	1,02	0,0208	0,0920	1,52	0,0237	0,1345	1,52	0,0237	0,1345
S011	KN Rustenfeld	Leopoldsdorf (B16)	0,32	0,0066																

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 / 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>
S03-	Großstelzendorf	Hollabrunn Süd	1,13	0,0229	0,1063	1,13	0,0229	0,1063	1,58	0,0321	0,1420	1,58	0,0321	0,1420	2,35	0,0366	0,2075	2,35	0,0366	0,2075
S03-	Hollabrunn Süd	Hollabrunn Mitte	0,32	0,0066	0,0304	0,32	0,0066	0,0304	0,45	0,0092	0,0406	0,45	0,0092	0,0406	0,67	0,0105	0,0594	0,67	0,0105	0,0594
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Nord	0,73	0,0149	0,0689	0,73	0,0149	0,0689	1,02	0,0208	0,0921	1,02	0,0208	0,0921	1,52	0,0238	0,1345	1,52	0,0238	0,1345
S03-	Hollabrunn Nord	Wullersdorf	1,41	0,0285	0,1321	1,41	0,0285	0,1321	1,96	0,0399	0,1766	1,96	0,0399	0,1766	2,92	0,0456	0,2580	2,92	0,0456	0,2580
S03-	Wullersdorf	Guntersdorf	0,97	0,0197	0,0915	0,97	0,0197	0,0915	1,36	0,0276	0,1223	1,36	0,0276	0,1223	2,02	0,0316	0,1787	2,02	0,0316	0,1787
S04-	KN Mattersburg	Sigleß	0,58	0,0118	0,0549	0,58	0,0118	0,0549	0,81	0,0166	0,0734	0,81	0,0166	0,0734	1,21	0,0189	0,1073	1,21	0,0189	0,1073
S04-	Sigleß	Bad Sauerbrunn	1,37	0,0277	0,1284	1,37	0,0277	0,1284	1,90	0,0387	0,1715	1,90	0,0387	0,1715	2,84	0,0443	0,2506	2,84	0,0443	0,2506
S04-	Bad Sauerbrunn	Neudörfel	0,57	0,0116	0,0539	0,57	0,0116	0,0539	0,80	0,0163	0,0721	0,80	0,0163	0,0721	1,19	0,0186	0,1053	1,19	0,0186	0,1053
S04-	Neudörfel	Wr.Neustadt Ost	0,60	0,0122	0,0565	0,60	0,0122	0,0565	0,84	0,0170	0,0755	0,84	0,0170	0,0755	1,25	0,0195	0,1103	1,25	0,0195	0,1103
S04-	Wr.Neustadt Ost	Katzelsdorf	0,28	0,0057	0,0264	0,28	0,0057	0,0264	0,39	0,0080	0,0353	0,39	0,0080	0,0353	0,58	0,0091	0,0516	0,58	0,0091	0,0516
S04-	Katzelsdorf	Langenkirchen	0,24	0,0048	0,0221	0,24	0,0048	0,0221	0,33	0,0067	0,0296	0,33	0,0067	0,0296	0,49	0,0076	0,0432	0,49	0,0076	0,0432
S04-	Langenkirchen	Wr.Neustadt Süd	0,21	0,0042	0,0196	0,21	0,0042	0,0196	0,29	0,0059	0,0262	0,29	0,0059	0,0262	0,43	0,0068	0,0383	0,43	0,0068	0,0383
S04-	Wr.Neustadt Süd	KN Wr. Neustadt	0,35	0,0070	0,0325	0,35	0,0070	0,0325	0,48	0,0098	0,0434	0,48	0,0098	0,0434	0,72	0,0112	0,0634	0,72	0,0112	0,0634
S05-	KN Stockerau/West	Tulln	2,38	0,0483	0,2241	2,38	0,0483	0,2241	3,32	0,0676	0,2995	3,32	0,0676	0,2995	4,95	0,0773	0,4376	4,95	0,0773	0,4376
S05-	Tulln	Königsbrunn / Wagram	2,96	0,0600	0,2785	2,96	0,0600	0,2785	4,13	0,0840	0,3721	4,13	0,0840	0,3721	6,15	0,0960	0,5438	6,15	0,0960	0,5438
S05-	Königsbrunn / Wagram	Kirchberg/Wagram	0,80	0,0161	0,0748	0,80	0,0161	0,0748	1,11	0,0226	0,1000	1,11	0,0226	0,1000	1,65	0,0258	0,1461	1,65	0,0258	0,1461
S05-	Kirchberg/Wagram	Fels / Wagram	0,60	0,0121	0,0561	0,60	0,0121	0,0561	0,83	0,0169	0,0749	0,83	0,0169	0,0749	1,24	0,0193	0,1094	1,24	0,0193	0,1094
S05-	Fels / Wagram	Grafenwörth	1,37	0,0278	0,1290	1,37	0,0278	0,1290	1,91	0,0389	0,1724	1,91	0,0389	0,1724	2,85	0,0445	0,2520	2,85	0,0445	0,2520
S05-	Grafenwörth	Jettsdorf	0,61	0,0124	0,0577	0,61	0,0124	0,0577	0,86	0,0174	0,0771	0,86	0,0174	0,0771	1,27	0,0199	0,1127	1,27	0,0199	0,1127
S06-	KN Seebenstein	Neunkirchen	0,94	0,0190	0,0880	0,94	0,0190	0,0880	1,31	0,0266	0,1176	1,31	0,0266	0,1176	1,94	0,0304	0,1719	1,94	0,0304	0,1719
S06-	Neunkirchen	Gloggnitz	3,00	0,0609	0,2823	3,00	0,0609	0,2823	4,19	0,0852	0,3773	4,19	0,0852	0,3773	6,24	0,0974	0,5513	6,24	0,0974	0,5513
S06-	Gloggnitz	Maria Schutz	1,91	0,0388	0,1800	1,91	0,0388	0,1800	2,67	0,0543	0,2405	2,67	0,0543	0,2405	3,97	0,0621	0,3514	3,97	0,0621	0,3514
S06-	Maria Schutz	Spital / Semmering	1,62	0,0329	0,1527	1,62	0,0329	0,1527	2,26	0,0461	0,2041	2,26	0,0461	0,2041	3,37	0,0527	0,2983	3,37	0,0527	0,2983
S06-	Spital / Semmering	Mürzzuschlag Ost	1,36	0,0275	0,1276	1,36	0,0275	0,1276	1,89	0,0385	0,1705	1,89	0,0385	0,1705	2,82	0,0440	0,2492	2,82	0,0440	0,2492
S06-	Mürzzuschlag Ost	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	1,20	0,0244	0,1131	1,20	0,0244	0,1131	1,68	0,0341	0,1512	1,68	0,0341	0,1512	2,50	0,0390	0,2209	2,50	0,0390	0,2209
S06-	Mariazell, Mürzsteg, Mürzzuschlag	Hönigsberg	0,86	0,0174	0,0807	0,86	0,0174	0,0807	1,20	0,0243	0,1078	1,20	0,0243	0,1078	1,78	0,0278	0,1575	1,78	0,0278	0,1575
S06-	Hönigsberg	Langenwang	0,47	0,0096	0,0446	0,47	0,0096	0,0446	0,66	0,0135	0,0596	0,66	0,0135	0,0596	0,99	0,0154	0,0871	0,99	0,0154	0,0871
S06-	Langenwang	Krieglach	0,56	0,0114	0,0530	0,56	0,0114	0,0530	0,79	0,0160	0,0708	0,79	0,0160	0,0708	1,17	0,0183	0,1035	1,17	0,0183	0,1035
S06-	Krieglach	Mitterdorf	1,42	0,0289	0,1339	1,42	0,0289	0,1339	1,99	0,0404	0,1790	1,99	0,0404	0,1790	2,96	0,0462	0,2615	2,96	0,0462	0,2615
S06-	Mitterdorf	Kindberg Ost	1,45	0,0294	0,1362	1,45	0,0294	0,1362	2,02	0,0411	0,1820	2,02	0,0411	0,1820	3,01	0,0470	0,2659	3,01	0,0470	0,2659
S06-	Kindberg Ost	Kindberg West	0,31	0,0063	0,0292	0,31	0,0063	0,0292	0,43	0,0088	0,0391	0,43	0,0088	0,0391	0,65	0,0101	0,0571	0,65	0,0101	0,0571
S06-	Kindberg West	Kindbergdörfel	0,31	0,0063	0,0292	0,31	0,0063	0,0292	0,43	0,0088	0,0390	0,43	0,0088	0,0390	0,65	0,0101	0,0570	0,65	0,0101	0,0570
S06-	Kindbergdörfel	Allerheiligen Mürzhofen	0,70	0,0142	0,0658	0,70	0,0142	0,0658	0,98	0,0199	0,0879	0,98	0,0199	0,0879	1,45	0,0227	0,1285	1,45	0,0227	0,1285
S06-	Allerheiligen Mürzhofen	St. Marein	1,05	0,0213	0,0988	1,05	0,0213	0,0988	1,47	0,0298	0,1321	1,47	0,0298	0,1321	2,18	0,0341	0,1930	2,18	0,0341	0,1930
S06-	St. Marein	Kapfenberg	0,75	0,0151	0,0701	0,75	0,0151	0,0701	1,04	0,0211	0,0936	1,04	0,0211	0,0936	1,55	0,0242	0,1368	1,55	0,0242	0,1368
S06-	Kapfenberg	KN Bruck/Mur	1,39	0,0282	0,1308	1,39	0,0282	0,1308	1,94	0,0395	0,1748	1,94	0,0395	0,1748	2,89	0,0451	0,2554	2,89	0,0451	0,2554
S06-	KN Bruck/Mur	ASt Bruck/Mur West	1,19	0,0242	0,1122	1,19	0,0242	0,1122	1,66	0,0339	0,1499	1,66	0,0339	0,1499	2,48	0,0387	0,2191	2,48	0,0387	0,2191
S06-	ASt Bruck/Mur West	Niklasdorf	1,10	0,0223	0,1037	1,10	0,0223	0,1037	1,54	0,0313	0,1385	1,54	0,0313	0,1385	2,29	0,0357	0,2024	2,29	0,0357	0,2024
S06-	Niklasdorf	Leoben Ost	1,18	0,0238	0,1106	1,18	0,0238	0,1106	1,64	0,0334	0,1477	1,64	0,0334	0,1477	2,44	0,0381	0,2159	2,44	0,0381	0,2159
S06-	Leoben Ost	Leoben West	1,32	0,0267	0,1239	1,32	0,0267	0,1239	1,84	0,0374	0,1655	1,84	0,0374	0,1655	2,74	0,0427	0,2419	2,74	0,0427	0,2419
S06-	Leoben West	St. Michael	1,25	0,0253	0,1176	1,25	0,0253	0,1176	1,74	0,0355	0,1571	1,74	0,0355	0,1571	2,60	0,0405	0,2296	2,60	0,0405	0,2296
S06-	St. Michael	KN St. Michael	0,38	0,0077	0,0358	0,38	0,0077	0,0358	0,53	0,0108	0,0478	0,53	0,0108	0,0478	0,79	0,0123	0,0698	0,79	0,0123	0,0698
S07-	KN Riegersdorf	Fürstenfeld	2,13	0,0431	0,2000	2,13	0,0431	0,2000	2,97	0,0603	0,2672	2,97	0,0603	0,2672	4,42	0,0690	0,3905	4,42	0,0690	0,3905
S07-	Fürstenfeld	Rudersdorf	0,55	0,0111	0,0516	0,55	0,0111	0,0516	0,77	0,0156	0,0689	0,77	0,0156	0,0689	1,14	0,0178	0,1007	1,14	0,0178	0,1007
S07-	Rudersdorf	Dobersdorf	1,30	0,0264	0,1225	1,30	0,0264	0,1225	1,82	0,0370	0,1637	1,82	0,0370	0,1637	2,71	0,0422	0,2392	2,71	0,0422	0,2392
S10-	Unterweikersdorf	Neumarkt	1,65	0,0335	0,1554	1,65	0,0335	0,1554	2,30	0,0469	0,2076	2,30	0,0469	0,2076	3,43	0,0536	0,3034	3,43	0,0536	0,3034
S10-	Neumarkt	Kefermarkt	0,95	0,0192	0,0892	0,95	0,0192	0,0892	1,32	0,0269	0,1192	1,32	0,0269	0,1192	1,97	0,0308	0,1742	1,97	0,0308	0,1742
S10-	Kefermarkt	Freistadt / Süd	1,02	0,0207	0,0960	1,02	0,0207	0,0960	1,42	0,0290	0,1282	1,42	0,0290	0,1282	2,12	0,0331	0,1874	2,12	0,0331	0,1874
S10-	Freistadt / Süd	Grünbach Sandl	1,08	0,0219	0,1015	1,08	0,0219	0,1015	1,51	0,0306	0,1357	1,51	0,0306	0,1357	2,24	0,0350	0,1982	2,24	0,0350	0,1982
S10-	Grünbach Sandl	Freistadt / Nord	0,30	0,0060	0,0279	0,														

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 / 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>
S31-	Neutal	Stoob Süd	0,90	0,0182	0,0843	0,90	0,0182	0,0843	1,25	0,0254	0,1126	1,25	0,0254	0,1126	1,86	0,0291	0,1645	1,86	0,0291	0,1645
S31-	Stoob Süd	Oberpullendorf	0,98	0,0198	0,0920	0,98	0,0198	0,0920	1,36	0,0278	0,1229	1,36	0,0278	0,1229	2,03	0,0317	0,1796	2,03	0,0317	0,1796
S33-	KN St. Pölten	St. Pölten Ost	0,53	0,0108	0,0499	0,53	0,0108	0,0499	0,74	0,0151	0,0667	0,74	0,0151	0,0667	1,10	0,0172	0,0975	1,10	0,0172	0,0975
S33-	St. Pölten Ost	St. Pölten Nord	0,94	0,0190	0,0882	0,94	0,0190	0,0882	1,31	0,0266	0,1179	1,31	0,0266	0,1179	1,95	0,0304	0,1723	1,95	0,0304	0,1723
S33-	St. Pölten Nord	Herzogenburg Süd	0,99	0,0201	0,0934	0,99	0,0201	0,0934	1,39	0,0282	0,1248	1,39	0,0282	0,1248	2,06	0,0322	0,1824	2,06	0,0322	0,1824
S33-	Herzogenburg Süd	Herzogenburg Stadt	0,53	0,0108	0,0499	0,53	0,0108	0,0499	0,74	0,0151	0,0667	0,74	0,0151	0,0667	1,10	0,0172	0,0974	1,10	0,0172	0,0974
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Nord	0,29	0,0060	0,0277	0,29	0,0060	0,0277	0,41	0,0083	0,0370	0,41	0,0083	0,0370	0,61	0,0095	0,0540	0,61	0,0095	0,0540
S33-	Herzogenburg Nord	Traismauer Süd	1,43	0,0290	0,1346	1,43	0,0290	0,1346	2,00	0,0406	0,1798	2,00	0,0406	0,1798	2,97	0,0464	0,2628	2,97	0,0464	0,2628
S33-	Traismauer Süd	Traismauer Nord	0,73	0,0148	0,0684	0,73	0,0148	0,0684	1,01	0,0207	0,0915	1,01	0,0207	0,0915	1,51	0,0236	0,1336	1,51	0,0236	0,1336
S33-	Traismauer Nord	Jettsdorf	1,23	0,0249	0,1156	1,23	0,0249	0,1156	1,71	0,0349	0,1544	1,71	0,0349	0,1544	2,55	0,0399	0,2257	2,55	0,0399	0,2257
S35-	KN Bruck/Mur	Pernegg	1,50	0,0305	0,1413	1,50	0,0305	0,1413	2,09	0,0426	0,1888	2,09	0,0426	0,1888	3,12	0,0487	0,2759	3,12	0,0487	0,2759
S35-	Pernegg	Mixnitz/Mautstatt	1,09	0,0221	0,1028	1,09	0,0221	0,1028	1,52	0,0310	0,1373	1,52	0,0310	0,1373	2,27	0,0354	0,2006	2,27	0,0354	0,2006
S35-	Mixnitz/Mautstatt	Röthelstein	1,31	0,0266	0,1232	1,31	0,0266	0,1232	1,83	0,0372	0,1646	1,83	0,0372	0,1646	2,72	0,0425	0,2405	2,72	0,0425	0,2405
S35-	Röthelstein	Laufnitzdorf	0,63	0,0128	0,0594	0,63	0,0128	0,0594	0,88	0,0179	0,0793	0,88	0,0179	0,0793	1,31	0,0205	0,1159	1,31	0,0205	0,1159
S35-	Laufnitzdorf	Rothleiten	0,72	0,0145	0,0675	0,72	0,0145	0,0675	1,00	0,0204	0,0902	1,00	0,0204	0,0902	1,49	0,0233	0,1318	1,49	0,0233	0,1318
S35-	Rothleiten	Frohneiten Nord	0,45	0,0091	0,0420	0,45	0,0091	0,0420	0,62	0,0127	0,0562	0,62	0,0127	0,0562	0,93	0,0145	0,0821	0,93	0,0145	0,0821
S35-	Frohneiten Nord	Frohneiten	0,21	0,0042	0,0194	0,21	0,0042	0,0194	0,29	0,0059	0,0259	0,29	0,0059	0,0259	0,43	0,0067	0,0379	0,43	0,0067	0,0379
S35-	Frohneiten	Badl Peggau	1,39	0,0281	0,1304	1,39	0,0281	0,1304	1,93	0,0393	0,1742	1,93	0,0393	0,1742	2,88	0,0450	0,2546	2,88	0,0450	0,2546
S35-	Badl Peggau	Peggau Mitte	0,46	0,0094	0,0436	0,46	0,0094	0,0436	0,65	0,0132	0,0583	0,65	0,0132	0,0583	0,96	0,0150	0,0852	0,96	0,0150	0,0852
S35-	Peggau Mitte	KN Peggau Deutschfeistritz	0,97	0,0196	0,0908	0,97	0,0196	0,0908	1,35	0,0274	0,1214	1,35	0,0274	0,1214	2,01	0,0313	0,1773	2,01	0,0313	0,1773
S36-	KN St. Michael	St. Stefan ob Leoben	0,80	0,0161	0,0748	0,80	0,0161	0,0748	1,11	0,0226	0,1000	1,11	0,0226	0,1000	1,65	0,0258	0,1461	1,65	0,0258	0,1461
S36-	St. Stefan ob Leoben	Kraubath	0,86	0,0173	0,0804	0,86	0,0173	0,0804	1,19	0,0243	0,1074	1,19	0,0243	0,1074	1,78	0,0287	0,1570	1,78	0,0287	0,1570
S36-	Kraubath	Feistritz St. Lorenzen	1,50	0,0304	0,1412	1,50	0,0304	0,1412	2,09	0,0426	0,1887	2,09	0,0426	0,1887	3,12	0,0487	0,2757	3,12	0,0487	0,2757
S36-	Feistritz St. Lorenzen	Knittelfeld Ost	1,72	0,0349	0,1621	1,72	0,0349	0,1621	2,40	0,0489	0,2166	2,40	0,0489	0,2166	3,58	0,0559	0,3165	3,58	0,0559	0,3165
S36-	Knittelfeld Ost	Knittelfeld West	0,73	0,0148	0,0687	0,73	0,0148	0,0687	1,02	0,0207	0,0919	1,02	0,0207	0,0919	1,52	0,0237	0,1342	1,52	0,0237	0,1342
S36-	Knittelfeld West	Zeltweg Ost Spielberg	0,23	0,0046	0,0215	0,23	0,0046	0,0215	0,32	0,0065	0,0287	0,32	0,0065	0,0287	0,47	0,0074	0,0419	0,47	0,0074	0,0419
S36-	Zeltweg Ost Spielberg	Zeltweg West	1,49	0,0301	0,1397	1,49	0,0301	0,1397	2,07	0,0421	0,1866	2,07	0,0421	0,1866	3,08	0,0482	0,2727	3,08	0,0482	0,2727
S36-	Zeltweg West	Judenburg Ost Fohnsdorf	0,75	0,0151	0,0702	0,75	0,0151	0,0702	1,04	0,0212	0,0938	1,04	0,0212	0,0938	1,55	0,0242	0,1371	1,55	0,0242	0,1371
S36-	Judenburg Ost Fohnsdorf	Judenburg West	1,16	0,0235	0,1089	1,16	0,0235	0,1089	1,62	0,0329	0,1456	1,62	0,0329	0,1456	2,41	0,0376	0,2127	2,41	0,0376	0,2127
S36-	As B317 Ost	St. Georgen Ost	0,12	0,0025	0,0114	0,12	0,0025	0,0114	0,17	0,0034	0,0152	0,17	0,0034	0,0152	0,25	0,0039	0,0222	0,25	0,0039	0,0222
S36-	St. Georgen Ost	St. Georgen West	0,22	0,0045	0,0211	0,22	0,0045	0,0211	0,31	0,0064	0,0282	0,31	0,0064	0,0282	0,47	0,0073	0,0412	0,47	0,0073	0,0412
S36-	St. Georgen West	Unzmarkt Ost	0,91	0,0184	0,0853	0,91	0,0184	0,0853	1,26	0,0257	0,1140	1,26	0,0257	0,1140	1,88	0,0294	0,1666	1,88	0,0294	0,1666
S36-	Unzmarkt Ost	Unzmarkt West	0,34	0,0069	0,0321	0,34	0,0069	0,0321	0,48	0,0097	0,0429	0,48	0,0097	0,0429	0,71	0,0111	0,0626	0,71	0,0111	0,0626
S36-	Unzmarkt West	As B317 (prov.)	0,28	0,0056	0,0260	0,28	0,0056	0,0260	0,39	0,0078	0,0347	0,39	0,0078	0,0347	0,57	0,0090	0,0507	0,57	0,0090	0,0507
S37-	St. Veit Nord / Kraig	St. Veit Mitte / Brückl	0,70	0,0142	0,0661	0,70	0,0142	0,0661	0,98	0,0199	0,0883	0,98	0,0199	0,0883	1,46	0,0228	0,1290	1,46	0,0228	0,1290
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Süd	0,60	0,0121	0,0562	0,60	0,0121	0,0562	0,83	0,0169	0,0751	0,83	0,0169	0,0751	1,24	0,0194	0,1097	1,24	0,0194	0,1097
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Industriegebiet	0,45	0,0091	0,0422	0,45	0,0091	0,0422	0,63	0,0127	0,0564	0,63	0,0127	0,0564	0,93	0,0146	0,0824	0,93	0,0146	0,0824
S37-	St. Veit Industriegebiet	Maria Saal	1,58	0,0319	0,1482	1,58	0,0319	0,1482	2,20	0,0447	0,1980	2,20	0,0447	0,1980	3,27	0,0511	0,2894	3,27	0,0511	0,2894
S37-	Maria Saal	Karnburg	0,56	0,0114	0,0529	0,56	0,0114	0,0529	0,78	0,0160	0,0707	0,78	0,0160	0,0707	1,17	0,0182	0,1033	1,17	0,0182	0,1033
S37-	Karnburg	Klagenfurt Nord	0,49	0,0100	0,0462	0,49	0,0100	0,0462	0,68	0,0139	0,0617	0,68	0,0139	0,0617	1,02	0,0159	0,0902	1,02	0,0159	0,0902
A01-	Preßbaum	Wien Auhof	3,44	0,0697	0,3232	3,44	0,0697	0,3232	4,79	0,0975	0,4318	4,79	0,0975	0,4318	7,14	0,1114	0,6310	7,14	0,1114	0,6310
A01-	KN Steinhäusl	Preßbaum	1,94	0,0394	0,1826	1,94	0,0394	0,1826	2,71	0,0551	0,2440	2,71	0,0551	0,2440	4,03	0,0630	0,3566	4,03	0,0630	0,3566
A01-	Alltengbach	KN Steinhäusl	1,14	0,0231	0,1074	1,14	0,0231	0,1074	1,59	0,0324	0,1435	1,59	0,0324	0,1435	2,37	0,0370	0,2096	2,37	0,0370	0,2096
A01-	St. Christophen	Alltengbach	1,36	0,0276	0,1280	1,36	0,0276	0,1280	1,90	0,0386	0,1711	1,90	0,0386	0,1711	2,83	0,0442	0,2500	2,83	0,0442	0,2500
A01-	Böheimkirchen	St. Christophen	1,63	0,0331	0,1536	1,63	0,0331	0,1536	2,28	0,0463	0,2052	2,28	0,0463	0,2052	3,39	0,0530	0,2998	3,39	0,0530	0,2998
A01-	KN St. Pölten	Böheimkirchen	1,60	0,0324	0,1502	1,60	0,0324	0,1502	2,23	0,0453	0,2007	2,23	0,0453	0,2007	3,32	0,0518	0,2933	3,32	0,0518	0,2933
A01-	St. Pölten Süd	KN St. Pölten	1,13	0,0230	0,1066	1,13	0,0230	0,1066	1,58	0,0322	0,1424	1,58	0,0322	0,1424	2,35	0,0367	0,2081	2,35	0,0367	0,2081
A01-	Loosdorf	St. Pölten Süd	3,93	0,0796	0,3695	3,93	0,0796	0,3695	5,48	0,1115	0,4938	5,48	0,1115	0,4938	8,16	0,1274	0,7215	8,16	0,1274	0,7215
A01-	Melk	Loosdorf	1,44	0,0292	0,1354	1,44	0,0292	0,1354	2,01	0,0409	0,1809	2,01	0,0409	0,1809	2,99	0,0467	0,2644	2,99	0,0467	0,2644
A01-	Pöchlarn	Melk	2,55	0,051																

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 / 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>
A01-	Thalgau	Mondsee	2,36	0,0478	0,2219	2,36	0,0478	0,2219	3,29	0,0669	0,2965	3,29	0,0669	0,2965	4,90	0,0765	0,4332	4,90	0,0765	0,4332
A01-	Wallersee	Thalgau	1,80	0,0364	0,1691	1,80	0,0364	0,1691	2,51	0,0510	0,2259	2,51	0,0510	0,2259	3,73	0,0583	0,3301	3,73	0,0583	0,3301
A01-	Salzburg Nord	Wallersee	1,74	0,0353	0,1637	1,74	0,0353	0,1637	2,43	0,0494	0,2187	2,43	0,0494	0,2187	3,61	0,0564	0,3195	3,61	0,0564	0,3195
A01-	Salzburg Bergheim-West	Salzburg Nord	0,39	0,0080	0,0369	0,39	0,0080	0,0369	0,55	0,0111	0,0493	0,55	0,0111	0,0493	0,81	0,0127	0,0720	0,81	0,0127	0,0720
A01-	Messe	Salzburg Bergheim-West	0,19	0,0038	0,0177	0,19	0,0038	0,0177	0,26	0,0053	0,0236	0,26	0,0053	0,0236	0,39	0,0061	0,0345	0,39	0,0061	0,0345
A01-	Salzburg Mitte Freilassing	Messe	0,25	0,0051	0,0235	0,25	0,0051	0,0235	0,35	0,0071	0,0314	0,35	0,0071	0,0314	0,52	0,0081	0,0459	0,52	0,0081	0,0459
A01-	Kleßheim	Salzburg Mitte Freilassing	0,31	0,0062	0,0288	0,31	0,0062	0,0288	0,43	0,0087	0,0385	0,43	0,0087	0,0385	0,64	0,0099	0,0563	0,64	0,0099	0,0563
A01-	Siezenheim	Kleßheim	0,43	0,0086	0,0400	0,43	0,0086	0,0400	0,59	0,0121	0,0534	0,59	0,0121	0,0534	0,88	0,0138	0,0781	0,88	0,0138	0,0781
A01-	Flughafen	Siezenheim	0,21	0,0043	0,0201	0,21	0,0043	0,0201	0,30	0,0061	0,0268	0,30	0,0061	0,0268	0,44	0,0069	0,0392	0,44	0,0069	0,0392
A01-	Wals Salzburg West	Flughafen	0,26	0,0053	0,0246	0,26	0,0053	0,0246	0,36	0,0074	0,0328	0,36	0,0074	0,0328	0,54	0,0085	0,0480	0,54	0,0085	0,0480
A01-	KN Salzburg	Wals Salzburg West	0,39	0,0079	0,0368	0,39	0,0079	0,0368	0,55	0,0111	0,0491	0,55	0,0111	0,0491	0,81	0,0127	0,0718	0,81	0,0127	0,0718
A01-	Staatsgrenze Walsberg	KN Salzburg	0,66	0,0135	0,0625	0,66	0,0135	0,0625	0,93	0,0189	0,0835	0,93	0,0189	0,0835	1,38	0,0215	0,1220	1,38	0,0215	0,1220
A02-	KN Vösendorf	KN Wien Inzersdorf	0,83	0,0169	0,0782	0,83	0,0169	0,0782	1,16	0,0236	0,1045	1,16	0,0236	0,1045	1,73	0,0270	0,1527	1,73	0,0270	0,1527
A02-	Mödling	KN Vösendorf	0,57	0,0115	0,0532	0,57	0,0115	0,0532	0,79	0,0160	0,0710	0,79	0,0160	0,0710	1,17	0,0183	0,1038	1,17	0,0183	0,1038
A02-	Wr. Neudorf	Mödling	0,54	0,0109	0,0507	0,54	0,0109	0,0507	0,75	0,0153	0,0678	0,75	0,0153	0,0678	1,12	0,0175	0,0990	1,12	0,0175	0,0990
A02-	Wr. Neudorf IZ/Süd	Wr. Neudorf	0,59	0,0120	0,0558	0,59	0,0120	0,0558	0,83	0,0168	0,0746	0,83	0,0168	0,0746	1,23	0,0192	0,1089	1,23	0,0192	0,1089
A02-	KN Guntramsdorf	Wr. Neudorf IZ/Süd	0,87	0,0175	0,0813	0,87	0,0175	0,0813	1,21	0,0245	0,1087	1,21	0,0245	0,1087	1,80	0,0280	0,1588	1,80	0,0280	0,1588
A02-	Traiskirchen	KN Guntramsdorf	0,96	0,0195	0,0906	0,96	0,0195	0,0906	1,34	0,0273	0,1210	1,34	0,0273	0,1210	2,00	0,0312	0,1769	2,00	0,0312	0,1769
A02-	Baden	Traiskirchen	0,54	0,0109	0,0504	0,54	0,0109	0,0504	0,74	0,0152	0,0674	0,74	0,0152	0,0674	1,11	0,0174	0,0984	1,11	0,0174	0,0984
A02-	Bad Vöslau	Baden	0,88	0,0179	0,0828	0,88	0,0179	0,0828	1,23	0,0250	0,1107	1,23	0,0250	0,1107	1,83	0,0286	0,1617	1,83	0,0286	0,1617
A02-	Kottingbrunn	Bad Vöslau	0,64	0,0129	0,0598	0,64	0,0129	0,0598	0,89	0,0180	0,0799	0,89	0,0180	0,0799	1,32	0,0206	0,1168	1,32	0,0206	0,1168
A02-	Leobersdorf	Kottingbrunn	0,56	0,0113	0,0525	0,56	0,0113	0,0525	0,78	0,0158	0,0701	0,78	0,0158	0,0701	1,16	0,0181	0,1025	1,16	0,0181	0,1025
A02-	Wöllersdorf	Leobersdorf	2,23	0,0451	0,2094	2,23	0,0451	0,2094	3,10	0,0632	0,2798	3,10	0,0632	0,2798	4,62	0,0722	0,4088	4,62	0,0722	0,4088
A02-	Wr. Neustadt West	Wöllersdorf	1,45	0,0293	0,1360	1,45	0,0293	0,1360	2,02	0,0410	0,1817	2,02	0,0410	0,1817	3,00	0,0469	0,2655	3,00	0,0469	0,2655
A02-	KN Wr. Neustadt	Wr. Neustadt West	0,58	0,0117	0,0545	0,58	0,0117	0,0545	0,81	0,0164	0,0728	0,81	0,0164	0,0728	1,20	0,0188	0,1063	1,20	0,0188	0,1063
A02-	KN Seebenstein	KN Wr. Neustadt	2,62	0,0531	0,2464	2,62	0,0531	0,2464	3,65	0,0743	0,3292	3,65	0,0743	0,3292	5,44	0,0850	0,4811	5,44	0,0850	0,4811
A02-	Grimmenstein	KN Seebenstein	2,24	0,0453	0,2102	2,24	0,0453	0,2102	3,12	0,0634	0,2808	3,12	0,0634	0,2808	4,64	0,0725	0,4104	4,64	0,0725	0,4104
A02-	Edlitz	Grimmenstein	0,62	0,0125	0,0582	0,62	0,0125	0,0582	0,86	0,0176	0,0777	0,86	0,0176	0,0777	1,29	0,0201	0,1136	1,29	0,0201	0,1136
A02-	Krumbach	Edlitz	1,91	0,0387	0,1797	1,91	0,0387	0,1797	2,66	0,0542	0,2401	2,66	0,0542	0,2401	3,97	0,0620	0,3508	3,97	0,0620	0,3508
A02-	Zöbern	Krumbach	1,01	0,0204	0,0948	1,01	0,0204	0,0948	1,41	0,0286	0,1267	1,41	0,0286	0,1267	2,09	0,0327	0,1852	2,09	0,0327	0,1852
A02-	Aspang	Zöbern	0,13	0,0027	0,0124	0,13	0,0027	0,0124	0,18	0,0037	0,0166	0,18	0,0037	0,0166	0,27	0,0043	0,0242	0,27	0,0043	0,0242
A02-	Schäffern	Aspang	1,60	0,0323	0,1501	1,60	0,0323	0,1501	2,23	0,0453	0,2005	2,23	0,0453	0,2005	3,31	0,0518	0,2930	3,31	0,0518	0,2930
A02-	Pinggau/Friedberg	Schäffern	1,91	0,0386	0,1793	1,91	0,0386	0,1793	2,66	0,0541	0,2395	2,66	0,0541	0,2395	3,96	0,0618	0,3500	3,96	0,0618	0,3500
A02-	Pinkafeld	Pinggau/Friedberg	1,29	0,0262	0,1214	1,29	0,0262	0,1214	1,80	0,0366	0,1623	1,80	0,0366	0,1623	2,68	0,0419	0,2371	2,68	0,0419	0,2371
A02-	Lafnitzal/Oberwart	Pinkafeld	2,69	0,0546	0,2531	2,69	0,0546	0,2531	3,75	0,0764	0,3382	3,75	0,0764	0,3382	5,59	0,0873	0,4943	5,59	0,0873	0,4943
A02-	Hartberg	Lafnitzal/Oberwart	1,06	0,0215	0,0999	1,06	0,0215	0,0999	1,48	0,0301	0,1335	1,48	0,0301	0,1335	2,21	0,0345	0,1951	2,21	0,0345	0,1951
A02-	Sebersdorf/Bad Waltersdorf	Hartberg	2,69	0,0545	0,2528	2,69	0,0545	0,2528	3,75	0,0763	0,3378	3,75	0,0763	0,3378	5,58	0,0872	0,4937	5,58	0,0872	0,4937
A02-	KN Riegersdorf	Sebersdorf/Bad Waltersdorf	2,26	0,0457	0,2121	2,26	0,0457	0,2121	3,14	0,0640	0,2834	3,14	0,0640	0,2834	4,68	0,0731	0,4141	4,68	0,0731	0,4141
A02-	Ilz Fürstenfeld	KN Riegersdorf	0,76	0,0154	0,0714	0,76	0,0154	0,0714	1,06	0,0215	0,0954	1,06	0,0215	0,0954	1,58	0,0246	0,1394	1,58	0,0246	0,1394
A02-	Sinabelkirchen	Ilz Fürstenfeld	2,77	0,0562	0,2606	2,77	0,0562	0,2606	3,86	0,0786	0,3482	3,86	0,0786	0,3482	5,76	0,0899	0,5089	5,76	0,0899	0,5089
A02-	Gleisdorf Süd	Sinabelkirchen	1,83	0,0370	0,1717	1,83	0,0370	0,1717	2,55	0,0518	0,2294	2,55	0,0518	0,2294	3,79	0,0592	0,3352	3,79	0,0592	0,3352
A02-	Gleisdorf West	Gleisdorf Süd	0,79	0,0161	0,0745	0,79	0,0161	0,0745	1,11	0,0225	0,0996	1,11	0,0225	0,0996	1,65	0,0257	0,1455	1,65	0,0257	0,1455
A02-	Laßnitzhöhe	Gleisdorf West	2,08	0,0421	0,1953	2,08	0,0421	0,1953	2,90	0,0589	0,2609	2,90	0,0589	0,2609	4,31	0,0673	0,3812	4,31	0,0673	0,3812
A02-	KN Graz Ost	Laßnitzhöhe	2,60	0,0526	0,2443	2,60	0,0526	0,2443	3,62	0,0737	0,3264	3,62	0,0737	0,3264	5,40	0,0842	0,4770	5,40	0,0842	0,4770
A02-	Graz Feldkirchen Flughafen	KN Graz Ost	0,93	0,0189	0,0879	0,93	0,0189	0,0879	1,30	0,0265	0,1174	1,30	0,0265	0,1174	1,94	0,0303	0,1716	1,94	0,0303	0,1716
A02-	KN Graz West	Graz Feldkirchen Flughafen	0,63	0,0127	0,0588	0,63	0,0127	0,0588	0,87	0,0178	0,0786	0,87	0,0178	0,0786	1,30	0,0203	0,1149	1,30	0,0203	0,1149
A02-	Unterpremstätten	KN Graz West	0,75	0,0152	0,0707	0,75	0,0152	0,0707	1,05	0,0213	0,0945	1,05	0,0213	0,0945	1,56	0,0244	0,1381	1,56	0,0244	0,1381
A02-	Lieboch	Unterpremstätten	1,17	0,0237	0,1099	1,17	0,0237	0,1099	1,63	0,0331	0,1468	1,63	0,0331	0,1468	2,43	0,0379	0,2145	2,43	0,0379	0,2145
A02-	Mooskirchen	Lieboch	1,61	0,0326	0,1515	1,61	0,0326	0,1515	2,25	0,0457	0,2024	2,25	0,0457	0,2024	3,35	0,0522	0,2958	3,35	0,0522	0,2958
A02-	Steinberg	Mooskirchen	1,67	0,0338	0,1568	1,67	0,0338	0,1568	2,32											



STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	0,25	0,0050	0,0232	0,25	0,0050	0,0232	0,34	0,0070	0,0310	0,34	0,0070	0,0310	0,51	0,0080	0,0453	0,51	0,0080	0,0453
A03-	Ebreichsdorf Nord	Münchendorf/Achau	1,04	0,0211	0,0978	1,04	0,0211	0,0978	1,45	0,0295	0,1306	1,45	0,0295	0,1306	2,16	0,0337	0,1909	2,16	0,0337	0,1909
A03-	Ebreichsdorf West	Ebreichsdorf Nord	0,85	0,0172	0,0798	0,85	0,0172	0,0798	1,18	0,0241	0,1066	1,18	0,0241	0,1066	1,76	0,0275	0,1558	1,76	0,0275	0,1558
A03-	Pottendorf	Ebreichsdorf West	1,11	0,0226	0,1047	1,11	0,0226	0,1047	1,55	0,0316	0,1399	1,55	0,0316	0,1399	2,31	0,0361	0,2044	2,31	0,0361	0,2044
A03-	Hornstein	Pottendorf	1,83	0,0371	0,1719	1,83	0,0371	0,1719	2,55	0,0519	0,2297	2,55	0,0519	0,2297	3,80	0,0593	0,3357	3,80	0,0593	0,3357
A03-	Müllendorf	Hornstein	1,30	0,0263	0,1127	1,30	0,0263	0,1127	1,67	0,0340	0,1505	1,67	0,0340	0,1505	2,49	0,0388	0,2200	2,49	0,0388	0,2200
A03-	KN Eisenstadt	Müllendorf	1,00	0,0203	0,0942	1,00	0,0203	0,0942	1,40	0,0284	0,1258	1,40	0,0284	0,1258	2,08	0,0325	0,1839	2,08	0,0325	0,1839
A031	Siegendorf	KN Eisenstadt	0,79	0,0160	0,0742	0,79	0,0160	0,0742	1,10	0,0224	0,0992	1,10	0,0224	0,0992	1,64	0,0256	0,1450	1,64	0,0256	0,1450
A041	KN Wien Prater	Stadionbrücke	0,15	0,0029	0,0136	0,15	0,0029	0,0136	0,20	0,0041	0,0182	0,20	0,0041	0,0182	0,30	0,0047	0,0266	0,30	0,0047	0,0266
A04-	Wien Simmeringer Haide	KN Wien Prater	1,00	0,0203	0,0941	1,00	0,0203	0,0941	1,39	0,0284	0,1257	1,39	0,0284	0,1257	2,08	0,0324	0,1837	2,08	0,0324	0,1837
A04-	KN Schwachat	Wien Simmeringer Haide	0,90	0,0182	0,0844	0,90	0,0182	0,0844	1,25	0,0255	0,1128	1,25	0,0255	0,1128	1,87	0,0291	0,1649	1,87	0,0291	0,1649
A04-	Flughafen Wien Schwachat	KN Schwachat	1,30	0,0263	0,1120	1,30	0,0263	0,1120	1,81	0,0368	0,1630	1,81	0,0368	0,1630	2,69	0,0421	0,2382	2,69	0,0421	0,2382
A04-	Fischamend	Flughafen Wien Schwachat	1,45	0,0294	0,1366	1,45	0,0294	0,1366	2,03	0,0412	0,1825	2,03	0,0412	0,1825	3,02	0,0471	0,2667	3,02	0,0471	0,2667
A04-	Bruck/Leitha West	Fischamend	3,19	0,0646	0,2995	3,19	0,0646	0,2995	4,44	0,0904	0,4002	4,44	0,0904	0,4002	6,62	0,1033	0,5849	6,62	0,1033	0,5849
A04-	Bruck/Leitha Ost	Bruck/Leitha West	1,06	0,0214	0,0995	1,06	0,0214	0,0995	1,48	0,0300	0,1329	1,48	0,0300	0,1329	2,20	0,0343	0,1942	2,20	0,0343	0,1942
A04-	KN Bruckneudorf	Bruck/Leitha Ost	0,66	0,0134	0,0621	0,66	0,0134	0,0621	0,92	0,0187	0,0829	0,92	0,0187	0,0829	1,37	0,0214	0,1212	1,37	0,0214	0,1212
A04-	Parndorf	KN Bruckneudorf	0,43	0,0086	0,0400	0,43	0,0086	0,0400	0,59	0,0121	0,0534	0,59	0,0121	0,0534	0,88	0,0138	0,0780	0,88	0,0138	0,0780
A04-	Neusiedl	Parndorf	0,82	0,0167	0,0773	0,82	0,0167	0,0773	1,15	0,0233	0,1032	1,15	0,0233	0,1032	1,71	0,0266	0,1508	1,71	0,0266	0,1508
A04-	Neusiedl/Gewerbepark	Neusiedl	0,19	0,0039	0,0179	0,19	0,0039	0,0179	0,27	0,0054	0,0239	0,27	0,0054	0,0239	0,40	0,0062	0,0350	0,40	0,0062	0,0350
A04-	Weiden/Gols	Neusiedl/Gewerbepark	1,70	0,0345	0,1602	1,70	0,0345	0,1602	2,38	0,0483	0,2141	2,38	0,0483	0,2141	3,54	0,0552	0,3128	3,54	0,0552	0,3128
A04-	Mönchhof	Weiden/Gols	1,24	0,0252	0,1169	1,24	0,0252	0,1169	1,73	0,0353	0,1562	1,73	0,0353	0,1562	2,58	0,0403	0,2282	2,58	0,0403	0,2282
A04-	Nickelsdorf	Mönchhof	1,95	0,0395	0,1831	1,95	0,0395	0,1831	2,72	0,0553	0,2447	2,72	0,0553	0,2447	4,04	0,0631	0,3576	4,04	0,0631	0,3576
A04-	Staatsgrenze Nickelsdorf	Nickelsdorf	0,35	0,0070	0,0324	0,35	0,0070	0,0324	0,48	0,0098	0,0433	0,48	0,0098	0,0433	0,72	0,0112	0,0633	0,72	0,0112	0,0633
A05-	Wolkersdorf Süd	KN Eibesbrunn	0,67	0,0136	0,0631	0,67	0,0136	0,0631	0,94	0,0190	0,0844	0,94	0,0190	0,0844	1,39	0,0218	0,1233	1,39	0,0218	0,1233
A05-	Ulrichskirchen	Wolkersdorf Süd	0,73	0,0147	0,0683	0,73	0,0147	0,0683	1,01	0,0206	0,0912	1,01	0,0206	0,0912	1,51	0,0235	0,1333	1,51	0,0235	0,1333
A05-	Wolkersdorf Nord	Ulrichskirchen	0,47	0,0096	0,0446	0,47	0,0096	0,0446	0,66	0,0135	0,0596	0,66	0,0135	0,0596	0,99	0,0154	0,0871	0,99	0,0154	0,0871
A05-	Hochleithen	Wolkersdorf Nord	0,85	0,0173	0,0800	0,85	0,0173	0,0800	1,19	0,0242	0,1070	1,19	0,0242	0,1070	1,77	0,0276	0,1563	1,77	0,0276	0,1563
A05-	Gaweinstal Mitte	Hochleithen	1,70	0,0345	0,1601	1,70	0,0345	0,1601	2,37	0,0483	0,2140	2,37	0,0483	0,2140	3,54	0,0552	0,3127	3,54	0,0552	0,3127
A05-	Gaweinstal Nord	Gaweinstal Mitte	0,45	0,0091	0,0424	0,45	0,0091	0,0424	0,63	0,0128	0,0566	0,63	0,0128	0,0566	0,94	0,0146	0,0827	0,94	0,0146	0,0827
A05-	Mistelbach Süd	Gaweinstal Nord	0,78	0,0158	0,0731	0,78	0,0158	0,0731	1,08	0,0221	0,0977	1,08	0,0221	0,0977	1,62	0,0252	0,1428	1,62	0,0252	0,1428
A05-	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	Mistelbach Süd	1,31	0,0265	0,1227	1,31	0,0265	0,1227	1,82	0,0370	0,1640	1,82	0,0370	0,1640	2,71	0,0423	0,2396	2,71	0,0423	0,2396
A05-	Poysdorf Süd	Mistelbach Ost / Wilfersdorf	1,32	0,0267	0,1239	1,32	0,0267	0,1239	1,84	0,0374	0,1656	1,84	0,0374	0,1656	2,74	0,0427	0,2420	2,74	0,0427	0,2420
A05-	Großkrut	Poysdorf Süd	1,74	0,0352	0,1634	1,74	0,0352	0,1634	2,42	0,0493	0,2184	2,42	0,0493	0,2184	3,61	0,0564	0,3191	3,61	0,0564	0,3191
A05-	Poysdorf Nord	Großkrut	1,69	0,0343	0,1590	1,69	0,0343	0,1590	2,36	0,0480	0,2124	2,36	0,0480	0,2124	3,51	0,0548	0,3104	3,51	0,0548	0,3104
A05-	Drasenhofen West	Drasenhofen Süd	0,52	0,0106	0,0490	0,52	0,0106	0,0490	0,73	0,0148	0,0654	0,73	0,0148	0,0654	1,08	0,0169	0,0956	1,08	0,0169	0,0956
A05-	Drasenhofen Nord	Drasenhofen West	0,74	0,0149	0,0691	0,74	0,0149	0,0691	1,02	0,0208	0,0923	1,02	0,0208	0,0923	1,53	0,0238	0,1349	1,53	0,0238	0,1349
A06-	Potzneusiedl	KN Bruckneudorf	0,14	0,0043	0,0214	0,14	0,0043	0,0214	0,20	0,0064	0,0269	0,20	0,0064	0,0269	0,30	0,0084	0,0392	0,30	0,0084	0,0392
A06-	Gattendorf	Potzneusiedl	0,93	0,0188	0,0874	0,93	0,0188	0,0874	1,30	0,0264	0,1168	1,30	0,0264	0,1168	1,93	0,0301	0,1707	1,93	0,0301	0,1707
A06-	Kittsee	Gattendorf	1,56	0,0315	0,1462	1,56	0,0315	0,1462	2,17	0,0441	0,1954	2,17	0,0441	0,1954	3,23	0,0504	0,2855	3,23	0,0504	0,2855
A06-	Staatsgrenze Kittsee	Kittsee	0,79	0,0160	0,0743	0,79	0,0160	0,0743	1,10	0,0224	0,0992	1,10	0,0224	0,0992	1,64	0,0256	0,1450	1,64	0,0256	0,1450
A07-	Franzosenhausweg	KN Linz	0,56	0,0113	0,0524	0,56	0,0113	0,0524	0,78	0,0158	0,0700	0,78	0,0158	0,0700	1,16	0,0181	0,1023	1,16	0,0181	0,1023
A07-	Salzburger Straße Neue Welt	Franzosenhausweg	0,49	0,0099	0,0457	0,49	0,0099	0,0457	0,68	0,0138	0,0611	0,68	0,0138	0,0611	1,01	0,0158	0,0893	1,01	0,0158	0,0893
A07-	Muldenstraße Bidermichl	Salzburger Straße Neue Welt	0,34	0,0068	0,0317	0,34	0,0068	0,0317	0,47	0,0096	0,0424	0,47	0,0096	0,0424	0,70	0,0109	0,0620	0,70	0,0109	0,0620
A07-	Linz-Hummelhof	Muldenstraße Bidermichl	0,16	0,0033	0,0154	0,16	0,0033	0,0154	0,23	0,0046	0,0206	0,23	0,0046	0,0206	0,34	0,0053	0,0301	0,34	0,0053	0,0301
A07-	Wiener Straße	Linz-Hummelhof	0,23	0,0047	0,0217	0,23	0,0047	0,0217	0,32	0,0065	0,0290	0,32	0,0065	0,0290	0,48	0,0075	0,0423	0,48	0,0075	0,0423
A07-	VOEST	Wiener Straße	0,21	0,0043	0,0201	0,21	0,0043	0,0201	0,30	0,0061	0,0269	0,30	0,0061	0,0269	0,44	0,0069	0,0393	0,44	0,0069	0,0393
A07-	Industriezeile	VOEST	0,17	0,0034	0,0158	0,17	0,0034	0,0158	0,23	0,0048	0,0211	0,23	0,0048	0,0211	0,35	0,0054	0,0308	0,35	0,0054	0,0308
A07-	Prinz Eugenstraße	Industriezeile	0,27	0,0054	0,0251	0,27	0,0054	0,0251	0,37	0,0076	0,0335	0,37	0,0076	0,0335	0,55	0,0086	0,0490	0,55	0,0086	0,0490
A07-	Hafenstraße	Prinz Eugenstraße	0,50	0,0101	0,0469	0,50	0,0101	0,0469	0,70	0,0142	0,0627	0,70	0,0142	0,0627	1,04	0,0162	0,0916	1,04	0,0162	0,0916
A07-	Urfahr	Hafenstraße	0,20	0,0040	0,0184	0,20	0,0040	0,018												

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	1,18	0,0239	0,1111	1,18	0,0239	0,1111	1,65	0,0335	0,1485	1,65	0,0335	0,1485	2,45	0,0383	0,2169	2,45	0,0383	0,2169
A09-	Trieben	Rottenmann	2,95	0,0597	0,2770	2,95	0,0597	0,2770	4,11	0,0836	0,3701	4,11	0,0836	0,3701	6,12	0,0955	0,5408	6,12	0,0955	0,5408
A09-	Treglwang	Trieben	2,40	0,0485	0,2252	2,40	0,0485	0,2252	3,34	0,0679	0,3009	3,34	0,0679	0,3009	4,97	0,0777	0,4397	4,97	0,0777	0,4397
A09-	Kalwang	Treglwang	3,22	0,0652	0,3026	3,22	0,0652	0,3026	4,49	0,0913	0,4044	4,49	0,0913	0,4044	6,68	0,1044	0,5909	6,68	0,1044	0,5909
A09-	Mautern	Kalwang	1,50	0,0304	0,1409	1,50	0,0304	0,1409	2,09	0,0425	0,1883	2,09	0,0425	0,1883	3,11	0,0486	0,2752	3,11	0,0486	0,2752
A09-	Kammern	Mautern	1,69	0,0342	0,1585	1,69	0,0342	0,1585	2,35	0,0478	0,2118	2,35	0,0478	0,2118	3,50	0,0547	0,3095	3,50	0,0547	0,3095
A09-	Traboch	Kammern	1,76	0,0357	0,1657	1,76	0,0357	0,1657	2,46	0,0500	0,2215	2,46	0,0500	0,2215	3,66	0,0572	0,3236	3,66	0,0572	0,3236
A09-	Terminal St. Michael	Traboch	0,35	0,0070	0,0325	0,35	0,0070	0,0325	0,48	0,0098	0,0435	0,48	0,0098	0,0435	0,72	0,0112	0,0636	0,72	0,0112	0,0636
A09-	KN St. Michael	Terminal St. Michael	0,65	0,0132	0,0610	0,65	0,0132	0,0610	0,90	0,0184	0,0815	0,90	0,0184	0,0815	1,35	0,0210	0,1191	1,35	0,0210	0,1191
A09-	Übelbach	KN St. Michael	12,76	0,1225	0,5682	12,76	0,1225	0,5682	17,82	0,1715	0,7593	17,82	0,1715	0,7593	26,64	0,1959	1,1095	26,64	0,1959	1,1095
A09-	KN Peggau Deutschfeistritz	Übelbach	2,00	0,0405	0,1879	2,00	0,0405	0,1879	2,79	0,0567	0,2511	2,79	0,0567	0,2511	4,15	0,0648	0,3670	4,15	0,0648	0,3670
A09-	Gratkorn Nord	KN Peggau Deutschfeistritz	0,95	0,0192	0,0890	0,95	0,0192	0,0890	1,32	0,0269	0,1190	1,32	0,0269	0,1190	1,97	0,0307	0,1739	1,97	0,0307	0,1739
A09-	Gratkorn Süd	Gratkorn Nord	1,04	0,0211	0,0978	1,04	0,0211	0,0978	1,45	0,0295	0,1307	1,45	0,0295	0,1307	2,16	0,0337	0,1909	2,16	0,0337	0,1909
A09-	Graz Nord	Gratkorn Süd	0,23	0,0047	0,0217	0,23	0,0047	0,0217	0,32	0,0065	0,0290	0,32	0,0065	0,0290	0,48	0,0075	0,0423	0,48	0,0075	0,0423
A09-	Graz Webling	Graz Nord	2,64	0,0534	0,2479	2,64	0,0534	0,2479	3,68	0,0748	0,3312	3,68	0,0748	0,3312	5,47	0,0855	0,4840	5,47	0,0855	0,4840
A09-	Seiersberg	Graz Webling	0,70	0,0142	0,0659	0,70	0,0142	0,0659	0,98	0,0199	0,0880	0,98	0,0199	0,0880	1,46	0,0227	0,1287	1,46	0,0227	0,1287
A09-	KN Graz West	Seiersberg	0,34	0,0070	0,0322	0,34	0,0070	0,0322	0,48	0,0097	0,0431	0,48	0,0097	0,0431	0,71	0,0111	0,0630	0,71	0,0111	0,0630
A09-	Schwarzlsee	KN Graz West	0,34	0,0069	0,0318	0,34	0,0069	0,0318	0,47	0,0096	0,0425	0,47	0,0096	0,0425	0,70	0,0110	0,0621	0,70	0,0110	0,0621
A09-	Schachenwald / IBC Businesscenter	Schwarzlsee	0,38	0,0077	0,0355	0,38	0,0077	0,0355	0,53	0,0107	0,0475	0,53	0,0107	0,0475	0,79	0,0123	0,0694	0,79	0,0123	0,0694
A09-	Kalsdorf	Schachenwald / IBC Businesscenter	0,38	0,0078	0,0361	0,38	0,0078	0,0361	0,54	0,0109	0,0483	0,54	0,0109	0,0483	0,80	0,0125	0,0706	0,80	0,0125	0,0706
A09-	Werndorf Terminal	Kalsdorf	0,96	0,0195	0,0905	0,96	0,0195	0,0905	1,34	0,0273	0,1209	1,34	0,0273	0,1209	2,00	0,0312	0,1767	2,00	0,0312	0,1767
A09-	Wildon	Werndorf Terminal	1,08	0,0218	0,1011	1,08	0,0218	0,1011	1,50	0,0305	0,1351	1,50	0,0305	0,1351	2,23	0,0349	0,1975	2,23	0,0349	0,1975
A09-	Hengsberg	Wildon	0,53	0,0106	0,0494	0,53	0,0106	0,0494	0,73	0,0149	0,0660	0,73	0,0149	0,0660	1,09	0,0170	0,0964	1,09	0,0170	0,0964
A09-	Lebring	Hengsberg	0,93	0,0189	0,0875	0,93	0,0189	0,0875	1,30	0,0264	0,1169	1,30	0,0264	0,1169	1,93	0,0302	0,1708	1,93	0,0302	0,1708
A09-	Leibnitz	Lebring	1,61	0,0326	0,1514	1,61	0,0326	0,1514	2,25	0,0457	0,2023	2,25	0,0457	0,2023	3,34	0,0522	0,2956	3,34	0,0522	0,2956
A09-	Vogau Straß	Leibnitz	1,97	0,0399	0,1852	1,97	0,0399	0,1852	2,75	0,0559	0,2474	2,75	0,0559	0,2474	4,09	0,0638	0,3615	4,09	0,0638	0,3615
A09-	Gersdorf	Vogau Straß	0,96	0,0194	0,0898	0,96	0,0194	0,0898	1,33	0,0271	0,1200	1,33	0,0271	0,1200	1,98	0,0310	0,1754	1,98	0,0310	0,1754
A09-	Spielfeld	Gersdorf	0,50	0,0102	0,0473	0,50	0,0102	0,0473	0,70	0,0143	0,0632	0,70	0,0143	0,0632	1,05	0,0163	0,0924	1,05	0,0163	0,0924
A09-	Staatsgrenze Spielfeld	Spielfeld	0,46	0,0093	0,0432	0,46	0,0093	0,0432	0,64	0,0130	0,0577	0,64	0,0130	0,0577	0,95	0,0149	0,0843	0,95	0,0149	0,0843
A10-	Salzburg Süd / Anif	KN Salzburg	1,86	0,0376	0,1746	1,86	0,0376	0,1746	2,59	0,0527	0,2332	2,59	0,0527	0,2332	3,86	0,0602	0,3408	3,86	0,0602	0,3408
A10-	Puch Urstein	Salzburg Süd / Anif	0,63	0,0128	0,0592	0,63	0,0128	0,0592	0,88	0,0179	0,0791	0,88	0,0179	0,0791	1,31	0,0204	0,1157	1,31	0,0204	0,1157
A10-	Hallein	Puch Urstein	1,30	0,0264	0,1223	1,30	0,0264	0,1223	1,81	0,0369	0,1634	1,81	0,0369	0,1634	2,70	0,0422	0,2388	2,70	0,0422	0,2388
A10-	Kuchl	Hallein	1,44	0,0293	0,1358	1,44	0,0293	0,1358	2,01	0,0410	0,1815	2,01	0,0410	0,1815	3,00	0,0468	0,2652	3,00	0,0468	0,2652
A10-	Golling / Abtenau	Kuchl	1,45	0,0294	0,1365	1,45	0,0294	0,1365	2,02	0,0412	0,1824	2,02	0,0412	0,1824	3,02	0,0471	0,2666	3,02	0,0471	0,2666
A10-	Paß Lueg	Golling / Abtenau	1,52	0,0307	0,1425	1,52	0,0307	0,1425	2,11	0,0430	0,1904	2,11	0,0430	0,1904	3,15	0,0491	0,2782	3,15	0,0491	0,2782
A10-	Werfen	Paß Lueg	2,16	0,0437	0,2029	2,16	0,0437	0,2029	3,01	0,0612	0,2712	3,01	0,0612	0,2712	4,48	0,0700	0,3962	4,48	0,0700	0,3962
A10-	Pfarrwerfen / Werfen	Werfen	0,28	0,0057	0,0264	0,28	0,0057	0,0264	0,39	0,0080	0,0353	0,39	0,0080	0,0353	0,58	0,0091	0,0516	0,58	0,0091	0,0516
A10-	KN Pongau	Pfarrwerfen / Werfen	0,61	0,0124	0,0574	0,61	0,0124	0,0574	0,85	0,0173	0,0767	0,85	0,0173	0,0767	1,27	0,0198	0,1121	1,27	0,0198	0,1121
A101	Bischofshofen	KN Pongau	0,91	0,0184	0,0854	0,91	0,0184	0,0854	1,27	0,0258	0,1141	1,27	0,0258	0,1141	1,89	0,0294	0,1667	1,89	0,0294	0,1667
A10-	Lammertal Hüttai	KN Pongau	2,48	0,0503	0,2335	2,48	0,0503	0,2335	3,46	0,0704	0,3120	3,46	0,0704	0,3120	5,16	0,0805	0,4559	5,16	0,0805	0,4559
A10-	F. Verbindung GH Eben	Lammertal Hüttai	0,64	0,0130	0,0601	0,64	0,0130	0,0601	0,89	0,0181	0,0803	0,89	0,0181	0,0803	1,33	0,0207	0,1173	1,33	0,0207	0,1173
A10-	Eben	F. Verbindung GH Eben	0,30	0,0060	0,0278	0,30	0,0060	0,0278	0,41	0,0084	0,0372	0,41	0,0084	0,0372	0,61	0,0096	0,0544	0,61	0,0096	0,0544
A10-	Radstadt Altenmarkt Graz	Eben	0,66	0,0133	0,0618	0,66	0,0133	0,0618	0,92	0,0187	0,0826	0,92	0,0187	0,0826	1,37	0,0213	0,1207	1,37	0,0213	0,1207
A10-	Flachau	Radstadt Altenmarkt Graz	0,92	0,0186	0,0865	0,92	0,0186	0,0865	1,28	0,0261	0,1155	1,28	0,0261	0,1155	1,91	0,0298	0,1688	1,91	0,0298	0,1688
A10-	Flachauwinkel	Flachau	3,51	0,0364	0,1687	3,51	0,0364	0,1687	4,91	0,0509	0,2254	4,91	0,0509	0,2254	7,33	0,0582	0,3293	7,33	0,0582	0,3293
A10-	Zederhaus	Flachauwinkel	8,85	0,0916	0,4250	8,85	0,0916	0,4250	12,36	0,1282	0,5680	12,36	0,1282	0,5680	18,48	0,1466	0,8299	18,48	0,1466	0,8299
A10-	St. Michael/Lungau	Zederhaus	5,84	0,0604	0,2804	5,84	0,0604	0,2804	8,16	0,0846	0,3747	8,16	0,0846	0,3747	12,19	0,0967	0,5476	12,19	0,0967	0,5476
A10-	Rennweg Katschberg	St. Michael/Lungau	4,28	0,0443	0,2056	4,28	0,0443	0,2056	5,98	0,0620	0,2747	5,98	0,0620	0,2747	8,94	0,0709	0,4014	8,94	0,0709	0,4014
A102	KN Spittal Millstätter See	Seeboden	0,48	0,0097	0,0450	0,48	0,0097	0,0450	0,67	0,0136	0,0601	0,67	0,0136	0,0601	0,99	0,0155	0,0879	0,99	0,0155	0,0879
A102	Lendorf	KN Spittal Millstätter See	1,03	0,0209	0,0971	1,03	0,0209	0,0971	1,44	0,0293	0,1297	1,44	0,0293							

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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	0,61	0,0105	0,0489	0,61	0,0105	0,0489	0,84	0,0148	0,0654	0,84	0,0148	0,0654	1,26	0,0169	0,0955	1,26	0,0169	0,0955
A12-	A12 Innsbruck West	Innsbruck Mitte	0,79	0,0160	0,0742	0,79	0,0160	0,0742	1,10	0,0224	0,0992	1,10	0,0224	0,0992	1,64	0,0256	0,1450	1,64	0,0256	0,1450
A12-	Innsbruck Kranebitten	A12 Innsbruck West	1,04	0,0210	0,0973	1,04	0,0210	0,0973	1,44	0,0294	0,1300	1,44	0,0294	0,1300	2,15	0,0336	0,1900	2,15	0,0336	0,1900
A12-	Zirl Ost Garmisch Seefeld	Innsbruck Kranebitten	1,20	0,0243	0,1129	1,20	0,0243	0,1129	1,67	0,0341	0,1509	1,67	0,0341	0,1509	2,49	0,0389	0,2205	2,49	0,0389	0,2205
A12-	Zirl West	Zirl Ost Garmisch Seefeld	0,75	0,0152	0,0706	0,75	0,0152	0,0706	1,05	0,0213	0,0944	1,05	0,0213	0,0944	1,56	0,0244	0,1379	1,56	0,0244	0,1379
A12-	Petttau	Zirl West	1,35	0,0273	0,1265	1,35	0,0273	0,1265	1,88	0,0382	0,1690	1,88	0,0382	0,1690	2,79	0,0436	0,2470	2,79	0,0436	0,2470
A12-	Telfs Ost	Petttau	1,36	0,0276	0,1279	1,36	0,0276	0,1279	1,90	0,0386	0,1709	1,90	0,0386	0,1709	2,82	0,0441	0,2497	2,82	0,0441	0,2497
A12-	Telfs West	Telfs Ost	0,66	0,0135	0,0625	0,66	0,0135	0,0625	0,93	0,0188	0,0835	0,93	0,0188	0,0835	1,38	0,0215	0,1219	1,38	0,0215	0,1219
A12-	Mötz Reutte	Telfs West	2,15	0,0435	0,2018	2,15	0,0435	0,2018	2,99	0,0609	0,2697	2,99	0,0609	0,2697	4,46	0,0696	0,3941	4,46	0,0696	0,3941
A12-	Haiming Ötztal	Mötz Reutte	2,50	0,0506	0,2348	2,50	0,0506	0,2348	3,48	0,0708	0,3137	3,48	0,0708	0,3137	5,19	0,0810	0,4584	5,19	0,0810	0,4584
A12-	Imst	Haiming Ötztal	1,99	0,0403	0,1869	1,99	0,0403	0,1869	2,77	0,0564	0,2497	2,77	0,0564	0,2497	4,13	0,0644	0,3649	4,13	0,0644	0,3649
A12-	Imst Au	Imst	0,59	0,0119	0,0551	0,59	0,0119	0,0551	0,82	0,0166	0,0737	0,82	0,0166	0,0737	1,22	0,0190	0,1076	1,22	0,0190	0,1076
A12-	Mils	Imst Au	0,47	0,0096	0,0445	0,47	0,0096	0,0445	0,66	0,0134	0,0595	0,66	0,0134	0,0595	0,98	0,0153	0,0869	0,98	0,0153	0,0869
A12-	Mils Schönwies	Mils	1,16	0,0236	0,1095	1,16	0,0236	0,1095	1,62	0,0330	0,1463	1,62	0,0330	0,1463	2,42	0,0378	0,2138	2,42	0,0378	0,2138
A12-	KN Oberinntal	Mils Schönwies	1,03	0,0209	0,0970	1,03	0,0209	0,0970	1,44	0,0293	0,1296	1,44	0,0293	0,1296	2,14	0,0334	0,1894	2,14	0,0334	0,1894
A12-	Zams	KN Oberinntal	0,27	0,0055	0,0255	0,27	0,0055	0,0255	0,38	0,0077	0,0341	0,38	0,0077	0,0341	0,56	0,0088	0,0498	0,56	0,0088	0,0498
A122	Fließ	KN Oberinntal	1,93	0,0391	0,1814	1,93	0,0391	0,1814	2,69	0,0547	0,2424	2,69	0,0547	0,2424	4,01	0,0626	0,3542	4,01	0,0626	0,3542
A13-	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck Ost	2,77	0,0230	0,1066	2,77	0,0230	0,1066	3,87	0,0322	0,1425	3,87	0,0322	0,1425	5,79	0,0368	0,2081	10,45	0,0368	0,2081
A13-	Zenzenhof	A13 Innsbruck Süd	1,10	0,0073	0,0336	1,10	0,0073	0,0336	1,53	0,0102	0,0450	1,53	0,0102	0,0450	2,29	0,0116	0,0657	4,51	0,0116	0,0657
A13-	Igls Patsch	Zenzenhof	2,02	0,0134	0,0622	2,02	0,0134	0,0622	2,83	0,0188	0,0831	2,83	0,0188	0,0831	4,24	0,0214	0,1214	8,33	0,0214	0,1214
A13-	Schönberg Stubaital	Igls Patsch	2,19	0,0145	0,0673	2,19	0,0145	0,0673	3,06	0,0203	0,0899	3,06	0,0203	0,0899	4,58	0,0232	0,1314	9,01	0,0232	0,1314
A13-	Matrei Steinach	Schönberg Stubaital	6,91	0,0458	0,2123	6,91	0,0458	0,2123	9,66	0,0641	0,2837	9,66	0,0641	0,2837	14,46	0,0732	0,4145	28,43	0,0732	0,4145
A13-	Nösslach	Matrei Steinach	5,56	0,0368	0,1708	5,56	0,0368	0,1708	7,77	0,0515	0,2282	7,77	0,0515	0,2282	11,63	0,0589	0,3334	22,87	0,0589	0,3334
A13-	Brenner-Nord	Nösslach	4,99	0,0330	0,1532	4,99	0,0330	0,1532	6,97	0,0462	0,2048	6,97	0,0462	0,2048	10,44	0,0528	0,2992	20,52	0,0528	0,2992
A13-	Staatsgrenze Brennerpass	Brenner-Nord	0,99	0,0065	0,0303	0,99	0,0065	0,0303	1,38	0,0091	0,0405	1,38	0,0091	0,0405	2,06	0,0104	0,0592	4,06	0,0104	0,0592
A131	A13 Innsbruck Süd	A12 Innsbruck West	1,76	0,0151	0,0703	1,76	0,0151	0,0703	2,46	0,0212	0,0938	2,46	0,0212	0,0938	3,67	0,0242	0,1371	6,70	0,0242	0,1371
A14-	Hörbranz Lochau	Staatsgrenze Hörbranz	0,31	0,0063	0,0293	0,31	0,0063	0,0293	0,43	0,0088	0,0391	0,43	0,0088	0,0391	0,65	0,0101	0,0571	0,65	0,0101	0,0571
A14-	KN Bregenz	Hörbranz Lochau	1,91	0,0387	0,1798	1,91	0,0387	0,1798	2,67	0,0542	0,2402	2,67	0,0542	0,2402	3,97	0,0620	0,3510	6,37	0,0620	0,3510
A14-	Lauterach Wolfurt	KN Bregenz	0,10	0,0019	0,0090	0,10	0,0019	0,0090	0,13	0,0027	0,0121	0,13	0,0027	0,0121	0,20	0,0031	0,0176	0,20	0,0031	0,0176
A14-	Wolfurt Lauterach	Lauterach Wolfurt	0,85	0,0172	0,0800	0,85	0,0172	0,0800	1,19	0,0241	0,1069	1,19	0,0241	0,1069	1,77	0,0276	0,1562	1,77	0,0276	0,1562
A14-	Dornbirn Nord Bregenzerwald	Wolfurt Lauterach	0,33	0,0067	0,0309	0,33	0,0067	0,0309	0,46	0,0093	0,0414	0,46	0,0093	0,0414	0,68	0,0107	0,0604	0,68	0,0107	0,0604
A14-	Dornbirn West	Dornbirn Nord Bregenzerwald	0,92	0,0186	0,0865	0,92	0,0186	0,0865	1,28	0,0261	0,1155	1,28	0,0261	0,1155	1,91	0,0298	0,1688	1,91	0,0298	0,1688
A14-	Dornbirn Süd	Dornbirn West	0,46	0,0093	0,0432	0,46	0,0093	0,0432	0,64	0,0130	0,0578	0,64	0,0130	0,0578	0,95	0,0149	0,0844	0,95	0,0149	0,0844
A14-	Hohenems	Dornbirn Süd	0,83	0,0169	0,0784	0,83	0,0169	0,0784	1,16	0,0237	0,1048	1,16	0,0237	0,1048	1,73	0,0270	0,1532	1,73	0,0270	0,1532
A14-	Altach Götzis	Hohenems	0,84	0,0171	0,0793	0,84	0,0171	0,0793	1,18	0,0239	0,1060	1,18	0,0239	0,1060	1,75	0,0274	0,1549	1,75	0,0274	0,1549
A14-	Götzis	Altach Götzis	0,64	0,0130	0,0605	0,64	0,0130	0,0605	0,90	0,0182	0,0808	0,90	0,0182	0,0808	1,34	0,0209	0,1181	1,34	0,0209	0,1181
A14-	Klaus Koblach	Götzis	0,56	0,0113	0,0525	0,56	0,0113	0,0525	0,78	0,0158	0,0702	0,78	0,0158	0,0702	1,16	0,0181	0,1026	1,16	0,0181	0,1026
A14-	Rankweil	Klaus Koblach	0,98	0,0199	0,0923	0,98	0,0199	0,0923	1,37	0,0279	0,1233	1,37	0,0279	0,1233	2,04	0,0318	0,1802	2,04	0,0318	0,1802
A14-	Feldkirch Frastanz	Rankweil	1,40	0,0283	0,1315	1,40	0,0283	0,1315	1,95	0,0397	0,1757	1,95	0,0397	0,1757	2,90	0,0453	0,2568	2,90	0,0453	0,2568
A14-	Nenzing Bludesch	Feldkirch Frastanz	2,21	0,0448	0,2079	2,21	0,0448	0,2079	3,08	0,0627	0,2779	3,08	0,0627	0,2779	4,59	0,0717	0,4060	4,59	0,0717	0,4060
A14-	Bludenz Nüziders	Nenzing Bludesch	1,64	0,0333	0,1544	1,64	0,0333	0,1544	2,29	0,0466	0,2063	2,29	0,0466	0,2063	3,41	0,0532	0,3014	3,41	0,0532	0,3014
A14-	Brandnertal	Bludenz Nüziders	0,23	0,0046	0,0215	0,23	0,0046	0,0215	0,32	0,0065	0,0287	0,32	0,0065	0,0287	0,47	0,0074	0,0419	0,47	0,0074	0,0419
A14-	Bludenz Bürs	Brandnertal	0,38	0,0077	0,0358	0,38	0,0077	0,0358	0,53	0,0108	0,0479	0,53	0,0108	0,0479	0,79	0,0124	0,0700	0,79	0,0124	0,0700
A14-	Bludenz Montafon	Bludenz Bürs	0,54	0,0110	0,0508	0,54	0,0110	0,0508	0,75	0,0153	0,0679	0,75	0,0153	0,0679	1,12	0,0175	0,0992	1,12	0,0175	0,0992
A141	Bregenz Citytunnel	KN Bregenz	0,50	0,0100	0,0465	0,50	0,0100	0,0465	0,69	0,0140	0,0622	0,69	0,0140	0,0622	1,03	0,0160	0,0909	1,03	0,0160	0,0909
A21-	Hochstraß	KN Steinhäusl	0,82	0,0165	0,0768	0,82	0,0165	0,0768	1,14	0,0232	0,1026	1,14	0,0232	0,1026	1,70	0,0265	0,1499	1,70	0,0265	0,1499
A21-	Alland	Hochstraß	2,85	0,0578	0,2682	2,85	0,0578	0,2682	3,98	0,0809	0,3584	3,98	0,0809	0,3584	5,92	0,0925	0,5237	5,92	0,0925	0,5237
A21-	Mayerling	Alland	0,58	0,0117	0,0545	0,58	0,0117	0,0545	0,81	0,0164	0,0728	0,81	0,0164	0,0728	1,20	0,0188	0,1063	1,20	0,0188	0,1063
A21-	Heiligenkreuz	Mayerling	1,34	0,0272	0,1261	1,34	0,0272	0,1261	1,87	0,0381	0,1685	1,87	0,0381	0,1685	2,79	0,0435	0,2463	2,79	0,0435	0,2463
A21-	Hinterbrühl	Heiligenkreuz	0,75	0,0152	0,0703	0,75	0,0152	0,0703	1,04	0,0212	0,0									

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO <sub>2</sub> -Emissionsklasse 2 / 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>
A23-	St. Marx	KN Gürtel Landstraße Hauptstraße	0,25	0,0051	0,0235	0,25	0,0051	0,0235	0,35	0,0071	0,0313	0,35	0,0071	0,0313	0,52	0,0081	0,0458	0,52	0,0081	0,0458
A23-	KN Wien Prater	St. Marx	0,21	0,0043	0,0199	0,21	0,0043	0,0199	0,30	0,0060	0,0266	0,30	0,0060	0,0266	0,44	0,0069	0,0389	0,44	0,0069	0,0389
A23-	Handelskai	KN Wien Prater	0,47	0,0095	0,0442	0,47	0,0095	0,0442	0,66	0,0133	0,0591	0,66	0,0133	0,0591	0,98	0,0152	0,0863	0,98	0,0152	0,0863
A23-	KN Wien Kaisermühlen	Handelskai	0,22	0,0044	0,0202	0,22	0,0044	0,0202	0,30	0,0061	0,0270	0,30	0,0061	0,0270	0,45	0,0070	0,0395	0,45	0,0070	0,0395
A23-	Groß Enzersdorf Stadlau	KN Wien Kaisermühlen	0,59	0,0120	0,0554	0,59	0,0120	0,0554	0,82	0,0167	0,0741	0,82	0,0167	0,0741	1,22	0,0191	0,1083	1,22	0,0191	0,1083
A23-	Hirschstetten	Groß Enzersdorf Stadlau	0,33	0,0067	0,0311	0,33	0,0067	0,0311	0,46	0,0094	0,0415	0,46	0,0094	0,0415	0,69	0,0107	0,0607	0,69	0,0107	0,0607
A233	Wien Gürtel	KN Gürtel Landstraße Hauptstraße	0,19	0,0039	0,0181	0,19	0,0039	0,0181	0,27	0,0055	0,0242	0,27	0,0055	0,0242	0,40	0,0063	0,0354	0,40	0,0063	0,0354
A25-	Weißkirchen	KN A1/A25 Passau Wels	2,18	0,0441	0,2045	2,18	0,0441	0,2045	3,03	0,0617	0,2733	3,03	0,0617	0,2733	4,52	0,0705	0,3993	4,52	0,0705	0,3993
A25-	Marchtrenk Wels Ost	Weißkirchen	0,78	0,0157	0,0729	0,78	0,0157	0,0729	1,08	0,0220	0,0974	1,08	0,0220	0,0974	1,61	0,0251	0,1423	1,61	0,0251	0,1423
A25-	ÖBB Terminal Wels	Marchtrenk Wels Ost	0,21	0,0042	0,0196	0,21	0,0042	0,0196	0,29	0,0059	0,0262	0,29	0,0059	0,0262	0,43	0,0068	0,0383	0,43	0,0068	0,0383
A25-	Wels Nord	ÖBB Terminal Wels	1,00	0,0203	0,0940	1,00	0,0203	0,0940	1,39	0,0284	0,1256	1,39	0,0284	0,1256	2,08	0,0324	0,1835	2,08	0,0324	0,1835
A25-	KN Wels	Wels Nord	0,71	0,0144	0,0669	0,71	0,0144	0,0669	0,99	0,0202	0,0893	0,99	0,0202	0,0893	1,48	0,0231	0,1306	1,48	0,0231	0,1306
S01-	Vorarlberger Allee	KN Vösendorf	0,53	0,0107	0,0496	0,53	0,0107	0,0496	0,74	0,0150	0,0662	0,74	0,0150	0,0662	1,10	0,0171	0,0968	1,10	0,0171	0,0968
S01-	Laxenburger Str.	Vorarlberger Allee	0,28	0,0056	0,0260	0,28	0,0056	0,0260	0,39	0,0079	0,0348	0,39	0,0079	0,0348	0,57	0,0090	0,0508	0,57	0,0090	0,0508
S01-	Güterzentrum Wien Süd	Laxenburger Str.	0,34	0,0070	0,0323	0,34	0,0070	0,0323	0,48	0,0097	0,0431	0,48	0,0097	0,0431	0,71	0,0111	0,0630	0,71	0,0111	0,0630
S01-	Rothneusiedl	Güterzentrum Wien Süd	0,22	0,0045	0,0210	0,22	0,0045	0,0210	0,31	0,0063	0,0280	0,31	0,0063	0,0280	0,46	0,0072	0,0410	0,46	0,0072	0,0410
S01-	KN Rustenfeld	Rothneusiedl	0,52	0,0106	0,0491	0,52	0,0106	0,0491	0,73	0,0148	0,0656	0,73	0,0148	0,0656	1,08	0,0169	0,0958	1,08	0,0169	0,0958
S01-	Rannersdorf	KN Rustenfeld	0,73	0,0148	0,0689	0,73	0,0148	0,0689	1,02	0,0208	0,0920	1,02	0,0208	0,0920	1,52	0,0237	0,1345	1,52	0,0237	0,1345
S011	Leopoldsdorf (B16)	KN Rustenfeld	0,32	0,0066	0,0305	0,32	0,0066	0,0305	0,45	0,0092	0,0408	0,45	0,0092	0,0408	0,67	0,0105	0,0596	0,67	0,0105	0,0596
S01-	Schwechat Süd	Rannersdorf	0,57	0,0116	0,0538	0,57	0,0116	0,0538	0,80	0,0162	0,0719	0,80	0,0162	0,0719	1,19	0,0186	0,1051	1,19	0,0186	0,1051
S01-	Schwechat Ost	Schwechat Süd	0,33	0,0066	0,0308	0,33	0,0066	0,0308	0,46	0,0093	0,0412	0,46	0,0093	0,0412	0,68	0,0106	0,0602	0,68	0,0106	0,0602
S01-	Mannswörth	Schwechat Ost	0,35	0,0070	0,0326	0,35	0,0070	0,0326	0,48	0,0098	0,0436	0,48	0,0098	0,0436	0,72	0,0112	0,0637	0,72	0,0112	0,0637
S01-	KN Schwechat	Mannswörth	0,13	0,0026	0,0122	0,13	0,0026	0,0122	0,18	0,0037	0,0163	0,18	0,0037	0,0163	0,27	0,0042	0,0239	0,27	0,0042	0,0239
S01-	Seyring	Angerner Straße	1,22	0,0246	0,1143	1,22	0,0246	0,1143	1,69	0,0345	0,1527	1,69	0,0345	0,1527	2,52	0,0394	0,2232	2,52	0,0394	0,2232
S01-	KN Eibesbrunn	Seyring	1,02	0,0206	0,0956	1,02	0,0206	0,0956	1,42	0,0289	0,1278	1,42	0,0289	0,1278	2,11	0,0330	0,1867	2,11	0,0330	0,1867
S01-	Hagenbrunn	KN Eibesbrunn	0,80	0,0162	0,0753	0,80	0,0162	0,0753	1,12	0,0227	0,1006	1,12	0,0227	0,1006	1,66	0,0260	0,1470	1,66	0,0260	0,1470
S01-	Korneuburg Nord	Hagenbrunn	1,71	0,0347	0,1611	1,71	0,0347	0,1611	2,39	0,0486	0,2152	2,39	0,0486	0,2152	3,56	0,0555	0,3145	3,56	0,0555	0,3145
S01-	Korneuburg West	Korneuburg Nord	0,70	0,0141	0,0653	0,70	0,0141	0,0653	0,97	0,0197	0,0873	0,97	0,0197	0,0873	1,44	0,0225	0,1276	1,44	0,0225	0,1276
S01-	KN Korneuburg	Korneuburg West	0,22	0,0045	0,0208	0,22	0,0045	0,0208	0,31	0,0063	0,0278	0,31	0,0063	0,0278	0,46	0,0072	0,0407	0,46	0,0072	0,0407
S02-	Gewerbepark Stadlau	Hirschstetten	0,24	0,0048	0,0224	0,24	0,0048	0,0224	0,33	0,0068	0,0299	0,33	0,0068	0,0299	0,49	0,0077	0,0437	0,49	0,0077	0,0437
S02-	Breitenleer Straße	Gewerbepark Stadlau	0,13	0,0027	0,0124	0,13	0,0027	0,0124	0,18	0,0037	0,0166	0,18	0,0037	0,0166	0,27	0,0043	0,0242	0,27	0,0043	0,0242
S02-	Rautenweg	Breitenleer Straße	0,22	0,0044	0,0206	0,22	0,0044	0,0206	0,31	0,0062	0,0275	0,31	0,0062	0,0275	0,46	0,0071	0,0402	0,46	0,0071	0,0402
S02-	Hermann Gebauer Straße	Rautenweg	0,24	0,0049	0,0226	0,24	0,0049	0,0226	0,34	0,0068	0,0303	0,34	0,0068	0,0303	0,50	0,0078	0,0442	0,50	0,0078	0,0442
S02-	Angerner Straße	Hermann Gebauer Straße	0,87	0,0177	0,0819	0,87	0,0177	0,0819	1,22	0,0247	0,1095	1,22	0,0247	0,1095	1,81	0,0283	0,1600	1,81	0,0283	0,1600
S03-	Stockerau Nord	KN Stockerau/West	0,25	0,0050	0,0232	0,25	0,0050	0,0232	0,34	0,0070	0,0309	0,34	0,0070	0,0309	0,51	0,0080	0,0452	0,51	0,0080	0,0452
S03-	Sierndorf	Stockerau Nord	1,32	0,0268	0,1244	1,32	0,0268	0,1244	1,85	0,0375	0,1663	1,85	0,0375	0,1663	2,75	0,0429	0,2430	2,75	0,0429	0,2430
S03-	Obermallebarn	Sierndorf	0,89	0,0180	0,0836	0,89	0,0180	0,0836	1,24	0,0252	0,1117	1,24	0,0252	0,1117	1,85	0,0288	0,1632	1,85	0,0288	0,1632
S03-	Göllersdorf	Obermallebarn	1,17	0,0238	0,1103	1,17	0,0238	0,1103	1,64	0,0333	0,1474	1,64	0,0333	0,1474	2,44	0,0380	0,2154	2,44	0,0380	0,2154
S03-	Großstelzendorf	Göllersdorf	0,47	0,0095	0,0442	0,47	0,0095	0,0442	0,66	0,0133	0,0591	0,66	0,0133	0,0591	0,98	0,0152	0,0863	0,98	0,0152	0,0863
S03-	Hollabrunn Süd	Großstelzendorf	1,13	0,0229	0,1063	1,13	0,0229	0,1063	1,58	0,0321	0,1420	1,58	0,0321	0,1420	2,35	0,0366	0,2075	2,35	0,0366	0,2075
S03-	Hollabrunn Mitte	Hollabrunn Süd	0,32	0,0066	0,0304	0,32	0,0066	0,0304	0,45	0,0092	0,0406	0,45	0,0092	0,0406	0,67	0,0105	0,0594	0,67	0,0105	0,0594
S03-	Hollabrunn Nord	Hollabrunn Mitte	0,73	0,0149	0,0689	0,73	0,0149	0,0689	1,02	0,0208	0,0921	1,02	0,0208	0,0921	1,52	0,0238	0,1345	1,52	0,0238	0,1345
S03-	Wullersdorf	Hollabrunn Nord	1,41	0,0285	0,1321	1,41	0,0285	0,1321	1,96	0,0399	0,1766	1,96	0,0399	0,1766	2,92	0,0456	0,2580	2,92	0,0456	0,2580
S03-	Guntersdorf	Wullersdorf	0,97	0,0197	0,0915	0,97	0,0197	0,0915	1,36	0,0276	0,1223	1,36	0,0276	0,1223	2,02	0,0316	0,1787	2,02	0,0316	0,1787
S04-	Sigleß	KN Mattersburg	0,58	0,0118	0,0549	0,58	0,0118	0,0549	0,81	0,0166	0,0734	0,81	0,0166	0,0734	1,21	0,0189	0,1073	1,21	0,0189	0,1073
S04-	Bad Sauerbrunn	Sigleß	1,37	0,0277	0,1284	1,37	0,0277	0,1284	1,90	0,0387	0,1715	1,90	0,0387	0,1715	2,84	0,0443	0,2506	2,84	0,0443	0,2506
S04-	Neudörfel	Bad Sauerbrunn	0,57	0,0116	0,0539	0,57	0,0116	0,0539	0,80	0,0163	0,0721	0,80	0,0163	0,0721	1,19	0,0186	0,1053	1,19	0,0186	0,1053
S04-	Wr. Neustadt Ost	Neudörfel	0,60	0,0122	0,0565	0,60	0,0122	0,0565	0,84	0,0170	0,0755	0,84	0,0170	0,0755	1,25	0,0195	0,1103	1,25	0,0195	0,1103
S04-	Katzelsdorf	Wr. Neustadt Ost	0,28	0,0057	0,0264	0,28	0,0057	0,0264	0,39	0,0080	0,0353	0,39	0,0080	0,0353	0,58	0,0091	0,0516	0,58	0,0091	0,0516
S04-	Lanzenkirchen	Katzelsdorf	0,24	0,0048	0,0221	0,24</														

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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-	Allerheiligen Mürzhofen	Kindbergdörfel	0,70	0,0142	0,0658	0,70	0,0142	0,0658	0,98	0,0199	0,0879	0,98	0,0199	0,0879	1,45	0,0227	0,1285	1,45	0,0227	0,1285
S06-	St. Marein	Allerheiligen Mürzhofen	1,05	0,0213	0,0988	1,05	0,0213	0,0988	1,47	0,0298	0,1321	1,47	0,0298	0,1321	2,18	0,0341	0,1930	2,18	0,0341	0,1930
S06-	Kapfenberg	St. Marein	0,75	0,0151	0,0701	0,75	0,0151	0,0701	1,04	0,0211	0,0936	1,04	0,0211	0,0936	1,55	0,0242	0,1368	1,55	0,0242	0,1368
S06-	KN Bruck/Mur	Kapfenberg	1,39	0,0282	0,1308	1,39	0,0282	0,1308	1,94	0,0395	0,1748	1,94	0,0395	0,1748	2,89	0,0451	0,2554	2,89	0,0451	0,2554
S06-	ASt Bruck/Mur West	KN Bruck/Mur	1,19	0,0242	0,1122	1,19	0,0242	0,1122	1,66	0,0339	0,1499	1,66	0,0339	0,1499	2,48	0,0387	0,2191	2,48	0,0387	0,2191
S06-	Niklasdorf	ASt Bruck/Mur West	1,10	0,0223	0,1037	1,10	0,0223	0,1037	1,54	0,0313	0,1385	1,54	0,0313	0,1385	2,29	0,0357	0,2024	2,29	0,0357	0,2024
S06-	Leoben Ost	Niklasdorf	1,18	0,0238	0,1106	1,18	0,0238	0,1106	1,64	0,0334	0,1477	1,64	0,0334	0,1477	2,44	0,0381	0,2159	2,44	0,0381	0,2159
S06-	Leoben West	Leoben Ost	1,32	0,0267	0,1239	1,32	0,0267	0,1239	1,84	0,0374	0,1655	1,84	0,0374	0,1655	2,74	0,0427	0,2419	2,74	0,0427	0,2419
S06-	KN St. Michael	Leoben West	1,63	0,0330	0,1533	1,63	0,0330	0,1533	2,27	0,0463	0,2049	2,27	0,0463	0,2049	3,39	0,0529	0,2994	3,39	0,0529	0,2994
S07-	Fürstenfeld	KN Riegersdorf	2,13	0,0431	0,2000	2,13	0,0431	0,2000	2,97	0,0603	0,2672	2,97	0,0603	0,2672	4,42	0,0690	0,3905	4,42	0,0690	0,3905
S07-	Rudersdorf	Fürstenfeld	0,55	0,0111	0,0516	0,55	0,0111	0,0516	0,77	0,0156	0,0689	0,77	0,0156	0,0689	1,14	0,0178	0,1007	1,14	0,0178	0,1007
S07-	Dobersdorf	Rudersdorf	1,30	0,0264	0,1225	1,30	0,0264	0,1225	1,82	0,0370	0,1637	1,82	0,0370	0,1637	2,71	0,0422	0,2392	2,71	0,0422	0,2392
S10-	Neumarkt	Unterweikersdorf	1,65	0,0335	0,1554	1,65	0,0335	0,1554	2,30	0,0469	0,2076	2,30	0,0469	0,2076	3,43	0,0536	0,3034	3,43	0,0536	0,3034
S10-	Kefermarkt	Neumarkt	0,95	0,0192	0,0892	0,95	0,0192	0,0892	1,32	0,0269	0,1192	1,32	0,0269	0,1192	1,97	0,0308	0,1742	1,97	0,0308	0,1742
S10-	Freistadt / Süd	Kefermarkt	1,02	0,0207	0,0960	1,02	0,0207	0,0960	1,42	0,0290	0,1282	1,42	0,0290	0,1282	2,12	0,0331	0,1874	2,12	0,0331	0,1874
S10-	Grünbach Sandl	Freistadt / Süd	1,08	0,0219	0,1015	1,08	0,0219	0,1015	1,51	0,0306	0,1357	1,51	0,0306	0,1357	2,24	0,0350	0,1982	2,24	0,0350	0,1982
S10-	Freistadt / Nord	Grünbach Sandl	0,30	0,0060	0,0279	0,30	0,0060	0,0279	0,41	0,0084	0,0373	0,41	0,0084	0,0373	0,62	0,0096	0,0545	0,62	0,0096	0,0545
S16-	Landeck West	Zams	1,26	0,0256	0,1187	1,26	0,0256	0,1187	1,76	0,0358	0,1586	1,76	0,0358	0,1586	2,62	0,0409	0,2317	2,62	0,0409	0,2317
S16-	Pians	Landeck West	0,81	0,0164	0,0760	0,81	0,0164	0,0760	1,13	0,0229	0,1016	1,13	0,0229	0,1016	1,68	0,0262	0,1484	1,68	0,0262	0,1484
S16-	Flirsch	Pians	1,60	0,0325	0,1506	1,60	0,0325	0,1506	2,23	0,0455	0,2013	2,23	0,0455	0,2013	3,33	0,0519	0,2941	3,33	0,0519	0,2941
S16-	Schnann am Arlberg	Flirsch	1,01	0,0204	0,0946	1,01	0,0204	0,0946	1,40	0,0285	0,1264	1,40	0,0285	0,1264	2,09	0,0326	0,1846	2,09	0,0326	0,1846
S16-	Pettneu	Schnann am Arlberg	0,73	0,0148	0,0687	0,73	0,0148	0,0687	1,02	0,0207	0,0919	1,02	0,0207	0,0919	1,52	0,0237	0,1342	1,52	0,0237	0,1342
S16-	St. Anton/Arlberg	Pettneu	0,41	0,0083	0,0383	0,41	0,0083	0,0383	0,57	0,0116	0,0512	0,57	0,0116	0,0512	0,85	0,0132	0,0747	0,85	0,0132	0,0747
S16-	Langen/Arlberg	St. Anton/Arlberg	9,79	0,0803	0,3724	9,79	0,0803	0,3724	13,68	0,1124	0,4976	13,68	0,1124	0,4976	20,47	0,1284	0,7272	20,47	0,1284	0,7272
S16-	Wald/Arlberg	Langen/Arlberg	1,30	0,0263	0,1220	1,30	0,0263	0,1220	1,81	0,0368	0,1630	1,81	0,0368	0,1630	2,69	0,0421	0,2382	2,69	0,0421	0,2382
S16-	Dalaas	Wald/Arlberg	1,48	0,0299	0,1389	1,48	0,0299	0,1389	2,06	0,0419	0,1857	2,06	0,0419	0,1857	3,07	0,0479	0,2713	3,07	0,0479	0,2713
S16-	Braz Ost	Dalaas	0,84	0,0170	0,0788	0,84	0,0170	0,0788	1,17	0,0238	0,1052	1,17	0,0238	0,1052	1,74	0,0272	0,1538	1,74	0,0272	0,1538
S16-	Braz West	Braz Ost	0,65	0,0132	0,0615	0,65	0,0132	0,0615	0,91	0,0185	0,0821	0,91	0,0185	0,0821	1,36	0,0212	0,1200	1,36	0,0212	0,1200
S16-	Bings	Braz West	0,89	0,0179	0,0833	0,89	0,0179	0,0833	1,23	0,0251	0,1113	1,23	0,0251	0,1113	1,84	0,0287	0,1626	1,84	0,0287	0,1626
S16-	Bludenz Montafon	Bings	0,42	0,0085	0,0394	0,42	0,0085	0,0394	0,58	0,0119	0,0527	0,58	0,0119	0,0527	0,87	0,0136	0,0770	0,87	0,0136	0,0770
S31-	Eisenstadt Süd	Eisenstadt Ost	0,76	0,0154	0,0714	0,76	0,0154	0,0714	1,06	0,0216	0,0954	1,06	0,0216	0,0954	1,58	0,0246	0,1395	1,58	0,0246	0,1395
S31-	Eisenstadt Mitte	Eisenstadt Süd	0,28	0,0058	0,0267	0,28	0,0058	0,0267	0,40	0,0081	0,0357	0,40	0,0081	0,0357	0,59	0,0092	0,0522	0,59	0,0092	0,0522
S31-	KN Eisenstadt	Eisenstadt Mitte	0,47	0,0095	0,0441	0,47	0,0095	0,0441	0,65	0,0133	0,0590	0,65	0,0133	0,0590	0,97	0,0152	0,0862	0,97	0,0152	0,0862
S31-	Wulkaprodersdorf	KN Eisenstadt	0,62	0,0127	0,0587	0,62	0,0127	0,0587	0,87	0,0177	0,0785	0,87	0,0177	0,0785	1,30	0,0203	0,1147	1,30	0,0203	0,1147
S31-	KN Mattersburg	Wulkaprodersdorf	1,77	0,0359	0,1668	1,77	0,0359	0,1668	2,47	0,0503	0,2228	2,47	0,0503	0,2228	3,68	0,0575	0,3256	3,68	0,0575	0,3256
S31-	Forchtenstein	KN Mattersburg	1,28	0,0260	0,1207	1,28	0,0260	0,1207	1,79	0,0364	0,1613	1,79	0,0364	0,1613	2,67	0,0416	0,2357	2,67	0,0416	0,2357
S31-	Siegggraben	Forchtenstein	1,79	0,0364	0,1687	1,79	0,0364	0,1687	2,50	0,0509	0,2254	2,50	0,0509	0,2254	3,73	0,0582	0,3293	3,73	0,0582	0,3293
S31-	Weppersdorf/Kobersdorf	Siegggraben	2,16	0,0438	0,2032	2,16	0,0438	0,2032	3,01	0,0613	0,2715	3,01	0,0613	0,2715	4,49	0,0701	0,3967	4,49	0,0701	0,3967
S31-	Weppersdorf/Markt St.Martin	Weppersdorf/Kobersdorf	0,44	0,0090	0,0417	0,44	0,0090	0,0417	0,62	0,0126	0,0558	0,62	0,0126	0,0558	0,92	0,0144	0,0815	0,92	0,0144	0,0815
S31-	Neutal	Weppersdorf/Markt St.Martin	1,03	0,0208	0,0964	1,03	0,0208	0,0964	1,43	0,0291	0,1289	1,43	0,0291	0,1289	2,13	0,0333	0,1883	2,13	0,0333	0,1883
S31-	Stoob Süd	Neutal	0,90	0,0182	0,0843	0,90	0,0182	0,0843	1,25	0,0254	0,1126	1,25	0,0254	0,1126	1,86	0,0291	0,1645	1,86	0,0291	0,1645
S31-	Oberpullendorf	Stoob Süd	0,98	0,0198	0,0920	0,98	0,0198	0,0920	1,36	0,0278	0,1229	1,36	0,0278	0,1229	2,03	0,0317	0,1796	2,03	0,0317	0,1796
S33-	St. Pölten Ost	KN St. Pölten	0,53	0,0108	0,0499	0,53	0,0108	0,0499	0,74	0,0151	0,0667	0,74	0,0151	0,0667	1,10	0,0172	0,0975	1,10	0,0172	0,0975
S33-	St. Pölten Nord	St. Pölten Ost	0,94	0,0190	0,0882	0,94	0,0190	0,0882	1,31	0,0266	0,1179	1,31	0,0266	0,1179	1,95	0,0304	0,1723	1,95	0,0304	0,1723
S33-	Herzogenburg Süd	St. Pölten Nord	0,99	0,0201	0,0934	0,99	0,0201	0,0934	1,39	0,0282	0,1248	1,39	0,0282	0,1248	2,06	0,0322	0,1824	2,06	0,0322	0,1824
S33-	Herzogenburg Stadt	Herzogenburg Süd	0,53	0,0108	0,0499	0,53	0,0108	0,0499	0,74	0,0151	0,0667	0,74	0,0151	0,0667	1,10	0,0172	0,0974	1,10	0,0172	0,0974
S33-	Herzogenburg Nord	Herzogenburg Stadt	0,29	0,0060	0,0277	0,29	0,0060	0,0277	0,41	0,0083	0,0370	0,41	0,0083	0,0370	0,61	0,0095	0,0540	0,61	0,0095	0,0540
S33-	Traismauer Süd	Herzogenburg Nord	1,43	0,0290	0,1346	1,43	0,0290	0,1346	2,00	0,0406	0,1798	2,00	0,0406	0,1798	2,97	0,0464	0,2628	2,97	0,0464	0,2628
S33-	Traismauer Nord	Traismauer Süd	0,73	0,0148	0,0684	0,73	0,0148	0,0684	1,01	0,0207	0,0915	1,01	0,0207	0,0915	1,51	0,0236	0,1336	1,51	0,0236	0,1336
S33-	Jettsdorf	Traismauer Nord	1,23	0,0249	0,1156	1,23	0,0249	0,1156	1,71	0,0349	0,1544									

STR-KENNZAHL	MAUTABSCHNITT VON	MAUTABSCHNITT BIS	Omnibusse / CO2-Emissionsklasse 2 / 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
S37-	St. Veit Mitte / Brückl	St. Veit Nord / Kraig	0,70	0,0142	0,0661	0,70	0,0142	0,0661	0,98	0,0199	0,0883	0,98	0,0199	0,0883	1,46	0,0228	0,1290	1,46	0,0228	0,1290
S37-	St. Veit Süd	St. Veit Mitte / Brückl	0,60	0,0121	0,0562	0,60	0,0121	0,0562	0,83	0,0169	0,0751	0,83	0,0169	0,0751	1,24	0,0194	0,1097	1,24	0,0194	0,1097
S37-	St. Veit Industriegebiet	St. Veit Süd	0,45	0,0091	0,0422	0,45	0,0091	0,0422	0,63	0,0127	0,0564	0,63	0,0127	0,0564	0,93	0,0146	0,0824	0,93	0,0146	0,0824
S37-	Maria Saal	St. Veit Industriegebiet	1,58	0,0319	0,1482	1,58	0,0319	0,1482	2,20	0,0447	0,1980	2,20	0,0447	0,1980	3,27	0,0511	0,2894	3,27	0,0511	0,2894
S37-	Karnburg	Maria Saal	0,56	0,0114	0,0529	0,56	0,0114	0,0529	0,78	0,0160	0,0707	0,78	0,0160	0,0707	1,17	0,0182	0,1033	1,17	0,0182	0,1033
S37-	Klagenfurt Nord	Karnburg	0,49	0,0100	0,0462	0,49	0,0100	0,0462	0,68	0,0139	0,0617	0,68	0,0139	0,0617	1,02	0,0159	0,0902	1,02	0,0159	0,0902