

# Statistik Straße und Verkehr

## **Impressum**

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und  
Technologie, Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Autorin: Gina El-Betawy (BMK Abteilung IV/IVVS1 – Planung, Betrieb und Umwelt)

Datenbereitsteller: u. a. ASFINAG; AustriaTech; Statistik Austria; Umweltbundesamt

Wien, 2023, Stand: Juni 2023

Rückmeldungen: Ihre Überlegungen zu vorliegender Publikation übermitteln Sie bitte an  
[ivvs1@bmk.gv.at](mailto:ivvs1@bmk.gv.at).

## Inhalt

<b>1 Österreich in Zahlen .....</b>	<b>5</b>
1.1 Flächen und Einwohner .....	5
1.2 Bevölkerungsdichte .....	6
1.3 Bevölkerungsentwicklung.....	7
1.4 Ausgaben (Autobahnen und Schnellstraßen).....	8
1.5 Verkehrsflächenanteil.....	9
1.6 Straßennetz in Österreich.....	10
1.6.1 Netzentwicklung .....	11
<b>2 Organisation.....</b>	<b>13</b>
2.1 Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie .....	13
Sektion IV – Verkehr.....	13
Gruppe Infrastrukturverfahren und Verkehrssicherheit .....	13
Gruppe Straßenverkehr und Kraftfahrwesen .....	14
2.2 Straßengesellschaften.....	14
ASFINAG Autobahnen- und Schnellstraßen-Finanzierungs-Aktiengesellschaft.....	14
<b>3 Bundesstraßendaten .....</b>	<b>16</b>
3.1 Ausbauübersicht nach Bundesländern .....	16
3.1.1 Autobahnen .....	16
3.1.2 Schnellstraßen .....	17
3.1.3 Autobahnen und Schnellstraßen .....	18
3.2 Ausbauübersicht nach Straßen.....	19
3.2.1 Autobahnen .....	19
3.2.2 Schnellstraßen .....	23
3.3 Unter Verkehr stehende Abschnitte.....	26
3.3.1 Autobahnen .....	26
3.3.2 Schnellstraßen .....	28
3.4 In Bau befindliche Abschnitte.....	29
3.4.1 Autobahnen .....	29
3.4.2 Schnellstraßen .....	30
3.5 Verkehrsfreigaben .....	31
3.5.1 Autobahnen .....	31
3.5.2 Schnellstraßen .....	45
3.6 Tunnel.....	54
3.6.1 Autobahnen .....	54

3.6.2	Schnellstraßen .....	61
3.7	Brücken .....	67
3.7.1	Autobahnen .....	67
3.7.2	Schnellstraßen .....	68
3.8	Maut-/Vignettenpflichtige Strecken .....	69
<b>4</b>	<b>Straßenverkehr .....</b>	<b>70</b>
4.1	Wachstumsraten (Autobahnen und Schnellstraßen) .....	70
4.2	Kraftfahrzeugbestand .....	72
4.3	Verkehrsunfälle .....	77
4.3.1	Autobahn .....	77
4.3.2	Schnellstraße .....	78
4.3.3	Verkehrsunfälle in Österreich .....	79
<b>5</b>	<b>Anlagen .....</b>	<b>82</b>
5.1	Raststationen an Autobahnen und Schnellstraßen .....	82
5.2	Parkplätze an Autobahnen und Schnellstraßen .....	93
<b>6</b>	<b>Internationale Statistik .....</b>	<b>101</b>
6.1	Ausbauübersicht der Europastraßen .....	101
6.1.1	Kernnetz-Korridore .....	112
6.2	Kraftfahrzeugbestand in Europa .....	113
6.3	Autobahn-Netzlängen in Europa .....	115
	<b>Tabellenverzeichnis .....</b>	<b>117</b>
	<b>Abbildungsverzeichnis .....</b>	<b>121</b>
	<b>Abkürzungen .....</b>	<b>122</b>

# 1 Österreich in Zahlen

Die gegenständliche Publikation wurde an die Anforderungen für barrierefreie Dokumente angepasst. Aus diesem Grunde wurden im Vergleich zur Publikation vom April 2022 einzelne Statistiken in mehrere Tabellen aufgeteilt.

## 1.1 Flächen und Einwohner

Tabelle 1: Flächen und Einwohner der Bundesländer in Österreich

Bundesland	Fläche		Dauersiedlungsraum		Einwohner 2022	
	km <sup>2</sup>	Anteil	km <sup>2</sup>	Anteil	Anzahl	Anteil
<b>Wien</b>	414,84	0,49 %	320,54	0,98 %	1.982.442	21,77 %
<b>Niederösterreich</b>	19.179,84	22,86 %	11.615,61	35,65 %	1.718.529	18,87 %
<b>Burgenland</b>	3.965,22	4,73 %	2.484,71	7,63 %	301.311	3,31 %
<b>Oberösterreich</b>	11.982,70	14,28 %	6.842,31	21,00 %	1.523.200	16,73 %
<b>Salzburg</b>	7.154,50	8,53 %	1.496,06	4,59 %	568.468	6,24 %
<b>Steiermark</b>	16.399,51	19,55 %	5.229,58	16,05 %	1.265.422	13,90 %
<b>Kärnten</b>	9.536,64	11,37 %	2.455,28	7,54 %	568.995	6,25 %
<b>Tirol</b>	12.648,42	15,08 %	1.572,95	4,83 %	771.361	8,47 %
<b>Vorarlberg</b>	2.601,68	3,10 %	567,30	1,74 %	406.398	4,46 %
<b>Alle</b>	83.883,35	100,00 %	32.584,34	100,00 %	9.106.126	100,00 %

Quellen: Statistik Austria; kwf.at, Dauersiedlungsraum der Bundesländer (Stand 2022); Statistik Austria, Statistik des Bevölkerungsstandes (Stand 01.01.2023)

## 1.2 Bevölkerungsdichte

Tabelle 2: Bevölkerungsdichte der Bundesländer in Österreich

Bundesland	Einwohner / Fläche	Einwohner / Dauersiedlungsraum
Wien	4.779	6.185
Niederösterreich	90	148
Burgenland	76	121
Oberösterreich	127	223
Salzburg	79	380
Steiermark	77	242
Kärnten	60	232
Tirol	61	490
Vorarlberg	156	716
Alle	109	279

Quellen: Statistik Austria; kwf.at, Dauersiedlungsraum der Bundesländer (Stand 2022); Statistik Austria, Statistik des Bevölkerungsstandes (Stand 01.01.2023)

## 1.3 Bevölkerungsentwicklung

Tabelle 3: Bevölkerungsentwicklung in Österreich

<b>Jahr</b>	<b>Einwohner (in 1.000)</b>
1920	6.455
1930	6.684
1939	6.653
1946	7.000
1950	6.935
1955	6.947
1960	7.047
1970	7.467
1980	7.549
1990	7.678
2000	8.020
2010	8.375
2012	8.451
2014	8.584
2016	8.772
2018	8.858
2020	8.932
2021	8.979
2022	9.106

Quelle: Statistik Austria, Statistik des Bevölkerungsstandes (Stand 01.01.2023)

## 1.4 Ausgaben (Autobahnen und Schnellstraßen)

Tabelle 4: Ausgaben für Autobahnen und Schnellstraßen in Millionen Euro

Jahr	Bauprogramm	Neubau	Bauliche Erhaltung
2005	971	660	284
2010	753	340	363
2011	604	255	301
2012	632	288	305
2013	704	327	341
2014	909	382	455
2015	951	394	496
2016	907	406	463
2017	956	443	442
2018	935	372	472
2019	1.056	506	494
2020	1.074	499	527
2021	1.104	419	623
2022	1.135	401	675

Quelle: ASFINAG, Geschäftsbericht 2022, Seite 134 (Stand Mai 2023)

## 1.5 Verkehrsflächenanteil

Tabelle 5: Anteil der Verkehrsflächen in Österreich nach Bundesländern

Bundesland	Verkehrsfläche (km <sup>2</sup> )	Anteil am Dauersiedlungsraum
Wien	62	19,34 %
Niederösterreich	631	5,43 %
Burgenland	156	6,28 %
Oberösterreich	361	5,28 %
Salzburg	101	6,75 %
Steiermark	360	6,88 %
Kärnten	210	8,55 %
Tirol	148	9,41 %
Vorarlberg	50	8,81 %
Alle	2.079	6,38 %

Quelle: BEV/Umweltbundesamt, Flächeninanspruchnahme in Österreich 2020 (Letztstand 31.12.2020)

## 1.6 Straßennetz in Österreich

Tabelle 6: Straßennetz in Österreich; Die Landesstraßen B sind die ehemaligen Bundesstraßen B. Im Bundesland Wien gibt es nur mehr Gemeindestraßen. Im Bundesland Vorarlberg gibt es nur mehr Landesstraßen L. Die Gemeindestraßen wurden ohne Güterwege erfasst. Bei den Autobahnen und Schnellstraßen handelt es sich um bemaute Streckenabschnitte. (Längen auf ganze km gerundet)

Bundesland	Auto- bahnen	Schnell- straßen	Bundes- straßen insgesamt	Landes- straßen B	Landes- straßen L	Gemeinde- straßen	Straßennetz Gesamt
<b>Wien</b>	43	12	55	221	0	2.579	2.855
<b>Nieder- österreich</b>	380	165	545	3.057	10.609	20.947	35.158
<b>Burgenland</b>	80	63	142	579	1.198	7.198	9.117
<b>Ober- österreich</b>	299	22	321	1.578	4.349	14.555	20.803
<b>Salzburg</b>	144	0	144	703	674	7.684	9.205
<b>Steiermark</b>	308	159	467	1.613	3.327	19.111	24.518
<b>Kärnten</b>	243	18	261	1.166	1.609	8.688	11.724
<b>Tirol</b>	189	34	223	1.038	1.280	9.276	11.817
<b>Vorarlberg</b>	63	28	91	305	508	2.204	3.108
<b>Alle</b>	1.749	500	2.249	10.260	23.554	92.242	128.305

Quellen: ASFINAG - Autobahnen und Schnellstraßen (Stand 01.01.2023); GIP.at - Landes- und Gemeindestraßen (Stand 15.02.2023, Gemeindestraßen Szbg. Stand 2022); AustriaTech

## 1.6.1 Netzentwicklung

Tabelle 7: Straßennetzentwicklung in Österreich; Die Landesstraßen B sind die ehemaligen Bundesstraßen B. Im Bundesland Wien gibt es nur mehr Gemeindestraßen. Im Bundesland Vorarlberg gibt es nur mehr Landesstraßen L. Die Gemeindestraßen wurden ohne Güterwege erfasst. (Längen auf ganze km gerundet)

Jahr	Auto- bahnen	Schnell- straßen	Bundes- straßen Gesamt	Landes- straßen B	Landes- straßen L	Gemeinde- straßen	Straßennetz Gesamt
1960	139	-	139	-	-	-	139
1970	439	-	439	-	-	-	439
1980	879	89	968	-	-	-	968
1990	1.404	280	1.684	-	-	-	1.684
2000	1.634	300	1.934	-	-	-	1.934
2001	1.633	300	1.933	-	-	-	1.933
2002	1.645	354	1.999	-	-	-	1.999
2003	1.645	354	1.999	-	-	-	1.999
2004	1.670	360	2.030	-	-	-	2.030
2005	1.677	373	2.050	-	-	-	2.050
2006	1.677	373	2.050	-	-	-	2.050
2007	1.678	400	2.077	-	-	-	2.077
2008	1.696	417	2.113	9.996	23.687	71.059	106.855
2009	1.696	417	2.113	9.993	23.652	71.059	106.817
2010	1.696	449	2.145	9.994	23.673	74.394	110.206
2011	1.719	466	2.185	9.959	23.680	78.766	114.590
2012	1.719	466	2.185	10.003	23.654	88.666	124.507
2013	1.719	468	2.187	10.009	23.642	88.750	124.588
2014	1.719	468	2.187	10.013	23.639	88.753	124.591
2015	1.719	473	2.192	9.997	23.640	88.759	124.588
2016	1.719	489	2.208	10.007	23.637	97.745	133.597

<b>Jahr</b>	<b>Auto- bahnen</b>	<b>Schnell- straßen</b>	<b>Bundes- straßen Gesamt</b>	<b>Landes- straßen B</b>	<b>Landes- straßen L</b>	<b>Gemeinde- straßen</b>	<b>Straßennetz Gesamt</b>
<b>2017</b>	1.719	489	2.208	10.345	23.681	102.463	138.696
<b>2018</b>	1.743	489	2.233	10.450	23.724	100.633	137.040
<b>2019</b>	1.743	489	2.233	10.337	23.673	94.146	130.389
<b>2020</b>	1.749	493	2.242	10.365	23.653	91.238	127.498
<b>2021</b>	1.749	500	2.249	10.253	23.555	91.916	127.982
<b>2022</b>	1.749	500	2.249	10.260	23.554	92.242	128.305

Quellen: ASFINAG - Autobahnen und Schnellstraßen (Stand 01.01.2023); GIP.at -Landes- und Gemeindestraßen (Stand 01.01.2023); AustriaTech

## 2 Organisation

In diesem Abschnitt sind die Zuständigkeiten für den Straßenverkehr im Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie sowie die Gesellschaftsstruktur der ASFINAG angeführt.

### 2.1 Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Radetzkystraße 2, 1030 Wien

**Bundesministerin: Leonore Gewessler, BA**

#### **Sektion IV – Verkehr**

Leiterin: Dipl.-Ing. Vera Hofbauer

#### **Gruppe Infrastrukturverfahren und Verkehrssicherheit**

Leiterin: Mag. iur. Sabine Kühschelm

- **Abteilung IVVS 1 - Planung, Betrieb und Umwelt**  
Leiter: Dipl.-Ing. Christof Rehling
- **Abteilung IVVS 2 - Verkehrssicherheit und Sicherheitsmanagement Infrastruktur**  
Leiter: Dipl.-Ing. Dr. techn. Johann Horvatits
- **Abteilung IVVS 3 - Rechtsbereich Bundesstraßen**  
Leiter: Mag. Hubert Keyl
- **Abteilung IVVS 4 - UVP-Verfahren Landverkehr**  
Leiterin: Mag. iur. Sabine Kühschelm

## **Gruppe Straßenverkehr und Kraftfahrwesen**

Leiter: Mag. Dr. iur. Wilhelm Kast

- **Abteilung ST 1 – Kraftfahrwesen**  
Leiter: Mag. Dr. iur. Wilhelm Kast
- **Abteilung ST 2 - Rechtsbereich Straßenverkehr**  
Leiter: Mag. iur. Christian Kainzmeier
- **Abteilung ST 3 - Beförderung gefährlicher Güter und Containersicherheit**  
Leiter: Mag. iur. Othmar Krammer
- **Abteilung ST 4 - Straßenpersonen- und Güterverkehr**  
Leiterin: Mag. phil. Bettina Huber
- **Abteilung ST 5 - Technisches Kraftfahrwesen**  
Leiter: Dipl.-Ing. Dr. techn. Friedrich Forsthuber

## **2.2 Straßengesellschaften**

### **ASFINAG**

#### **Autobahnen- und Schnellstraßen-Finanzierungs-Aktiengesellschaft**

Vorstandsdirektor: Mag. Hartwig Hufnagl,

Vorstandsdirektor: Dr. Josef Fiala,

Schnirchgasse 17, 1030 Wien

- **ASFINAG Bau Management GmbH**  
Schnirchgasse 17, 1030 Wien
- **ASFINAG Maut Service GmbH**  
Alpenstraße 99, 5020 Salzburg
- **ASFINAG Alpenstraßen GmbH**  
Rennweg 10 A, 6020 Innsbruck
- **ASFINAG Service GmbH**  
Traunuferstraße 9, 4052 Ansfelden
  - **Standort Wien**  
Schnirchgasse 17, 1030 Wien
  - **Standort Graz**  
Fuchsenfeldweg 71, 8074 Graz-Raaba

- **ASFINAG Commercial Services GmbH**  
Schnirchgasse 17, 1030 Wien
- **ASFINAG European Toll Services GmbH**  
Schnirchgasse 17, 1030 Wien

# 3 Bundesstraßendaten

Die in diesem Abschnitt zur Verfügung gestellten Daten über das Autobahn- und Schnellstraßennetz wurden von der ASFINAG bereitgestellt.

## 3.1 Ausbauübersicht nach Bundesländern

Die nachfolgenden Tabellen zeigen die Ausübersicht der Autobahnen, der Schnellstraßen und der Autobahnen + Schnellstraßen gesamt, die sich entweder in Betrieb, in Bau oder in Planung befinden je Bundesland. Angabe der Längen in km.

### 3.1.1 Autobahnen

Tabelle 8: Ausbauübersicht der Autobahnen nach Bundesländer

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	43,09	0,00	5,05	48,14
Niederösterreich	380,04	0,00	4,76	384,80
Burgenland	79,93	0,00	6,00	85,93
Oberösterreich	298,89	1,24	3,50	303,63
Salzburg	143,63	0,00	0,00	143,63
Steiermark	307,77	0,00	0,00	307,77
Kärnten	242,50	0,00	0,00	242,50
Tirol	189,33	0,00	5,00	194,33
Vorarlberg	63,37	0,00	0,00	63,37
Alle	1.748,55	1,24	24,31	1.774,10

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.1.2 Schnellstraßen

Tabelle 9: Ausbauübersicht der Schnellstraßen nach Bundesländer

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	11,90	0,00	10,50	22,40
Niederösterreich	164,90	0,00	73,21	238,11
Burgenland	62,55	19,00	0,00	81,55
Oberösterreich	21,96	0,00	15,14	37,10
Salzburg	0,00	0,00	0,00	0,00
Steiermark	158,78	9,50	34,82	203,10
Kärnten	17,75	0,00	23,24	40,99
Tirol	34,10	0,00	0,00	34,10
Vorarlberg	28,10	0,00	6,24	34,34
Alle	500,04	28,50	163,15	691,69

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.1.3 Autobahnen und Schnellstraßen

Tabelle 10: Ausbauübersicht der Autobahnen und Schnellstraßen nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	54,99	0,00	15,55	70,54
Niederösterreich	544,95	0,00	77,96	622,91
Burgenland	142,48	19,00	6,00	167,48
Oberösterreich	320,85	1,24	18,64	340,73
Salzburg	143,63	0,00	0,00	143,63
Steiermark	466,54	9,50	34,82	510,86
Kärnten	260,25	0,00	23,24	283,49
Tirol	223,43	0,00	5,00	228,43
Vorarlberg	91,48	0,00	6,24	97,72
Alle	2.248,90	29,74	187,46	2.465,79

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

## 3.2 Ausbauübersicht nach Straßen

Die nachfolgenden Tabellen zeigen die Ausübersicht der Autobahnen und Schnellstraßen, die sich entweder in Betrieb, in Bau oder in Planung befinden je Bundesland und Straßentyp sowie Autobahn- und Schnellstraßenbezeichnung. Angaben der Längen in km.

### 3.2.1 Autobahnen

Tabelle 11: Ausbauübersicht der A1 West Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	2,72	0,00	0,00	2,72
Niederösterreich	142,75	0,00	0,00	142,75
Oberösterreich	114,97	0,00	0,00	114,97
Salzburg	31,53	0,00	0,00	31,53
Alle	291,96	0,00	0,00	291,96

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 12: Ausbauübersicht der A2 Süd Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	1,38	0,00	0,00	1,38
Niederösterreich	78,66	0,00	0,00	78,66
Burgenland	14,39	0,00	0,00	14,39
Steiermark	137,72	0,00	0,00	137,72
Kärnten	140,65	0,00	0,00	140,65
Alle	372,78	0,00	0,00	372,78

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 13: Ausbauübersicht der A3 Südost Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Niederösterreich	17,34	0,00	0,00	17,34
Burgenland	15,35	0,00	6,00	21,35
Alle	32,69	0,00	6,00	38,69

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 14: Ausbauübersicht der A4 Ost Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	7,32	0,00	0,00	7,32
Niederösterreich	30,80	0,00	0,00	30,80
Burgenland	28,24	0,00	0,00	28,24
Alle	66,36	0,00	0,00	66,36

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 15: Ausbauübersicht der A9 Pyhrn Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Oberösterreich	59,97	0,00	0,00	59,97
Steiermark	170,05	0,00	0,00	170,05
Alle	230,02	0,00	0,00	230,02

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 16: Ausbauübersicht der A10 Tauern Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Salzburg	112,10	0,00	0,00	112,10
Kärnten	80,61	0,00	0,00	80,61
Alle	192,71	0,00	0,00	192,71

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 17: Ausbauübersicht der A22 Donauufer Autobahn nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Wien	13,93	0,00	5,05	18,97
Niederösterreich	19,72	0,00	0,00	19,72
Alle	33,65	0,00	5,05	38,69

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 18: Ausbauübersicht aller Autobahnen

<b>Autobahn</b>	<b>Bundesland</b>	<b>in Betrieb</b>	<b>in Bau</b>	<b>geplant</b>	<b>Gesamt</b>
<b>A1</b>	Alle	291,96	0,00	0,00	291,96
<b>A2</b>	Alle	372,78	0,00	0,00	372,78
<b>A3</b>	Alle	32,69	0,00	6,00	38,69
<b>A4</b>	Alle	66,36	0,00	0,00	66,36
<b>A5</b>	Niederösterreich	52,54	0,00	4,76	57,29
<b>A6</b>	Burgenland	21,95	0,00	0,00	21,95
<b>A7</b>	Oberösterreich	26,78	0,00	0,00	26,78
<b>A8</b>	Oberösterreich	77,44	0,00	0,00	77,44
<b>A9</b>	Alle	230,02	0,00	0,00	230,02
<b>A10</b>	Alle	192,71	0,00	0,00	192,71
<b>A11</b>	Kärnten	21,24	0,00	0,00	21,24
<b>A12</b>	Tirol	153,32	0,00	5,00	158,32
<b>A13</b>	Tirol	36,01	0,00	0,00	36,01
<b>A14</b>	Vorarlberg	63,37	0,00	0,00	63,37
<b>A21</b>	Niederösterreich	38,24	0,00	0,00	38,24
<b>A22</b>	Alle	33,65	0,00	5,05	38,69
<b>A23</b>	Wien	17,75	0,00	0,00	17,75
<b>A25</b>	Oberösterreich	19,73	0,00	0,00	19,73
<b>A26</b>	Oberösterreich	0,00	1,24	3,50	4,74
<b>Alle</b>	-	1.748,55	1,24	24,31	1.774,10

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.2.2 Schnellstraßen

Tabelle 19: Ausbauübersicht der S1 Wiener Außenring Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	Geplant	Gesamt
Wien	4,88	0,00	6,10	10,98
Niederösterreich	35,48	0,00	12,02	47,50
Alle	40,36	0,00	18,12	58,48

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 20: Ausbauübersicht der S4 Mattersburger Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Niederösterreich	5,04	0,00	0,00	5,04
Burgenland	11,91	0,00	0,00	11,91
Alle	16,94	0,00	0,00	16,94

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 21: Ausbauübersicht der S6 Semmering Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Niederösterreich	26,85	0,00	0,00	26,85
Steiermark	78,44	0,00	0,00	78,44
Alle	105,29	0,00	0,00	105,29

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 22: Ausbauübersicht der S7 Fürstenfelder Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Burgenland	0,00	19,00	0,00	19,00
Steiermark	0,00	9,50	0,00	9,50
Alle	0,00	28,50	0,00	28,50

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 23: Ausbauübersicht der S16 Arlberg Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Tirol	34,10	0,00	0,00	34,10
Vorarlberg	28,10	0,00	0,00	28,10
Alle	62,21	0,00	0,00	62,21

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 24: Ausbauübersicht der S37 Klagenfurter Schnellstraße nach Bundesländern

Bundesland	in Betrieb	in Bau	geplant	Gesamt
Steiermark	0,00	0,00	20,40	20,40
Kärnten	17,75	0,00	23,24	40,99
Alle	17,75	0,00	43,64	61,39

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 25: Ausbauübersicht der Schnellstraßen

<b>Schnellstraße</b>	<b>Bundesland</b>	<b>in Betrieb</b>	<b>in Bau</b>	<b>geplant</b>	<b>Gesamt</b>
<b>S1</b>	Alle	40,36	0,00	18,12	58,48
<b>S2</b>	Wien	5,70	0,00	0,00	5,70
<b>S3</b>	Niederösterreich	35,13	0,00	9,07	44,20
<b>S4</b>	Alle	16,94	0,00	0,00	16,94
<b>S5</b>	Niederösterreich	35,35	0,00	9,16	44,52
<b>S6</b>	Alle	105,29	0,00	0,00	105,29
<b>S7</b>	Alle	0,00	28,50	0,00	28,50
<b>S8</b>	Niederösterreich	0,00	0,00	34,00	34,00
<b>S10</b>	Oberösterreich	21,96	0,00	15,14	37,10
<b>S16</b>	Alle	62,21	0,00	0,00	62,21
<b>S18</b>	Vorarlberg	0,00	0,00	6,24	6,24
<b>S31</b>	Burgenland	50,64	0,00	0,00	50,64
<b>S33</b>	Niederösterreich	27,06	0,00	0,00	27,06
<b>S34</b>	Niederösterreich	0,00	0,00	8,95	8,95
<b>S35</b>	Steiermark	35,36	0,00	0,00	35,36
<b>S36</b>	Steiermark	44,98	0,00	14,42	59,40
<b>S37</b>	Alle	17,75	0,00	43,64	61,39
<b>Alle</b>	-	498,72	28,50	158,75	685,97

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

## 3.3 Unter Verkehr stehende Abschnitte

### 3.3.1 Autobahnen

Folgende Tabelle zeigt unter Verkehr stehende und bemaute Autobahnabschnitte inklusive Längen in km.

Tabelle 26: Unter Verkehr stehende Autobahnabschnitte (bemaute)

Autobahn	Autobahnabschnitt	Länge (km)
A1	ASt Wien-Auhof - Stgr Walserberg A / D	291,96
A2	Kn Wien-Inzersdorf - Stgr Arnoldstein A / I	369,59
A2	Kn Graz Ost - ASt Graz-Liebenau	3,19
A3	Kn Guntramsdorf - Siegendorf	32,69
A4	Kn Wien-Prater - Stgr Nickelsdorf A / H	65,77
A4	Kn Wien-Prater - Stadionbrücke	0,59
A5	Kn Eibesbrunn - ASt Poysdorf Nord	47,45
A5	Drasenhofen Süd - Drasenhofen Nord	5,09
A6	Kn Bruckneudorf - Stgr Kittsee A / SK	21,95
A7	Kn Linz - Unterweikersdorf	26,78
A8	Kn Voralpenkreuz - Stgr Suben A / D	76,03
A8	ASt Ried im Innkreis - ASt Walchshausen	1,41
A9	Kn Voralpenkreuz - Stgr Spielfeld A / SLO	230,02
A10	Kn Salzburg - Kn Villach	182,90
A10	Lieserhofen - Lendorf	6,13
A10	Kn Pongau - Bischofshofen	3,68
A11	Kn Villach - Stgr Karawankentunnel A / SLO	21,24
A12	Stgr Kufstein D / A - ASt Zams	145,50
A12	Kn Oberinntal - ASt Fließ	7,82
A13	Kn Innsbruck-Amras - Stgr Brennerpaß A / I	34,50

<b>Autobahn</b>	<b>Autobahnabschnitt</b>	<b>Länge (km)</b>
<b>A13</b>	Kn Innsbruck-Wilten - Kn Innsbruck-Bergisel	1,51
<b>A14</b>	Stgr Hörbranz D / A - ASt Bludenz-Montafon	61,37
<b>A14</b>	Kn Bregenz - Bregenz-Citytunnel	2,01
<b>A21</b>	Kn Steinhäusl - Kn Vösendorf	38,24
<b>A22</b>	Kn Wien-Kaisermühlen - Kn Stockerau West	30,33
<b>A22</b>	Wien-Nordbrücke - Wien-Brünnerstraße	3,32
<b>A23</b>	Wien-Altmanndorferstraße - ASt Wien-Hirschstetten	16,97
<b>A23</b>	ASt Wien-Landstraßer Hauptstraße - ASt Wien-Gürtel	0,78
<b>A25</b>	Kn Haid - Kn Wels	19,73
<b>Alle</b>	-	1.748,55

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.3.2 Schnellstraßen

Folgende Tabelle zeigt unter Verkehr stehende und bemaute Schnellstraßenabschnitte inklusive Längen in km.

Tabelle 27: Unter Verkehr stehende Schnellstraßenabschnitte (bemaute)

Schnellstraße	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
S1	Kn Vösendorf - Kn Schwechat	16,22
S1	Kn Süßenbrunn - Kn Korneuburg West	24,14
S1	Kn Rustenfeld - Leopoldsdorf	1,32
S2	ASt Wien-Hirschstetten - Kn Süßenbrunn	5,70
S3	Kn Stockerau West - ASt Guntersdorf	35,13
S4	Kn Mattersburg - Kn Wr. Neustadt	16,94
S5	Kn Stockerau West - Kn Jettsdorf	35,35
S6	HASSt Seebenstein - Kn St. Michael	105,29
S10	Unterweikersdorf - ASt Freistadt Nord	21,96
S16	ASt Zams - ASt Bludenz-Montafon	62,21
S31	ASt Eisenstadt Ost - Oberpullendorf Süd	50,64
S33	Kn St. Pölten - Kn Jettsdorf	27,06
S35	Kn Bruck / Mur - Kn Peggau-Deutschfeistritz	35,36
S36	Kn St. Michael - ASt Judenburg West	37,40
S36	prov. Anschluss B317 - HASSt St. Georgen West [UFT St. Georgen]	1,40
S36	HASSt St. Georgen West - Anschluss B317 Ost [UFT Unzmarkt]	6,18
S37	ASt St. Veit-Kraig - Klagenfurt Nord	17,75
Alle	-	500,05

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.4 In Bau befindliche Abschnitte

Die zwei nachfolgenden Tabellen beinhalten in Bau befindliche Autobahn- und Schnellstraßenabschnitte, inklusive Länge in km und voraussichtliche Verkehrsfreigabe.

#### 3.4.1 Autobahnen

Tabelle 28: In Bau befindliche Autobahnabschnitte

Autobahn	Autobahnabschnitt	Länge (km)	voraussichtlicher Verkehrsfreigabetermin
A3	Generalerneuerung Hornstein bis Eisenstadt	9,00	2023
A7	Sanierung Voestbrücke – Anschlussstelle Dornach	3,00	2024
A9	Generalsanierung Übelbach bis Deutschfeistritz	10,00	2023
A11	Neubau zweite Röhre Karawankentunnel	7,90	2027
A26	Knoten Linz Hummelhof (A7) - Anschlussstelle Donau Nord	1,24	2024
<b>Gesamtlänge</b>	-	31,00	-

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2022)

### 3.4.2 Schnellstraßen

Tabelle 29: In Bau befindliche Schnellstraßenabschnitte

<b>Schnellstraße</b>	<b>Schnellstraßenabschnitt</b>	<b>Länge (km)</b>	<b>voraussichtlicher Verkehrsfreigabetermin</b>
<b>S4</b>	Sicherheitsausbau Knoten Mattersburg bis Knoten Wiener Neustadt	14,30	2024
<b>S5</b>	Übernahme Kn Jettsdorf bis ASt Krems Mitte	9,20	-
<b>S7</b>	Kn Riegersdorf bis Dobersdorf	14,80	2023
<b>S7</b>	Dobersdorf bis Staatsgrenze bei Heiligenkreuz	13,70	2025
<b>S37</b>	Sicherheitsausbau St. Veit Nord bis St. Veit Süd	6,00	2025
<b>Gesamtlänge</b>	-	58,00	-

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

## 3.5 Verkehrsfreigaben

Die Tabellen 30 bis 65 zeigen die Historie der Verkehrsfreigaben der Autobahnen und Schnellstraßen.

### 3.5.1 Autobahnen

Tabelle 30: Verkehrsfreigaben der A1 West Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
1942	ASt Salzburg Nord - Staatsgrenze am Walsberg A / D	12,53
26.04.1958	ASt Mondsee - ASt Salzburg Nord	23,89
03.12.1958	HASSt St. Christophen - Pöchlarn	49,80
03.12.1958	Ennsdorf - ASt Sattledt	43,23
26.08.1960	ASt Sattledt - ASt Vorchdorf	12,43
07.10.1961	ASt Vorchdorf - ASt Regau	16,47
16.12.1961	ASt Preßbaum - HASSt St. Christophen	18,02
16.12.1961	Pöchlarn - ASt Amstetten Ost	18,13
15.06.1963	ASt Regau - ASt Seewalchen (re RFB)	10,77
31.07.1963	ASt Seewalchen - Straß (re RFB)	13,40
07.08.1963	Straß - Traschwand (re RFB)	2,50
26.10.1963	Traschwand - ASt Mondsee (re RFB)	14,20
05.12.1964	ASt Regau - ASt Seewalchen (li RFB)	10,77
05.12.1964	ASt Seewalchen - Straß (li RFB)	14,20
05.12.1964	Straß - Traschwand (li RFB)	14,20
05.12.1964	Traschwand - ASt Mondsee (li RFB)	14,20
10.12.1965	ASt Amstetten West - Ennsdorf	29,18
22.12.1966	ASt Wien-Auhof - ASt Preßbaum	13,93
12.05.1967	ASt Amstetten Ost - ASt Amstetten West	13,49

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 31: Verkehrsfreigaben der A2 Süd Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
26.05.1962	Kn Vösendorf (A21,S1) - ASt Leobersdorf	24,88
19.12.1962	Kn Wien-Inzersdorf (A23) - Kn Vösendorf (A21,S1)	3,37
14.12.1963	ASt Leobersdorf - ASt Wöllersdorf	9,03
15.09.1964	ASt Wöllersdorf - Bad Fischau	3,00
19.12.1964	Bad Fischau - Kn Wr. Neustadt (S4)	5,21
13.12.1969	ASt Gleisdorf West - Raaba	17,80
25.06.1970	HASSt Wernberg - Kn Villach (A10,A11) (li RFB)	3,28
31.07.1970	ASt Pörschach West - HASSt Wernberg	13,37
02.09.1970	Raaba - Kn Graz Ost	1,15
02.09.1970	Kn Graz Ost - ASt Graz-Raaba	1,72
25.06.1971	HASSt Krumpendorf West - ASt Pörschach West	7,68
30.09.1971	HASSt Wernberg - Kn Villach (A10,A11) (re RFB)	3,28
01.07.1972	ASt Klagenfurt West - HASSt Krumpendorf West	2,50
01.12.1973	Kn Graz Ost - ASt Mooskirchen	20,64
01.12.1973	ASt Graz-Raaba - ASt Graz-Liebenau	1,47
25.07.1975	Kn Wr. Neustadt (S4) - Kn Seebenstein (S6)	10,62
09.07.1977	Kn Villach (A10,A11) - ASt Villach-Warmbad (re RFB)	8,38
08.06.1978	Kn Villach (A10,A11) - ASt Villach-Warmbad (li RFB)	8,38
06.12.1980	ASt Gleisdorf Süd - ASt Gleisdorf West	3,21
19.12.1981	Obergroßau - ASt Gleisdorf Süd	4,32
24.06.1982	Kn Seebenstein (S6) - ASt Grimmenstein	9,06
27.09.1982	ASt Mooskirchen - ASt Modriach (li RFB)	23,65
27.09.1982	ASt Modriach - ASt Bad St. Leonhard	17,24
03.11.1983	ASt Grimmenstein - HASSt Edlitz	2,51
10.12.1983	ASt Hartberg - ASt Ilz-Fürstenfeld (re RFB)	23,12
10.12.1983	ASt Ilz-Fürstenfeld - Obergroßau (li RFB)	14,31
29.06.1984	ASt Villach-Warmbad - ASt Arnoldstein (re RFB)	13,08

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
31.10.1984	ASt Villach-Warmbad - ASt Arnoldstein (li RFB)	13,08
22.11.1985	HASSt Edlitz - ASt Hartberg	47,02
04.07.1986	ASt Arnoldstein - Staatsgrenze Arnoldstein A/I	3,86
26.07.1986	ASt Bad St. Leonhard - Wolfsberg Nord (li RFB)	11,12
26.07.1986	Wolfsberg Nord - ASt Wolfsberg Süd	3,16
02.07.1987	ASt Wolfsberg Süd - ASt St. Andrä	9,29
31.10.1989	ASt Hartberg - ASt Sebersdorf-Bad Waltersdorf (li RFB)	N/A
28.06.1990	ASt St. Andrä - ASt Völkermarkt Ost	13,58
02.07.1991	ASt Sebersdorf-Bad Waltersdorf - ASt Ilz-Fürstenfeld (li RFB)	N/A
03.07.1992	ASt Völkermarkt Ost - ASt Völkermarkt West	10,52
17.07.1995	ASt Klagenfurt Nord (S37) - ASt Klagenfurt West	6,26
23.05.1996	ASt Klagenfurt Ost - ASt Klagenfurt Nord (S37)	6,89
26.11.1999	ASt Völkermarkt West - ASt Klagenfurt Ost	16,53
29.06.2005	ASt Mooskirchen - ASt Modriach, Abschnitt Herzogberg (2. RFB)	N/A
04.12.2006	ASt Mooskirchen - ASt Modriach, Abschnitt Steinberg (2. RFB)	N/A
15.05.2007	ASt Bad St. Leonhard - Wolfsberg Nord (2. RFB)	N/A
29.06.2007	ASt Mooskirchen - ASt Modriach, Abschnitt Unterwald (2. RFB)	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 32: Verkehrsfreigaben der A3 Südost Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
17.07.1974	Großhöflein - Kn Eisenstadt (S31)	1,67
26.08.1977	ASt Müllendorf - Großhöflein	2,39
27.10.1980	ASt Hornstein - ASt Müllendorf	4,86
30.06.1986	ASt Pottendorf - ASt Hornstein	7,41
10.10.1991	HASSt Ebreichsdorf Nord - ASt Pottendorf	7,95
28.10.1996	Kn Gruntramsdorf (A2) - HASSt Ebreichsdorf Nord	5,22
21.06.1999	Kn Eisenstadt (S31) - Siegendorf	3,20
N/A	Siegendorf - Staatsgrenze Klingenbach A / H	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 33: Verkehrsfreigaben der A4 Ost Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
2000	Kn Wien-Prater (A23) - Stadionbrücke	0,59
24.05.1978	Kn Wien-Prater (A 23) - ASt Wien Simmeringer-Haide (A22) (li RFB)	4,06
17.12.1982	Kn Wien-Prater (A 23) - ASt Wien Simmeringer-Haide (A22) (re RFB)	4,06
17.12.1982	ASt Wien Simmeringer-Haide (A22) - Fischamend West	11,12
28.07.1986	Fischamend West - ASt Fischamend	3,66
19.10.1990	ASt Fischamend - ASt Bruck / Leitha West	12,91
31.10.1991	ASt Bruck / Leitha West - ASt Neusiedl	12,02
01.12.1993	ASt Nickelsdorf - Staatsgrenze Nickelsdorf A / H	1,40
28.10.1994	ASt Neusiedl - ASt Nickelsdorf	20,61

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 34: Verkehrsfreigaben der A5 Nord / Weinviertel Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
31.01.2010	Kn Eibesbrunn (S1) - ASt Mistelbach Süd	22,92
08.12.2017	ASt Mistelbach Süd - ASt Poysdorf Nord	24,53
08.09.2019	Drasenhofen Süd - Drasenhofen Nord	5,09
N/A	ASt Poysdorf Nord - Drasenhofen Süd	N/A
N/A	Drasenhofen Nord - Staatsgrenze Drasenhofen A / CZ	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 35: Verkehrsfreigaben der A6 Nordost Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
1999	ASt Kittsee - Staatsgrenze Kittsee A / SK	3,20
19.11.2007	Kn Bruckneudorf (A4) - ASt Kittsee	18,75

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 36: Verkehrsfreigaben der A7 Mühlkreis Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
24.10.1964	Kn Linz (A1) - ASt Linz-Salzbürgerstraße	4,23
01.09.1971	ASt Linz-Salzbürgerstraße - Kn Linz-Hummelhof (A26)	2,03
01.09.1971	Linz-Füchselstraße - ASt Linz-Prinz Eugen Straße	1,08
01.12.1972	ASt Linz-Prinz Eugen Straße - ASt Linz-Hafenstraße	2,02
16.12.1972	ASt Linz-Hafenstraße - ASt Linz-Urfahr	0,80
20.12.1974	ASt Linz-Urfahr - ASt Linz-Dornach (re RFB)	1,93
31.10.1975	ASt Linz-Urfahr - ASt Linz-Dornach (li RFB)	1,93
09.02.1978	Kn Linz-Hummelhof (A 26) - ASt Linz-Wienerstraße (re RFB)	0,93
14.10.1978	Kn Linz-Hummelhof (A 26) - ASt Linz-Wienerstraße (li RFB)	0,93
31.10.1978	ASt Linz-Dornach - ASt Treffling (re RFB)	4,23
09.02.1979	ASt Linz-Wienerstraße - Linz-Füchselstraße	1,55
31.10.1979	ASt Linz-Dornach - ASt Treffling (li RFB)	4,23
31.10.1980	ASt Treffling - HAST Gallneukirchen	3,19
14.10.1982	HAST Galleneukirchen - Unterweikersdorf (S10)	4,79

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 37: Verkehrsfreigaben der A8 Innkreis Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
27.08.1982	Kn Wels (A25) - ASt Pichl-Bad Schallerbach	4,34
30.06.1983	ASt Suben - Staatsgrenze Suben A / D	2,23
21.11.1985	ASt Ried im Innkreis - ASt Suben	20,53
21.11.1985	ASt Ried im Innkreis - ASt Walchshausen	1,41
30.06.1987	ASt Wels West - Kn Wels (A25)	3,94
23.10.1987	ASt Pichl-Bad Schallerbach - ASt Meggenhofen-Gallspach	10,96
20.10.1988	ASt Meggenhofen-Gallspach - ASt Haag	11,95
20.06.1990	ASt Haag - ASt Ried im Innkreis	10,90
24.08.2003	Kn Voralpenkreuz (A1,A9) - ASt Wels West	11,18

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 38: Verkehrsfreigaben der A9 Pyhrn Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
16.12.1971	ASt Gratkorn - HAST Graz Nord	0,93
01.12.1973	ASt Graz-Webling - Kn Graz West (A2)	4,23
31.07.1974	Kn Graz West (A2) - ASt Wildon (li RFB)	12,72
15.11.1975	Kn Graz West (A2) - ASt Wildon (re RFB)	12,72
11.08.1978	Kn St. Michael (S6, S36) - Kn Peggau-Deutschfeistritz (S35)	32,59
14.12.1978	ASt Wildon - ASt Leibnitz (li RFB)	12,42
12.10.1979	ASt Wildon - ASt Leibnitz (re RFB)	12,42
10.12.1979	ASt Traboch - Kn St. Michael (S6,S36) (li RFB)	4,03
25.06.1980	ASt Traboch - Kn St. Michael (S6,S36) (re RFB)	4,03
28.06.1980	ASt Liezen - Rottenmann Nord (re RFB)	3,29
06.12.1982	ASt Leibnitz - ASt Vogau-Straß (re RFB)	7,98
29.06.1983	Kn Peggau-Deutschfeistritz (S35) - ASt Gratkorn	8,05

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
21.10.1983	ASt Spital / Pyhrn - ASt Liezen (li RFB)	12,35
06.12.1983	ASt Leibnitz - ASt Vogau-Straß (li RFB)	7,98
20.10.1984	Rottenmann Süd - Gaishorn (re RFB)	12,13
17.12.1985	ASt Windischgarsten - ASt Spital / Pyhrn (li RFB)	9,19
05.08.1986	ASt Windischgarsten - ASt Spital / Pyhrn (re RFB)	9,19
27.06.1987	HAST Graz Nord - ASt Graz-Webling	10,68
30.06.1988	ASt Vogau-Straß - ASt Spielfeld (re RFB)	5,91
02.09.1988	Rottenmann Süd - Gaishorn (li RFB)	12,13
30.06.1989	ASt Vogau-Straß - ASt Spielfeld (li RFB)	5,91
27.06.1990	Kn Voralpenkreuz (A1,A8) - ASt Inzersdorf im Kremstal	15,82
03.07.1990	Rottenmann Nord - Rottenmann Süd (re RFB)	5,42
18.09.1991	ASt Spielfeld - Staatsgrenze Spielfeld A / SLO	1,86
30.10.1991	Gaishorn - Wald	10,73
30.10.1991	ASt Mautern - ASt Traboch	13,98
05.08.1992	Melling - ASt Mautern	6,80
26.05.1993	Wald - Melling	7,18
08.11.1997	Lainbergtunnel Nord - ASt Windischgarsten	7,97
30.10.2000	ASt Liezen - Rottenmann Nord (li RFB)	3,29
30.10.2000	Rottenmann Nord - Rottenmann Süd (li RFB)	5,42
19.09.2003	Schön - Lainbergtunnel Nord	14,00
18.12.2004	ASt Inzersdorf im Kremstal - Schön	9,73

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 39: Verkehrsfreigaben der A10 Tauern Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
1942	Kn Salzburg (A1) - ASt Salzburg Süd	7,52
1986	Kn Pongau - Bischofshofen	3,68
15.07.1959	ASt Salzburg Süd - Nederalm	1,10
29.06.1968	ASt Hallein - HAST Kuchl	5,85
04.06.1970	Nederalm - ASt Hallein	6,72
28.07.1972	HAST Kuchl - ASt Golling	5,89
30.06.1973	Kn Spittal/Millstättersee - ASt Spittal / Drau Ost	7,30
30.06.1973	Kn Spittal-Millstättersee (A10) - Lendorf	4,19
10.10.1974	ASt Golling - ASt Paß Lueg	6,14
21.12.1974	ASt St. Michael / Lungau - ASt Rennweg	8,86
21.06.1975	ASt Eben / Pongau - ASt St. Michael / Lungau	44,07
02.07.1976	ASt Gmünd-Maltatal - Kn Spittal / Millstättersee	9,64
02.07.1976	Lieserhofen - Kn Spittal-Millstättersee (A10)	1,94
25.10.1977	ASt Paß Lueg - HAST Werfen	8,75
08.06.1978	Villach Ost - Kn Villach (A2,A11)	0,60
27.07.1978	ASt Rennweg - Rauchenkatsch (re RFB)	4,40
31.08.1978	ASt Rennweg - Rauchenkatsch (li RFB)	4,40
30.06.1979	HAST Werfen - Kn Pongau (re RFB)	5,00
30.06.1979	Kn Pongau - ASt Eben / Pongau	12,47
25.10.1979	HAST Werfen - Kn Pongau (li RFB)	5,00
27.06.1980	Rauchenkatsch - ASt Gmünd-Maltatal	12,53
03.07.1986	ASt Spittal / Drau Ost - ASt Villach West	26,20
28.06.1988	ASt Villach West - Kn Villach (A2,A11)	9,86

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 40: Verkehrsfreigaben der A11 Karawanken Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
01.06.1991	Kn Villach (A2,A10) - St. Niklas Ost (re RFB)	3,29
01.06.1991	St. Jakob West - Staatsgrenze Karawankentunnel A / SLO (re RFB 7,0 km)	9,71
01.06.1992	Kn Villach (A2,A10) - St. Niklas Ost (li RFB)	3,29
01.06.1992	St. Niklas Ost - St. Jakob im Rosental West	8,25
01.06.1992	St. Jakob West - Staatsgrenze Karawankentunnel A /SLO (li RFB, 7,0 km)	9,71

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 41: Verkehrsfreigaben der A12 Inntal Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
2000	Kn Haiming - ASt Nassereith	N/A
26.07.1968	Staatsgrenze Kufstein D / A - ASt Kufstein Süd	5,70
05.09.1968	ASt Innsbruck Ost - Kn Innsbruck-Amras (A13)	1,54
22.12.1968	Volders - ASt Innsbruck Ost	9,29
16.11.1969	Weer - Volders	8,50
18.09.1970	HASSt Jenbach - Weer	13,00
18.12.1970	ASt Wiesing - HASSt Jenbach	2,98
04.08.1972	ASt Kufstein Süd - ASt Wiesing	33,78
26.06.1975	Kn Innsbruck-Wilten (A13) - ASt Innsbruck West	1,04
26.06.1975	ASt Innsbruck West - ASt Zirl Ost (re RFB)	9,06
17.12.1975	ASt Innsbruck West - ASt Zirl Ost (li RFB)	9,06
15.11.1976	ASt Zirl Ost - Dirschenbach	5,78
17.12.1977	Kn Innsbruck-Amras (A13) - Kn Innsbruck-Wilten (A13)	2,73
15.12.1978	Dirschenbach - Lengenber (re RFB)	6,20
12.07.1979	Dirschenbach - Lengenber (li RFB)	6,20
21.06.1980	Lengenber - ASt Telfs West	4,72

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
05.07.1984	HASt Schönwies - Kn Oberinntal	4,18
05.07.1985	ASt Telfs West - ASt Mötz	8,70
20.12.1985	ASt Imst-Au - ASt Mils	3,32
01.04.1986	Kn Oberinntal - ASt Zams (S16)	1,10
01.07.1986	ASt Mötz - ASt Ötztal	10,12
07.11.1986	ASt Ötztal - Roppen	2,96
04.03.1988	ASt Mils - HASt Schönwies	3,32
06.07.1990	Roppen - ASt Imst-Au	7,47
24.06.2000	Kn Oberinntal - ASt Fließ	7,82

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 42: Verkehrsfreigaben der A13 Brenner Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
03.12.1967	Kn Innsbruck-Amras (A12) - ASt Innsbruck Süd	3,05
17.11.1963	ASt Innsbruck Süd - ASt Stubaital	7,03
03.12.1967	ASt Stubaital - ASt Matrei-Steinach	9,15
22.12.1968	ASt Matrei-Steinach - ASt Brenner Nord	13,97
05.04.1971	ASt Brenner Nord - Staatsgrenze Brenner A / I	1,31
26.06.1975	Kn Innsbruck-Wilten (A12) - Kn Innsbruck-Bergisel	1,51

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 43: Verkehrsfreigaben der A14 Rheintal / Walgau Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
17.11.1969	ASt Bludenz-Nüziders - ASt Bludenz-Montafon (S16) (re RFB)	4,66
17.12.1971	ASt Dornbirn Nord - HAST Klaus	17,26
28.11.1972	HAST Klaus - HAST Rankweil	3,59
10.12.1980	Staatsgrenze Hörbranz D / A - ASt Dornbirn Nord	14,18
05.06.1981	ASt Feldkirch-Frastanz - ASt Bludenz-Nüziders	15,62
01.06.1984	Kn Bregenz - Bregenz-Citytunnel	2,01
16.07.1985	HAST Rankweil - ASt Feldkirch-Frastanz	6,06
04.10.1991	ASt Bludenz-Nüziders - ASt Bludenz-Montafon (S16) (li RFB)	4,66

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 44: Verkehrsfreigaben der A21 Wiener Außenring Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
19.12.1962	ASt Brunn/Gebirge - Kn Vösendorf (A2, S1) (re RFB)	2,12
11.04.1968	ASt Brunn/Gebirge - Kn Vösendorf (A2, S1) (li RFB)	2,12
24.09.1971	Kn Steinhäusl (A1) - Klausenleopoldsdorf	13,20
07.10.1977	Klausenleopoldsdorf - ASt Mayerling	4,02
24.10.1980	ASt Hinterbrühl - ASt Brunn / Gebirge	10,44
29.09.1982	ASt Mayerling - ASt Heiligenkreuz (li RFB)	5,44
29.09.1982	ASt Heiligenkreuz - ASt Hinterbrühl	3,03
29.10.1982	ASt Mayerling - ASt Heiligenkreuz (re RFB)	5,44

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 45: Verkehrsfreigaben der A22 Donauufer Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
1988	ASt Wien Simmeringer-Haide (A4) - Kn Wien-Kaisermühlen (A23)	N/A
19.12.1964	Wien-Nordbrücke - ASt Wien-Neujedlersdorf	2,26
31.10.1981	ASt Wien-Floridsdorferbrücke - ASt Korneuburg Ost	10,70
21.08.1985	ASt Vienna Internat. Center - ASt Wien-Floridsdorferbrücke	2,24
01.04.1986	ASt Korneuburg Ost - Kn Stockerau West (S3, S5)	13,80
06.07.1987	ASt Wien-Reichsbrücke - ASt Vienna Internat. Center (li RFB)	0,53
31.12.1987	ASt Wien-Reichsbrücke - ASt Vienna Internat. Center (re RFB)	0,53
29.06.1988	Kn Wien-Kaisermühlen (A23) - ASt Wien-Kaisermühlen	1,67
03.05.1989	ASt Wien-Kaisermühlen - ASt Wien-Reichsbrücke	1,39
02.09.2006	ASt Wien-Neujedlersdorf - Wien-Brünnerstraße	1,06

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 46: Verkehrsfreigaben der A23 Südosttangente Wien Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
19.12.1970	Kn Wien-Inzersdorf (A2) - ASt Wien-Favoriten	4,25
22.12.1970	Kn Wien-Prater (A4) - Kn Wien-Kaisermühlen (A22)	2,78
29.06.1973	Wien-Altmannsdorferstraße - Kn Wien-Inzersdorf (A2)	1,69
19.09.1977	ASt Wien-Landstraßer Hauptstraße - Kn Wien-Prater (A4) (li RFB)	1,87
22.12.1977	ASt Wien-Landstraßer Hauptstraße - Kn Wien-Prater (A4) (re RFB)	1,87
12.05.1978	ASt Wien-Favoriten - ASt Wien-Landstraßer Hauptstraße	2,66
12.05.1978	ASt Wien-Landstraßer Hauptstraße - ASt Wien-Gürtel	0,78
29.06.1993	Kn Wien-Kaisermühlen (A22) - ASt Wien-Hirschstetten (S2)	3,73

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 47: Verkehrsfreigaben der A25 Welser Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
25.08.1976	Kn Haid (A1) - ASt Wels Ost	11,96
19.08.1977	ASt Wels Ost - ASt Wels Nord	4,90
27.08.1982	ASt Wels Nord - Kn Wels (A8)	2,88

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 48: Verkehrsfreigaben der A26 Linzer Autobahn

Datum	Autobahnabschnitt	Länge (km)
N/A	Kn Linz-Hummelhof (A7) - Linz-Urfahr	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

### 3.5.2 Schnellstraßen

Tabelle 49: Verkehrsfreigaben der S1 Wiener Außenring Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
10.12.2004	ASt Schwechat Süd - ASt Schwechat Ost	1,33
04.03.2005	ASt Schwechat Ost - Kn Schwechat (A4)	1,93
28.04.2006	Kn Vösendorf (A2, A21) - ASt Schwechat Süd	12,96
28.04.2006	Kn Rustenfeld - Leopoldsdorf	1,32
31.10.2009	Kn Süßenbrunn (S2) - Kn Eibesbrunn (A5)	10,24
31.01.2010	Kn Eibesbrunn (A5) - Kn Korneuburg West (A22)	13,90
N/A	Kn Schwechat (A4) - Kn Süßenbrunn (S2)	N/A
N/A	Kn Raasdorf - ASt Seestadt West	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 50: Verkehrsfreigaben der S2 Wiener Nordrand Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
1993	ASt Wien-Hirschstetten (A23) - ASt Hermann-Gebauer-Straße	3,36
31.10.2009	ASt Hermann-Gebauer-Straße - Kn Süßenbrunn (S1)	2,34

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 51: Verkehrsfreigaben der S3 Weinviertler Schnellstraße; Übernahme des S3 Abschnittes Stockerau Nord bis Hollabrunn Süd von der Landesstraße B 303 vom Bundesland NÖ mit 1.8.2009

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
01.04.1986	Kn Stockerau West (A22, S5) - Stockerau Nord	1,00
01.08.2009	Stockerau Nord - Hollabrunn Süd	20,21
01.07.2019	Hollabrunn Süd - ASt Hollabrunn Nord	4,28
18.12.2020	ASt Hollabrunn Nord - ASt Guntersdorf	9,64
N/A	ASt Guntersdorf - Staatsgrenze Kleinhaugsdorf A / CZ	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 52: Verkehrsfreigaben der S4 Mattersburger Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
19.12.1964	ASt Wr. Neustadt Süd - Kn Wr. Neustadt (A2) (re RFB)	1,40
25.07.1975	ASt Wr. Neustadt Süd - Kn Wr. Neustadt (A2) (li RFB)	1,40
01.04.1983	Kn Mattersburg (S31) - ASt Sigleß	2,37
13.09.1985	ASt Sigleß - ASt Sauerbrunn	5,53
03.11.1986	ASt Sauerbrunn - ASt Wr. Neustadt Süd	7,64

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 53: Verkehrsfreigaben der S5 Stockerauer Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
1997	Kn Stockerau West (A22, S3) - ASt Krems-Mitte	44,52
31.10.1997	Kn Stockerau West (A22, S3) - ASt Tulln (2. RFB)	N/A
09.12.2002	ASt Tulln - ASt Königsbrunn / Wagram (2. RFB)	N/A
27.05.2004	ASt Königsbrunn / Wagram - ASt Fels / Wagram (2. RFB)	N/A
16.05.2007	ASt Fels / Wagram - Kn Jettsdorf (S33) (2. RFB)	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 54: Verkehrsfreigaben der S6 Semmering Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
13.05.1974	ASt Leoben Ost - ASt Leoben West (re RFB)	5,34
30.09.1976	Kn Seebenstein (A2) - Wartmannstetten	2,99
25.06.1980	ASt Mürzzuschlag Ost - ASt Mürzzuschlag West (re RFB)	4,88
13.08.1980	ASt Mürzzuschlag West - HAST Hönigsberg	3,48
18.11.1981	HAST Kindberg West - ASt St. Marein	8,36
14.11.1983	ASt St. Marein - Kn Bruck / Mur (S35)	8,66
15.12.1984	ASt Kindberg Ost - HAST Kindberg West	1,26
03.07.1985	Wartmannstetten - ASt Gloggnitz	12,98
01.12.1985	HAST Hönigsberg - ASt Krieglach Ost	4,21
01.04.1986	HAST Seebenstein - Kn Seebenstein (A2)	0,99
19.09.1986	ASt Bruck / Mur West - ASt Leoben Ost	9,23
01.12.1987	Kn Bruck / Mur (S35) - ASt Bruck / Mur West	4,84
01.12.1987	ASt Leoben Ost - ASt Leoben West (li RFB)	5,34
29.06.1989	ASt Krieglach Ost - ASt Kindberg Ost	11,64
06.12.1989	ASt Gloggnitz - ASt Maria Schutz	7,76
05.06.1990	ASt Leoben West - St. Michael	5,07
31.10.1990	St. Michael - Kn St. Michael (A9, S36)	1,54
13.11.2002	ASt Mürzzuschlag Ost - ASt Mürzzuschlag West (li RFB)	4,88
26.06.2003	ASt Spital / Semmering - ASt Mürzzuschlag Ost	5,50
12.10.2004	ASt Maria Schutz - ASt Spital / Semmering	6,58
12.10.2004	HAST Kindberg West - ASt St. Marein (2. RFB)	8,36

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 55: Verkehrsfreigaben der S7 Fürstenfelder Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
N/A	Kn Riegersdorf (A2) - Staatsgrenze Heiligenkreuz A / H	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 56: Verkehrsfreigaben der S8 Marchfeld Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
N/A	Kn Deutsch Wagram (S1) - Staatsgrenze Marchegg A / SK	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 57: Verkehrsfreigaben der S10 Mühlviertler Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
01.10.2012	Unterweikersdorf (A7) - ASt Unterweikersdorf	1,70
16.11.2014	ASt Freistadt Süd - ASt Freistadt Nord	5,58
21.12.2015	ASt Unterweikersdorf - ASt Freistadt Süd	14,68
N/A	ASt Freistadt Nord - Staatsgrenze Wulowitz A / CZ	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 58: Verkehrsfreigaben der S16 Arlberg Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
1972	ASt Braz Ost - HAST Braz West	2,65
17.11.1969	HAST Braz West - ASt Bludenz-Montafon (A14)	5,29
01.12.1978	ASt St. Anton / Arlberg - ASt Langen / Arlberg (li RFB)	16,05
16.12.1979	HAST Flirsch - ASt St. Anton / Arlberg	8,69
16.12.1979	Danöfen - HAST Dalaas	7,15
29.01.1983	Zams - ASt Landeck West	4,13
05.07.1984	ASt Zams (A12) - Zams	0,98
22.11.1991	ASt Langen / Arlberg - Danöfen	4,09
29.06.1994	ASt Landeck West - ASt Pians	3,28
24.06.1997	HAST Dalaas - ASt Braz Ost	3,40
07.11.2005	Danöfen - Dalaas (2. RFB)	4,50
02.06.2006	ASt Pians - HAST Flirsch	6,49

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 59: Verkehrsfreigaben der S18 Bodensee Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
N/A	ASt Wolfurt-Lauterach (A14) - Staatsgrenze Höchst A / CH	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 60: Verkehrsfreigaben der S31 Burgenland Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
1976	ASt Eisenstadt Süd - Kn Eisenstadt (A3)	3,06
1979	Kn Eisenstadt (A3) - Zemendorf	6,59
31.10.1980	Zemendorf - Kn Mattersburg (S4)	3,13
24.09.1982	Kn Mattersburg (S4) - HAST Siegraben	12,47
13.09.1985	HAST Siegraben - ASt St. Martin / Weppersdorf	10,56
30.08.1990	ASt Eisenstadt Ost - ASt Eisenstadt Süd	3,08
27.10.1999	ASt St. Martin / Weppersdorf - ASt Neutal	4,16
20.08.2004	ASt Neutal - Oberpullendorf Süd	7,60
02.07.2007	ASt Wulkaprodersdorf - Kn Mattersburg (S4) (2. RFB)	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 61: Verkehrsfreigaben der S33 Kremser Schnellstraße

Übernahme des Abschnittes Traismauer Nord bis Krems Süd als Landesstraße B durch das Bundesland NÖ mit Verkehrsfreigabe der Donaubrücke St. Georg

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
18.11.1981	Kn St. Pölten (A1, S34) - ASt St. Pölten Ost	2,15
19.11.1982	ASt St. Pölten Ost - ASt St. Pölten Nord	3,80
19.11.1982	ASt Traismauer Süd - ASt Traismauer Nord (re RFB)	2,95
23.11.1983	ASt St. Pölten Nord - ASt Traismauer Süd (re RFB)	13,17
27.08.2004	ASt St. Pölten Nord - ASt Herzogenburg Süd (li RFB)	N/A
13.12.2004	ASt Traismauer Süd - ASt Traismauer Nord (li RFB)	2,95
27.10.2005	ASt Herzogenburg Nord - ASt Traismauer Süd (li RFB)	N/A
22.09.2006	ASt Herzogenburg Süd - ASt Herzogenburg Nord (li RFB)	N/A
31.10.2010	ASt Traismauer Nord - [Donaubrücke St. Georg] - Kn Jettsdorf (S5)	4,98

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 62: Verkehrsfreigaben der S34 Traisental Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
N/A	St. Pölten / Hafing - Wilhelmsburg Nord	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 63: Verkehrsfreigaben der S35 Brucker Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
29.09.1972	Kn Bruck / Mur (S6) - Stausee	4,16
30.06.1975	HASSt Frohnleiten Nord - ASt Peggau	6,46
09.12.1977	ASt Laufnitzdorf - HASSt Frohnleiten Nord	4,72
21.06.1979	ASt Röthelstein - ASt Laufnitzdorf	2,56
18.11.1981	ASt Peggau - Peggau	1,92
05.12.1986	Peggau - Kn Peggau-Deutschfeistritz (A9)	3,88
24.07.2006	ASt Mautstatt - ASt Röthelstein	5,31
28.05.2010	Stausee - ASt Mautstatt	6,36

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 64: Verkehrsfreigaben der S36 Murtal Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
25.11.1977	ASt Judenburg Ost - ASt Judenburg West	4,70
30.06.1980	ASt Zeltweg West - ASt Judenburg Ost	3,03
30.06.1983	ASt Knittelfeld Ost - ASt Knittelfeld West	2,96
01.12.1985	Preg - ASt Knittelfeld Ost	10,36
13.11.1986	ASt Knittelfeld West - ASt Zeltweg West	6,95
07.07.1988	Kn St. Michael (A9, S6) - Preg	9,41
01.12.2015	prov. Anschluss B317 - HAST St. Georgen West [UFT St. Georgen]	1,40
10.11.2020	HAST St. Georgen West - Anschluss B317 Ost [UFT Unzmarkt]	6,18
N/A	ASt Judenburg West - prov. Anschluss B317	N/A
N/A	Anschluss B317 Ost - ASt Scheifling (S37)	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

Tabelle 65: Verkehrsfreigaben der S37 Klagenfurter Schnellstraße

Datum	Schnellstraßenabschnitt	Länge (km)
2007	ASt St. Veit-Kraig - Klagenfurt Nord (A2)	17,75
N/A	ASt Scheifling (S36) - ASt St. Veit-Kraig	N/A

Quelle: ASFINAG (Stand 01.01.2023)

## 3.6 Tunnel

### 3.6.1 Autobahnen

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Autobahntunnel aufgelistet, die sich in Betrieb befinden. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Galerielänge. (Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 66: Länge der in Betrieb befindlichen Autobahntunnel

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A01	Liefering	Sbg	291,87	291,87	503	503	503	503
A02_01	Königsberg - Einhausung	NÖ	73,89	73,88	165	187	165	187
A02_02	Assingberg	Stmk	205,08	205,08	250	252	250	252
A02_03	Herzogberg	Stmk	220,97	220,97	1.967	2.007	1.967	2.007
A02_04	Mitterberg	Stmk	226,53	226,53	1.143	1.134	1.143	1.134
A02_05	Kalcherkogel	Stmk / Ktn	229,01	228,96	1.968	1.993	1.968	1.993
A02_06	Großliedl	Ktn	238,54	238,50	366	427	366	427
A02_07	Übelskogel	Ktn	240,53	240,53	370	370	370	370
A02_08	Gräbern	Ktn	244,20	244,19	2.144	2.145	2.144	2.145
A02_09	Donnersberg	Ktn	265,96	265,98	876	862	876	862
A02_10	Haberberg	Ktn	269,48	269,48	410	404	410	404
A02_11	Kollmann	Ktn	272,30	271,71	623	658	623	658
A02_12	Kreuzergegend UT	Ktn	292,17	292,17	600	600	600	600
A02_13	Bettlerkreuz UT	Ktn	294,56	294,22	347	347	347	347
A02_14	Haidach UT	Ktn	300,25	300,25	450	450	450	450
A02_15	Riegersdorf UT	Ktn	302,22	302,22	300	300	300	300

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A02_16	Farchern Ost UT	Ktn	303,75	303,75	230	230	230	230
A02_17	Farchern West UT	Ktn	304,17	304,17	140	140	140	140
A02_18	Ehrentalerberg	Ktn	317,20	317,18	3.330	3.345	3.330	3.345
A02_19	Lendorf UT	Ktn	321,57	321,57	800	800	800	800
A02_20	Trettnig Grünbrücke	Ktn	323,66	323,66	450	450	450	450
A02_21	Falkenberg	Ktn	324,63	324,66	1.170	1.090	1.170	1.090
A02_22	Bärentunnel	Ktn	371,12	371,12	93	93	93	93
A04_01	Mönchhof Grünbrücke	Bgl	48,61	48,61	110	110	110	110
A04_02	Parndorf Grünbrücke	Bgl	49,70	49,70	110	110	110	110
A04_03	Weiden Grünbrücke	Bgl	50,55	50,55	110	110	110	110
A04_04	Zurndorf Grünbrücke	Bgl	52,23	52,23	110	110	110	110
A04_05	Neusiedl Grünbrücke	Bgl	53,87	53,87	110	110	110	110
A04_06	Gols Grünbrücke	Bgl	54,89	54,89	110	110	110	110
A05_01	Eibesbrunn UFT	NÖ	1,10	1,10	460	460	460	460
A06	Grünbrücke A6 4	Bgl	12,88	12,88	107	107	107	107
A07_01	Bindermichl UT	OÖ	4,98	4,98	1.061	1.068	1.061	1.068
A07_02	Niedernhart Einhausung	OÖ	6,38	6,37	578	579	578	579
A08_01	Steinhaus Taxlberg	OÖ	4,57	4,57	2.347	2.347	2.733	2.347
A08_02	Noitzmühle	OÖ	9,25	9,25	1.632	1.634	1.632	1.634
A09_01	Wartberg I	OÖ	7,12	7,12	527	527	527	527
A09_02	Wartberg II	OÖ	10,34	10,34	211	211	211	211
A09_03	Wartberg III	OÖ	10,78	10,78	255	255	255	255
A09_04	Tretter	OÖ	16,90	16,90	299	299	299	299

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A09_05	Ottsdorf	OÖ	20,40	20,40	1.944	1.944	1.944	1.944
A09_06	Kremsursprungtal	OÖ	23,37	23,56	880	925	880	925
A09_07	Hinterburg	OÖ	24,51	24,51	221	221	221	221
A09_08	Kienberg	OÖ	25,66	25,66	1.462	1.454	1.462	1.454
A09_09	Hungerbichl	OÖ	27,42	27,42	527	524	527	524
A09_10	Klaus	OÖ	28,72	28,70	2.167	2.192	2.167	2.192
A09_11	Traunfried	OÖ	31,32	31,32	462	447	462	447
A09_12	Spering	OÖ	31,91	31,91	2.894	2.862	2.894	2.862
A09_13	Falkenstein	OÖ	34,91	34,91	752	784	752	784
A09_14	Schölmberg	OÖ	36,63	36,63	76	263	76	263
A09_15	Krenngraben	OÖ	37,54	37,54	325	325	325	325
A09_16	Gschwendnerberg	OÖ	38,04	38,04	100	100	100	100
A09_17	St. Pankraz	OÖ	38,49	38,49	125	125	125	125
A09_18	Waldnerberg	OÖ	39,53	39,53	187	237	187	237
A09_19	Lainberg	OÖ	39,83	39,83	2.130	2.279	2.130	2.279
A09_20	Roßleithen	OÖ	42,80	42,80	247	247	247	247
A09_21	Bosruck	OÖ / Stmk	58,11	58,19	5.509	5.425	5.509	5.425
A09_22	Selzthal	Stmk	70,02	69,99	940	1.010	957	1.010
A09_23	Rottenmann	Stmk	75,45	75,45	400	400	400	400
A09_24	Wald	Stmk	101,21	101,19	2.826	2.826	2.826	2.826
A09_25	Pretallerkogel	Stmk	105,10	105,13	541	449	541	449
A09_26	Gleinalm	Stmk	139,75	139,75	8.291	8.320	8.395	8.423
A09_27	Schartnerkogel	Stmk	162,52	162,52	1.257	1.324	1.257	1.324
A09_28	Gratkorn Nord	Stmk	169,59	169,59	672	673	672	673
A09_29	Gratkorn Süd	Stmk	172,33	172,33	796	792	796	792
A09_30	Plabutsch	Stmk	174,93	174,77	9.755	9.892	9.919	10.086

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A10_01	Ofenauer	Sbg	29,71	29,70	1.385	1.320	1.385	1.320
A10_02	Hiefler	Sbg	31,23	31,23	2.004	1.986	2.004	1.986
A10_03	Brentenberg	Sbg	36,02	36,05	537	482	593	539
A10_04	Zetzenberg	Sbg	39,54	39,54	548	548	548	548
A10_05	Helbersberg	Sbg	41,34	41,34	805	804	805	804
A10_06	Reit	Sbg	53,00	53,02	430	401	430	401
A10_07	Eben (RFB Sbg)	Sbg	60,59	0,00	0	0	1.300	0
A10_08	Flachau	Sbg	68,30	68,10	492	492	492	852
A10_09	Tauern	Sbg	80,90	80,73	6.546	6.801	6.546	6.801
A10_10	Zederhaus EH	Sbg	93,25	93,25	1.545	1.545	1.545	1.545
A10_11	Oberweissburg (Rfb Vill)	Sbg	0,00	102,36	0	0	0	540
A10_12	Katschberg	Sbg / Ktn	106,13	106,13	5.500	5.440	5.500	5.440
A10_13	Trebesing Einhausung	Ktn	132,38	132,38	848	848	848	848
A10_14	Wolfsberg	Ktn	143,40	143,48	950	675	950	675
A10_15	Kroislerwand	Ktn	166,25	166,23	678	680	678	680
A10_16	Oswaldiberg	Ktn	174,14	174,17	4.307	4.297	4.307	4.297
A10_17	St. Andrä	Ktn	180,51	180,51	470	470	470	470
A11_01	St. Niklas UT	Ktn	3,68	3,71	700	700	700	700
A11_02	Karawanken	Ktn / SLO	0,00	16,74	0	7.957	0	7.957
A12_01	Amras EH	T	73,71	73,71	780	910	780	910
A12_02	Wilten	T	76,24	76,24	541	509	541	509
A12_03	Mötz-Simmering	T	116,93	116,93	177	177	867	867
A12_04	Mötz- Schlenzenmure	T	119,16	119,16	237	237	237	237
A12_05	Mötz- Steinbruchmure	T	119,59	119,59	180	180	180	180

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A12_06	Mötz- Kirchenriese	T	120,19	120,19	174	174	174	174
A12_07	Roppen	T	126,11	126,11	5.100	5.100	5.100	5.100
A12_08	Mils	T	136,83	136,71	1.590	1.785	1.590	1.915
A12_09	Fallender Bach	T	139,36	139,36	200	200	200	200
A12_10	Senftenberg	T	139,72	139,72	380	380	380	380
A12_12	Landecker	T	0,48	0,00	6.955	0	6.955	0
A13	Sonnenburgerhof	T	1,38	1,38	170	158	170	158
A13_01	Bergisel	T	2,11	1,63	473	484	473	484
A13_02	Schönberg UT	T	8,76	8,76	0	0	884	884
A14_01	Pfänder	Vbg	1,83	1,83	6.718	6.744	6.718	6.744
A14_02	City Tunnel Bregenz	Vbg	0,49	0,00	1.311	0	1.311	0
A14_03	Amberg	Vbg	37,56	37,56	2.999	2.967	3.151	3.121
A22_01	Kaisermühlen	W	1,60	1,64	2.152	2.117	2.152	2.117
A22_01_2	Überdeckung Donau City Straße	W	0,00	0,00	344	0	344	0
A22_02	Islam_ Zentrum (Grünbrücke)	W	5,03	5,03	344	344	344	344
A22_03	EN 13 Grünbrücke	W	7,66	7,66	97	98	97	98
A22_04	EN 12 Grünbrücke	W	8,07	8,07	130	130	130	130
A23_00	Altmannsdorf (1 Rfb)	W	0,05	0,00	89	0	89	0
A23_01	Laaerberg ES19	W	5,80	5,80	290	290	290	290
A23_02	Absberg	W	6,69	6,69	228	228	228	228
A23_03	Stadlau	W	14,89	14,89	465	465	465	465
A23_03_1	Stadlau - Rampe 54	W	14,89	0,00	723	0	723	0
A23_04	Hirschstetten	W	15,70	15,90	338	280	500	280

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A23_04_1	Hirschstetten - Rampe 55	W	0,00	0,08	184	0	184	0
A23_05	Wildganshof (EH) RV	W	0,00	0,02	0	212	0	212
A23_06	Eurogate- Unterführung	W	0,32	0,00	160	160	160	160
Alle (115)					133.593	132.749	137.507	135.861

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Autobahntunnel aufgelistet, die sich in Bau befinden. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Galerielänge. (Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 67: Länge der in Bau befindlichen Autobahntunnel

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A11_02	Karawanken	Ktn	0,0	16,7	7.948	0	7.948	0
Alle (1)					7.948	0	7.948	0

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Autobahntunnel aufgelistet, die „geplant“. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Galerielänge. (Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 68: Länge der in Planung befindlichen Autobahntunnel

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
A12_11	Tschirgant	T	0,0	0,0	4.300	0	4.300	0
A26_01_01	Freinberg	OÖ	0,0	0,0	3.193	3.178	3.193	3.178
Alle (2)					7.493	3.178	7.493	3.178

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

Die untenstehende Tabelle fasst die Länge in Meter aller Autobahntunnel, die sich in Betrieb, in Bau und Planung befinden.

Tabelle 69: Zusammenfassung der Länge aller Autobahntunnel

Zustand	Betrieb	Bau	Planung	Gesamt
Länge (m)	273.368	7.948	10.671	291.987

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

### 3.6.2 Schnellstraßen

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Schnellstraßentunnel aufgelistet, die in Betrieb sind. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Galerielänge.

(Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 70: Länge der in Betrieb befindlichen Schnellstraßentunnel

Nr.	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
S01_01	Vösendorf	NÖ	0,27	0,27	901	901	901	901
S01_01_1	Vösendorf, Rampe 101	NÖ	0,00	0,70	0	265	0	265
S01_01_2	Vösendorf, Rampe 106	NÖ	0,00	0,01	0	265	0	265
S01_02	Hennersdorf	W / NÖ	3,99	4,00	271	271	271	271
S01_03	Rustenfeld	NÖ	5,71	5,71	300	300	300	300
S01_04	Ostbahn Kurtunnel	NÖ	10,21	10,21	120	120	120	120
S01_05	Rannersdorf	NÖ	10,81	10,81	1.880	1.880	1.880	1.880
S01_06	Schwechat Tieflage	NÖ	14,80	14,80	190	190	190	190
S01_08	Tradenberg	NÖ	49,01	49,01	2.423	2.458	2.423	2.458
S01_09	Stetten	NÖ	52,12	51,88	2.205	3.032	2.205	3.032
S01_10	Kreuzenstein	NÖ	56,84	56,84	1.465	1.465	1.465	1.465
S06_01	Grasberg	NÖ	21,72	21,72	372	372	372	372
S06_02	Eselstein	NÖ	22,85	22,85	175	175	175	175
S06_03	Semmering	N / Stmk	24,96	24,96	3.414	3.489	3.414	3.489
S06_04	Steinhaus	Stmk	29,51	29,48	1.873	1.803	1.873	1.803
S06_05	Spital	Stmk	32,26	32,26	2.544	2.544	2.544	2.544
S06_06	Ganzstein	Stmk	39,22	39,22	2.100	2.135	2.100	2.135

Nr.	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
S06_07	Krieglach	Stmk	50,75	50,75	275	275	275	275
S06_08	Wartbergkogel	Stmk	58,64	58,63	163	138	163	138
S06_09	Tanzenberg	Stmk	74,12	76,68	2.446	2.384	2.446	2.384
S06_10	Bruck	Stmk	80,07	80,07	1.250	1.237	1.250	1.237
S06_11	St. Ruprecht	Stmk	82,34	81,72	618	622	618	622
S06_12	Oberaich	Stmk	86,32	86,25	211	178	211	178
S06_13	Niklasdorf	Stmk	89,23	89,18	1.324	1.221	1.324	1.221
S06_14	Massenberg	Stmk	94,46	94,49	426	400	426	400
S10_01	Götschka	OÖ	2,80	2,81	4.454	4.433	4.454	4.433
S10_02	Neumarkt i.M.	OÖ	8,65	8,65	1.914	2.007	1.914	2.007
S10_03	Pernau UFT	OÖ	11,65	11,65	260	260	260	260
S10_04	Lest UFT	OÖ	12,86	12,86	545	545	545	545
S10_05	Ganglsiedlung UFT	OÖ	14,27	14,27	275	275	275	275
S10_06	Walchshof UFT	OÖ	16,92	16,92	800	800	800	800
S10_07	Satzingersiedlung UFT	OÖ	18,15	18,16	271	276	271	276
S10_08	Manzenreith (u Galerie Brandstätter Rfb Prag)	OÖ	19,54	19,02	648	743	648	1.225
S16_00	Lötz	T	0,43	0,29		246	0	1.060
S16_01	Perjen	T	0,00	1,87	2.902	2.960	2.902	2.993
S16_02	Gurnau	T	6,01	6,01	355	355	355	355
S16_03	Pians	T	6,63	6,63	692	694	692	694
S16_04	Quadratsch	T	7,42	7,42	746	752	746	752
S16_05	Strenger	T	8,67	8,66	5.659	5.740	5.775	5.851
S16_06	Gondebach	T	0,00	15,09	0	354	0	393
S16_07	Flirsch	T	0,00	15,72	0	892	0	1.125

Nr.	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
S16_08	Hohe Riefe R	T	0,00	16,88	0	0	0	408
S16_09	Mittlere Riefe R	T	0,00	17,29	0	0	0	247
S16_10	Äußere Maienbach R	T	0,00	18,09	0	0	0	492
S16_11	Innere Maienbach R	T	0,00	19,38	0	0	0	358
S16_12	Malfonbach	T	21,33	21,33	370	370	370	370
S16_13	Pettneuer L (1 Rfb)	T	22,31	0,00	285	0	285	0
S16_14	Arlberg	T / Vbg	23,75	0,00	14.125	0	15.509	0
S16_15	Langen	Vbg	39,91	39,94	2.433	2.280	2.433	2.280
S16_16	Dalaas	Vbg	48,35	0,00	1.738	0	1.810	0
S16_17	Gasteltobel	Vbg	50,87	0,00	344	0	344	0
S35_1	Kaltenbach	Stmk	4,87	4,87	1.101	1.165	1.101	1.165
S35_2	Kirchdorf	Stmk	6,28	6,27	2.653	2.807	2.653	2.807
S35_3	Mixnitz (nur Rfb- Graz)	Stmk	0,00	12,01	0	670	0	670
S36_4	St. Georgen UFT	Stmk	48,54	47,93	610	610	610	610
S36_5	Unzmarkt UFT	Stmk	15,90	0,00	950	950	950	950
Alle (56)					71.076	58.304	72.648	61.520

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Schnellstraßentunnel aufgelistet, die in Bau sind. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Gallerielänge. (Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 71: Länge der in Bau befindlichen Schnellstraßentunnel

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
S07	Speltenbach	Stmk	0,00	0,00	962	962	962	962
S07	Rudersdorf	Bgl	0,00	0,00	2.890	2.890	2.890	2.890
Alle (2)					3.852	3.852	3.852	3.852

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

In der nachfolgenden Tabelle sind jene Schnellstraßentunnel aufgelistet, die sich in Planung befinden. Die Längendifferenz zwischen Röhre und Objekt entspricht der Galerielänge. (Röhrenstart Straßen in Kilometer; Röhre und Objekt in Meter)

Tabelle 72: Länge der in Planung befindlichen Schnellstraßentunnel

Nr	Tunnel Name	BL	Röhren Start ab Straßen km		Röhre (m)		Objekt (m)	
			links	rechts	links	rechts	links	rechts
S01_07	Donau-Lobau	W	0,00	0,00	8.279	8.271	8.279	8.271
S07	Königsdorf UFT	Bgl	0,00	0,00	630	630	630	630
S10_09	Vierzehn	OÖ	0,00	0,00	955	955	955	955
S10_10	Rainbach West (UFT)	OÖ	0,00	0,00	255	255	255	255
S16_00	Lötz	T	0,43	0,29	926	0	926	0
S16_07	Flirsch	T	0,00	15,72	900	0	900	0
S16_16	Dalaas	Vbg	48,35	0,00	0	1.755	0	1.755
S36_1	Rothenthurm UFT	Stmk	0,00	0,00	690	690	690	690
S36_2	St. Peter (UFT)	Stmk	0,00	0,00	640	640	640	640
S36_3	Wöll UFT	Stmk	0,00	0,00	590	590	590	590
Alle (10)					13.865	13.786	13.865	13.786

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

Die untenstehende Tabelle fasst die Länge in Meter aller Schnellstraßentunnel, die sich in Betrieb, in Bau und Planung befinden.

Tabelle 73: Zusammenfassung der Länge der Schnellstraßen

Zustand	Betrieb	Bau	Planung	Gesamt
Länge (m)	134.168	7.704	27.651	169.523

Quelle: BMK Abteilung IV/IVVS2, Ausbauübersicht Tunnel (Stand 01.01.2023)

## 3.7 Brücken

In diesem Kapitel werden die Brücken der Autobahnen und Schnellstraßen unterteilt in Bauart, Anzahl und Fläche in m<sup>2</sup> in den Jahren 2020 bis 2022 angegeben.

### 3.7.1 Autobahnen

Tabelle 74: Anzahl und Fläche der Autobahnbrücken

Bauart	2020		2021		2022	
	Anzahl	m <sup>2</sup>	Anzahl	m <sup>2</sup>	Anzahl	m <sup>2</sup>
<b>Stahlbeton</b>	3.332	1.638.362	3.338	1.635.079	3.340	1.679.562
<b>Spannbeton</b>	1.089	2.900.397	1.083	2.867.712	1.072	2.881.736
<b>Stahl</b>	151	74.030	150	89.178	149	74.295
<b>Kombinierte Materialien (Verbundbauweise)</b>	128	363.129	123	343.445	132	362.903
<b>Sonstige Materialien</b>	2	277	4	500	7	1.457
<b>Gesamt</b>	4.702	4.976.195	4.698	4.935.914	4.700	4.999.953

Quelle: ASFINAG, Anzahl und Fläche der Brücken auf Bundesstraßen (Stand 01.01.2023)

### 3.7.2 Schnellstraßen

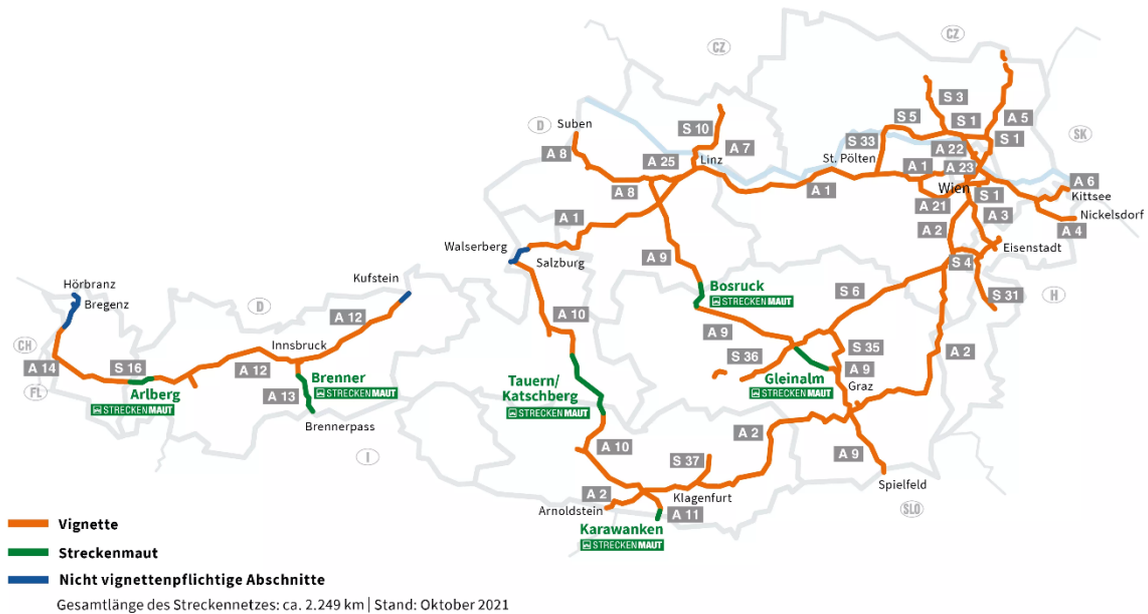
Tabelle 75: Anzahl und Fläche der Schnellstraßenbrücken

Bauart	2020		2021		2022	
	Anzahl	m <sup>2</sup>	Anzahl	m <sup>2</sup>	Anzahl	m <sup>2</sup>
<b>Stahlbeton</b>	926	446.403	930	443.037	928	439.694
<b>Spannbeton</b>	160	366.775	160	365.747	161	373.343
<b>Stahl</b>	18	3.732	18	3.433	16	3.188
<b>Kombinierte Materialien (Verbundbauweise)</b>	9	20.302	9	20.302	12	20.791
<b>Sonstige Materialien</b>	2	765	2	765	2	765
<b>Gesamt</b>	1.115	837.977	1.115	833.284	1.119	837.781

Quelle: ASFINAG, Anzahl und Fläche der Brücken auf Bundesstraßen (Stand 01.01.2023)

### 3.8 Maut-/Vignettenpflichtige Strecken

Abbildung 1: Maut- und vignettenpflichtige Straßen in Österreich



Anmerkung: Die bislang lückenlose Bemautung des gesamten österreichischen Autobahnen- und Schnellstraßennetzes werden nunmehr einzelne Ausnahmen, zumindest temporär, hinzugefügt. Diese Ausnahmen traten mit Dezember 2019 auf Basis der gesetzlichen Grundlage des Bundesstraßenmautgesetzes in Kraft und gelten auf folgenden Abschnitten: Die Ausnahmen betreffen einen Abschnitt der A1 West Autobahn in Salzburg; einen Abschnitt der A12 Inntal Autobahn in Tirol und einen Abschnitt der A14 Rheintal/Walgau Autobahn in Vorarlberg. Eine gesonderte Ausnahmeregelung betrifft einen Abschnitt der S5 Stockerauer Schnellstraße in Niederösterreich – jener Abschnitt wird temporär auch nicht bemautet.

Bild: ASFINAG [asfinag.at/maut-vignette/vignette](https://asfinag.at/maut-vignette/vignette)

# 4 Straßenverkehr

Im folgenden Abschnitt sind Angaben in Tabellenform zu Wachstumsraten des Verkehrs, Kraftfahrzeugbestand und Verkehrsunfällen enthalten.

## 4.1 Wachstumsraten (Autobahnen und Schnellstraßen)

Tabelle 76: Wachstumsraten im Straßenverkehr; Alle Tage DTV bedeutet durchschnittliche tägliche Verkehrsstärken für alle Tage. Werktage DTVW beinhaltet alle Tage von Montag – Freitag außerhalb des Urlaubszeitbereichs. Urlaubszeit DTVU beinhaltet alle Werktage von Montag bis Samstag im Urlaubszeitbereich. Im Vergleich der Jahre 2019 – 2020 ist der beachtliche Rückgang auf die Corona Pandemie zurück zu führen. In den Jahren 2020 – 2021 hat der Straßenverkehr im Vergleich zum Vorjahr deutlich zugenommen, jedoch bleibt das Verkehrsaufkommen weiterhin unter dem Niveau vor der Corona Pandemie.

Jahre	Alle Tage DTV	Werktage DTVW	Sonn- und Feiertage DTVS	Urlaubszeit DTVU
1980 / 1981	0,2 %	0,7 %	-1,2 %	0,4 %
1981 / 1982	3,3 %	4,1 %	2,5 %	3,2 %
1982 / 1983	3,9 %	4,9 %	4,6 %	2,6 %
1983 / 1984	4,9 %	5,3 %	4,7 %	4,7 %
1984 / 1985	3,7 %	4,6 %	2,9 %	3,5 %
1985 / 1986	8,5 %	10,6 %	7,1 %	7,3 %
1986 / 1987	8,9 %	6,2 %	8,1 %	11,3 %
1987 / 1988	9,3 %	11,5 %	8,0 %	8,3 %
1988 / 1989	8,7 %	10,4 %	6,6 %	8,0 %
1989 / 1990	5,3 %	5,5 %	6,1 %	4,9 %
1990 / 1991	3,4 %	6,3 %	3,3 %	0,7 %
1991 / 1992	5,9 %	5,3 %	4,1 %	7,3 %
1992 / 1993	2,5 %	2,1 %	0,2 %	3,4 %

<b>Jahre</b>	<b>Alle Tage DTV</b>	<b>Werktage DTVW</b>	<b>Sonn- und Feiertage DTVS</b>	<b>Urlaubszeit DTUV</b>
<b>1993 / 1994</b>	5,0 %	7,1 %	5,7 %	3,0 %
<b>1994 / 1995</b>	3,0 %	2,5 %	1,9 %	4,3 %
<b>1995 / 1996</b>	4,1 %	4,1 %	5,4 %	3,6 %
<b>1996 / 1997</b>	2,2 %	3,5 %	0,1 %	1,9 %
<b>1997 / 1998</b>	4,8 %	4,8 %	3,9 %	5,1 %
<b>1998 / 1999</b>	3,8 %	4,7 %	2,8 %	3,0 %
<b>1999 / 2000</b>	3,3 %	4,0 %	2,2 %	4,1 %
<b>2000 / 2001</b>	2,3 %	2,2 %	3,3 %	2,2 %
<b>2001 / 2002</b>	3,5 %	3,6 %	3,3 %	2,9 %
<b>2002 / 2003</b>	2,5 %	2,4 %	2,0 %	3,0 %
<b>2003 / 2004</b>	1,6 %	1,4 %	0,7 %	2,2 %
<b>2004 / 2005</b>	0,9 %	1,7 %	1,2 %	0,2 %
<b>2005 / 2006</b>	2,7 %	3,3 %	-0,2 %	3,5 %
<b>2006 / 2007</b>	3,0 %	2,7 %	3,8 %	3,0 %
<b>2007 / 2008</b>	2,0 %	-	-	-
<b>2008 / 2009</b>	-1,3 %	-2,2 %	0,6 %	-1,3 %
<b>2009 / 2010</b>	1,5 %	2,3 %	-1,0 %	1,2 %
<b>2010 / 2011</b>	1,9 %	2,0 %	2,1 %	3,1 %
<b>2011 / 2012</b>	0,4 %	-0,2 %	0,3 %	-0,6 %
<b>2012 / 2013</b>	2,1 %	1,3 %	2,0 %	4,0 %
<b>2013 / 2014</b>	3,6 %	3,7 %	3,6 %	3,9 %
<b>2014 / 2015</b>	3,3 %	2,9 %	3,3 %	4,1 %
<b>2015 / 2016</b>	3,7 %	4,0 %	3,1 %	3,7 %
<b>2016 / 2017</b>	2,7 %	2,3 %	2,9 %	2,9 %
<b>2017 / 2018</b>	2,7 %	2,9 %	1,9 %	4,6 %
<b>2018 / 2019</b>	1,2 %	0,3 %	1,8 %	1,8 %
<b>2019 / 2020</b>	-17,4 %	-17,4 %	-13,1 %	-25,2 %
<b>2020/2021</b>	10,6 %	10,4 %	12,9 %	9,3 %

Quellen: 1980 - 2002: nast consulting, Automatische Straßenverkehrszählung;  
 2003: LG Müllner-Fußeis, Automatische Straßenverkehrszählung;  
 2004 - 2009: DTV VERKEHRSCONSULT GMBH, Automatische Straßenverkehrszählung;  
 2010 - 2012: Fußeis W., Automatische Straßenverkehrszählung;  
 2013 - 2021: AustriaTech GmbH, Automatische Straßenverkehrszählung, Zählstellenbericht 2021 – Seite 9,  
 Stand Mai 2023

## 4.2 Kraftfahrzeugbestand

Tabelle 77: KFZ Bestand der Führerscheinklasse A und B; Motorfahräder beinhalten Motorfahräder sowie Kleinmotorräder und mehrspurige Leichtkraftfahrzeuge (ab April 1998). Motorräder beinhalten Motorräder sowie Leichtmotorräder (ab Jänner 1992) und mehrspurige Kraftfahrzeuge (ab April 1998).

Jahr	Motorfahräder	Motorräder	PKW - Benzin	PKW - Diesel	PKW - Gesamt	Kombi
1948	-	98.916	-	-	34.382	-
1950	-	139.035	-	-	51.314	-
1955	81.878	301.569	-	-	143.099	-
1960	384.164	304.089	-	-	404.042	-
1970	482.945	113.146	-	-	1.041.527	155.957
1980	483.137	90.967	-	-	1.621.811	625.139
1990	442.858	105.177	-	-	2.991.284	-
2000	352.984	279.728	-	-	4.097.145	-
2010	321.030	406.822	-	-	4.441.027	-
2015	296.486	503.420	2.012.885	2.702.922	4.748.048	-
2016	292.413	524.064	2.038.019	2.749.046	4.821.557	-
2017	291.186	541.033	2.074.442	2.770.470	4.898.578	-
2018	289.579	557.776	2.133.470	2.776.332	4.978.852	-
2019	287.517	573.241	2.173.771	2.772.854	5.039.548	-
2020	289.617	594.876	2.190.388	2.762.273	5.091.827	-
2021	292.033	617.509	2.192.128	2.717.475	5.133.836	-

<b>Jahr</b>	<b>Motorfahräder</b>	<b>Motorräder</b>	<b>PKW - Benzin</b>	<b>PKW - Diesel</b>	<b>PKW - Gesamt</b>	<b>Kombi</b>
<b>2022</b>	275.523	614.023	2.194.125	2.651.280	5.150.890	-

Quelle: Statistik Austria, Kfz-Bestand 2022 (Stand 24.02.2023)

Tabelle 78: KFZ Bestand der Führerscheinklasse C, D und F; Zu den LKWs werden ab 1970 auch Tankwagen gezählt.

<b>Jahr</b>	<b>Omnibusse</b>	<b>LKW - bis 3,5t</b>	<b>LKW - über 3,5t bis 12t</b>	<b>LKW - über 12t</b>	<b>LKW-Gesamt</b>	<b>Zugmaschinen</b>
<b>1948</b>	1.927	-	-	-	35.869	11.702
<b>1950</b>	3.269	-	-	-	43.870	17.763
<b>1955</b>	4.263	-	-	-	62.682	55.939
<b>1960</b>	4.815	-	-	-	74.414	125.718
<b>1970</b>	6.804	-	-	-	121.048	250.381
<b>1980</b>	8.890	-	-	-	183.724	333.396
<b>1990</b>	9.402	-	-	-	252.504	386.438
<b>2000</b>	9.918	-	-	-	326.784	442.949
<b>2010</b>	9.648	-	-	-	379.965	460.755
<b>2015</b>	9.679	375.163	11.873	40.479	427.515	482.228
<b>2016</b>	9.825	387.786	11.576	41.006	440.368	485.482
<b>2017</b>	9.956	403.984	11.271	41.653	456.908	490.351
<b>2018</b>	10.037	422.745	10.898	42.684	476.327	495.722
<b>2019</b>	10.148	440.582	10.509	43.494	494.585	499.846
<b>2020</b>	10.064	458.253	10.082	43.906	512.241	504.421
<b>2021</b>	10.136	493.387	9.861	44.785	548.033	511.106
<b>2022</b>	10.373	498.325	9.690	45.234	553.249	517.392

Quelle: Statistik Austria, Kfz-Bestand 2022 (Stand 24.02.2023)

Tabelle 79: Zusammengefasster KFZ Bestand; Zu den sonstigen KFZ zählen auch selbstfahrende Arbeitsmaschinen.

<b>Jahr</b>	<b>Klasse A und B</b>	<b>Klasse C,D und F</b>	<b>Sonstige KFZ</b>	<b>KFZ Gesamt</b>	<b>Anhänger</b>	<b>Fahrzeuge Gesamt</b>
<b>1948</b>	133.298	49.498	2.985	185.781	13.642	199.423
<b>1950</b>	190.349	64.902	3.648	258.899	25.528	284.427
<b>1955</b>	526.546	122.884	5.406	654.836	43.727	698.563
<b>1960</b>	1.092.295	204.947	13.867	1.311.109	55.389	1.366.498
<b>1970</b>	1.793.575	378.233	30.113	2.201.921	89.199	2.291.120
<b>1980</b>	2.821.054	526.010	37.338	3.384.402	194.425	3.578.827
<b>1990</b>	3.539.319	648.344	52.121	4.239.784	339.775	4.579.559
<b>2000</b>	4.729.857	779.651	71.936	5.581.444	535.794	6.117.238
<b>2010</b>	5.168.879	850.368	72.634	6.091.881	661.760	6.753.641
<b>2015</b>	5.547.954	919.422	78.442	6.545.818	747.701	7.293.519
<b>2016</b>	5.638.034	935.675	80.795	6.654.504	767.143	7.421.647
<b>2017</b>	5.730.797	957.215	83.383	6.771.395	787.797	7.559.192
<b>2018</b>	5.826.207	982.086	87.303	6.895.596	809.034	7.704.630
<b>2019</b>	5.900.306	1.004.579	91.337	6.996.222	827.927	7.824.149
<b>2020</b>	5.976.320	1.026.726	95.768	7.098.814	848.723	7.947.537
<b>2021</b>	6.043.378	1.069.275	102.317	7.214.970	873.221	8.088.191
<b>2022</b>	6.040.436	1.081.014	147.964	7.269.414	893.751	8.163.165

Quelle: Statistik Austria, Kfz-Bestand 2022 (Stand 24.02.2023)

Tabelle 80: Pkw-Bestand 2022 nach alternativen Kraftstoffarten bzw. Energiequellen und Bundesland

Bundesland	Elektro	Benzin/Elektro (hybrid)	Diesel/Elektro (hybrid)	Erd- und Flüssiggas	Wasserstoff (Brennstoffzelle)
<b>Wien</b>	17.805	30.944	9.415	694	17
<b>Niederösterreich</b>	21.665	30.067	6.989	569	9
<b>Burgenland</b>	3.420	4.354	1.216	140	1
<b>Oberösterreich</b>	21.746	23.319	7.232	949	9
<b>Salzburg</b>	8.957	10.180	3.712	440	-
<b>Steiermark</b>	14.510	18.861	5.503	409	16
<b>Kärnten</b>	5.388	8.232	2.371	147	-
<b>Tirol</b>	10.204	14.689	3.435	1.826	10
<b>Vorarlberg</b>	6.530	7.638	1.529	338	-
<b>Alle</b>	110.225	148.284	41.402	5.512	62

Quelle: Statistik Austria, Kfz-Bestand 2022 (Stand 24.02.2023)

## 4.3 Verkehrsunfälle

### 4.3.1 Autobahn

Tabelle 81: Verkehrsunfälle auf Autobahnen im Jahresvergleich; Verkehrstote wurden mit einer 30-Tage-Fristabgrenzung berechnet. Die deutliche Abnahme des Unfallgeschehens im Jahr 2020 ist auf die mit der COVID-19 Pandemie einhergegangenen Mobilitätseinschränkungen zurückzuführen.

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verletzte		Tote	
	Anzahl	Index	Anzahl	Index	Anzahl	Index
2012	2.113	100,00 %	3.054	100,00 %	51	100,00 %
2013	2.027	95,93 %	2.974	97,38 %	34	66,67 %
2014	1.977	93,56 %	2.970	97,25 %	37	72,55 %
2015	1.905	90,16 %	2.909	95,25 %	44	86,27 %
2016	2.115	100,09 %	3.220	105,44 %	35	68,63 %
2017	2.093	99,05 %	3.124	102,29 %	50	98,04 %
2018	2.008	95,03 %	3.084	100,98 %	28	54,90 %
2019	2.000	94,65 %	3.069	100,49 %	29	56,86 %
2020	1.395	66,02 %	2.037	66,70 %	26	50,98 %
2021	1.728	81,78 %	2.670	87,43 %	33	64,71 %

Quelle: Statistik Austria, Statistik der Straßenverkehrsunfälle (Stand 28.04.2022)

### 4.3.2 Schnellstraße

Tabelle 82: Verkehrsunfälle auf Schnellstraßen im Jahresvergleich; Verkehrstote wurden mit einer 30-Tage-Fristabgrenzung berechnet. Die deutliche Abnahme des Unfallgeschehens im Jahr 2020 ist auf die mit der COVID-19 Pandemie einhergegangenen Mobilitätseinschränkungen zurückzuführen.

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verletzte		Tote	
	Anzahl	Index	Anzahl	Index	Anzahl	Index
2012	241	100,00 %	321	100,00 %	13	100,00 %
2013	256	106,22 %	342	106,54 %	3	23,08 %
2014	254	105,39 %	359	111,84 %	11	84,62 %
2015	259	107,47 %	341	106,23 %	6	46,15 %
2016	266	110,37 %	362	112,77 %	11	84,62 %
2017	259	107,47 %	350	109,03 %	6	46,15 %
2018	295	122,41 %	422	131,46 %	6	46,15 %
2019	296	122,82 %	389	121,18 %	7	53,85 %
2020	206	85,48 %	287	89,41 %	8	61,54 %
2021	245	101,65 %	335	104,36 %	4	30,77 %

Quelle: Statistik Austria, Statistik der Straßenverkehrsunfälle (Stand 28.04.2022)

### 4.3.3 Verkehrsunfälle in Österreich

Tabelle 83 zeigt die Verkehrsunfälle im Straßenverkehr in ganz Österreich im Jahresvergleich. Die Verkehrstoten wurden mit einer 30-Tage-Fristabgrenzung berechnet. Ab 2012 wurde die Erhebungsmethode geändert, daher ist ein direkter Vergleich mit Vorjahresergebnissen nicht zulässig. Die deutliche Abnahme des Unfallgeschehens im Jahr 2020 ist auf die mit der COVID-19 Pandemie einhergegangenen Mobilitätseinschränkungen zurückzuführen.

Tabelle 83: Verkehrsunfälle im Straßenverkehr

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verletzte		Tote	
	Anzahl	Index	Anzahl	Index	Anzahl	Index
1971	52.763	100,00 %	72.380	100,00 %	2.484	100,00 %
1972	52.696	99,87 %	72.336	99,94 %	2.632	105,96 %
1973	49.716	94,23 %	68.382	94,48 %	2.469	99,40 %
1974	48.853	92,59 %	66.207	91,47 %	2.231	89,81 %
1975	49.132	93,12 %	66.145	91,39 %	2.203	88,69 %
1976	45.016	85,32 %	60.868	84,10 %	1.903	76,61 %
1977	46.183	87,53 %	62.266	86,03 %	1.867	75,16 %
1978	43.592	82,62 %	59.043	81,57 %	1.886	75,93 %
1979	45.425	86,09 %	61.099	84,41 %	1.901	76,53 %
1980	46.214	87,59 %	62.625	86,52 %	1.742	70,13 %
1981	46.690	88,49 %	62.518	86,37 %	1.695	68,24 %
1982	47.067	89,20 %	62.451	86,28 %	1.681	67,67 %
1983	48.825	92,54 %	64.784	89,51 %	1.756	70,69 %
1984	48.146	91,25 %	62.362	86,16 %	1.620	65,22 %
1985	46.275	87,70 %	59.977	82,86 %	1.361	54,79 %
1986	45.015	85,32 %	58.448	80,75 %	1.335	53,74 %
1987	43.947	83,29 %	57.352	79,24 %	1.312	52,82 %
1988	44.243	83,85 %	57.843	79,92 %	1.446	58,21 %
1989	46.565	88,25 %	60.623	83,76 %	1.402	56,44 %

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verletzte		Tote	
	Anzahl	Index	Anzahl	Index	Anzahl	Index
1990	46.338	87,82 %	60.650	83,79 %	1.391	56,00 %
1991	46.013	87,21 %	60.355	83,39 %	1.385	55,76 %
1992	44.730	84,78 %	57.473	79,40 %	1.403	56,48 %
1993	41.791	79,21 %	53.987	74,59 %	1.283	51,65 %
1994	42.015	79,63 %	53.818	74,35 %	1.338	53,86 %
1995	38.956	73,83 %	50.764	70,14 %	1.210	48,71 %
1996	38.253	72,50 %	49.673	68,63 %	1.027	41,34 %
1997	39.695	75,23 %	51.591	71,28 %	1.105	44,48 %
1998	39.225	74,34 %	51.077	70,57 %	963	38,77 %
1999	42.348	80,26 %	54.967	75,94 %	1.079	43,44 %
2000	42.126	79,84 %	54.929	75,89 %	976	39,29 %
2001	43.073	81,63 %	56.265	77,74 %	958	38,57 %
2002	43.175	81,83 %	56.684	78,31 %	956	38,49 %
2003	43.426	82,30 %	56.881	78,59 %	931	37,48 %
2004	42.657	80,85 %	55.857	77,17 %	878	35,35 %
2005	40.896	77,51 %	53.234	73,55 %	768	30,92 %
2006	39.884	75,59 %	51.930	71,75 %	730	29,39 %
2007	41.096	77,89 %	53.211	73,52 %	691	27,82 %
2008	39.173	74,24 %	50.521	69,80 %	679	27,33 %
2009	37.925	71,88 %	49.158	67,92 %	633	25,48 %
2010	35.348	66,99 %	45.858	63,36 %	552	22,22 %
2011	35.129	66,58 %	45.025	62,21 %	523	21,05 %
2012	40.831	77,39 %	50.895	70,32 %	531	21,38 %
2013	38.502	72,97 %	48.044	66,38 %	455	18,32 %
2014	37.957	71,94 %	47.670	65,86 %	430	17,31 %
2015	37.960	71,94 %	47.366	65,44 %	479	19,28 %
2016	38.466	72,90 %	48.393	66,86 %	432	17,39 %

Jahr	Unfälle mit Personenschaden		Verletzte		Tote	
	Anzahl	Index	Anzahl	Index	Anzahl	Index
2017	37.402	70,89 %	47.258	65,29 %	414	16,67 %
2018	36.846	69,83 %	46.525	64,28 %	409	16,47 %
2019	35.736	67,73 %	45.140	62,37 %	416	16,75 %
2020	30.670	58,13 %	37.730	52,13 %	344	13,85 %
2021	32.774	62,12 %	40.889	56,49 %	362	14,57 %
2022	34.869	66,09 %	43.262	59,77 %	370	14,90 %

Quelle: Statistik Austria, Statistik der Straßenverkehrsunfälle (Stand 27.04.2023)

# 5 Anlagen

In diesem Abschnitt sind Informationen in Tabellenform zu entlang des Autobahn- und Schnellstraßennetzes befindlichen Raststationen und Parkplätzen enthalten.

## 5.1 Raststationen an Autobahnen und Schnellstraßen

Tabelle 84: Raststationen an der A1 West Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Steinhäusl	32,7	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	OMV
St. Pölten	63	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	BP
Ybbs	100,3	Wien	Ja	Ja	Ja	-	Autogrill	Eni
Kemmelbach	101,4	Salzburg	Ja	Ja	-	-	Landzeit	BP
Strengberg	136	Salzburg	Ja	Ja	-	-	Landzeit	Shell
Haag	143,4	Wien	-	Ja	-	-	-	BP
Ansfelden / Nord	171	Salzburg	Ja	Ja	-	-	Landzeit	BP
Ansfelden / Süd	171	Wien	Ja	Ja	-	Ja	Rosenberger	Shell
Lindach / Süd	212,3	Wien	Ja	Ja	-	-	Autogrill	BP
Lindach / Nord	212,3	Salzburg	Ja	Ja	-	-	Alpen Plaza	OMV
Mondsee	259,2	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	OMV
Söllheim	286,5	Wien	-	Ja	-	-	-	Eni
Kasern	287,9	Salzburg	-	Ja	Ja	-	McDonalds	OMV
Walserberg / Nord	300,7	beide	Ja	Ja	-	-	Servus Europa	Shell

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Walserberg / Süd	300,7	Walserberg	Ja	Ja	Ja	Ja	Servus Europa	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 85: Raststationen an der A2 Süd Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Guntramsdorf	14,4	beide	Ja	Ja	-	Ja	Oldtimer	BP
Föhrenberg	39,3	Wien	-	Ja	Ja	-	McDonalds	Shell
Bad Fischau	40,9	Arnoldstein	-	Ja	Ja	-	McDonalds	OMV
Zöbern	78,8	beide	Ja	Ja	-	Ja	Oldtimer	Shell
Loipersdorf	105,5	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	Eni
Arnwiesen	154,1	beide	Ja	Ja	-	-	Autogrill	BP
Kaiserwald	191,1	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	OMV
Pack	235,2	beide	Ja	Ja	-	Ja	Oldtimer	Eni
Völkermarkt	285	beide	Ja	Ja	-	Ja	Rosenberger	Shell
Wörthersee	340,1	beide	Ja	Ja	Ja	Ja	Marché Restaurants	Eni
Dreiländerecke Nord	374,2	beide	Ja	Ja	-	Ja	Südrast	Eni
Dreiländerecke Süd	374,3	beide	-	Ja	-	-	-	Eni

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 86: Raststationen an der A3 Südost Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Hornstein	28	beide	-	Ja	-	-	-	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 87: Raststationen an der A4 Ost Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Simmering	2,5	Nickelsdorf	-	Ja	Ja	-	McDonalds	OMV
Göttlesbrunn	28	beide	Ja	Ja	-	Ja	Autogrill	OMV
Nickelsdorf / Nord	65	Wien	-	Ja	-	-	-	Shell
Nickelsdorf / Süd	64,9	Nickelsdorf	-	Ja	-	-	-	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 88: Raststationen an der A5 Nord / Weinviertel Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Hochleithen	10,6	beide	-	Ja	Ja	-	McDonalds	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 89: Raststationen an der A8 Innkreis Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Voralpenkreuz	0,2	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	BP
Aistersheim	33,8	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	BP
Suben / West	74,8	Voralpenkreuz	Ja	Ja	-	Ja	Servus Europa	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 90: Raststationen an der A9 Pyhrn Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
St. Pankraz	36,4	beide	Ja	Ja	-	-	Nationalparkrast	Shell
Trieben	85,7	beide	-	Ja	-	-	-	BP
Kammern	121,3	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	Eni
Deutschfeistritz	162	beide	-	Ja	-	-	-	OMV
Gralla / Ost	211,5	Voralpenkreuz	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	Shell
Gralla / West	211	Spielfeld	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 91: Raststationen an der A10 Tauern Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Golling / Ost	28,8	Salzburg	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	OMV
Golling / West	28,9	Villach	-	Ja	Ja	-	McDonalds	Eni
Eben / Nord-Gasthofgut	59,3	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	Shell
Eben / Süd	59,2	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	Shell
Tauernalm	79,8	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	BP
Lungau	97,9	Villach	-	Ja	-	-	-	Eni
Eisentratten	125,9	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	OMV
Feistritz / Drau	162	beide	Ja	Ja	-	-	Autogrill	BP

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 92: Raststationen an der A11 Karawanken Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Rosegg	9	beide	Ja	Ja	-	-	Marias Diner	Maurer

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 93: Raststationen an der A12 Inntal Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Angath / Nord	14,2	beide	Ja	Ja	-	Ja	Landzeit	OMV
Angath / Süd	14,1	beide	-	Ja	-	-	-	BP
Vomp	50,5	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	OMV
Weer	54,8	Zams	Ja	Ja	-	-	Autogrill	BP
Ampaß	72	Zams	-	Ja	-	-	-	BP
Petttau	95,8	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	Shell
Mils	135,5	beide	Ja	Ja	-	Ja	Trofana Tyrol	Eni

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 94: Raststationen an der A13 Brenner Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Europabrücke	8,3	beide	Ja	Ja	Ja	-	Restaurant Europabrücke	Shell
Matrei / West	17	Brenner	-	Ja	-	-	-	Eni
Matrei / Ost	17	beide	Ja	Ja	-	-	Autogrill	Eni
Gries / West	29,6	Brenner	-	Ja	-	-	-	BP
Gries / Ost	29,2	Innsbruck	-	Ja	-	-	-	BP
Brennerpaß	34,2	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	OMV
Brennersee	33,4	Brenner	-	Ja	-	-	-	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 95: Raststationen an der A14 Rheintal / Walgau Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Hörbranz	0	beide	Ja	Ja	-	-	Gruppe Tharau AG	Schindele
Hohenems	24,5	beide	Ja	Ja	-	-	Rosenberger	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 96: Raststationen an der A21 Wiener Außenring Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Alland	15	beide	-	Ja	-	-	-	BP

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 97: Raststationen an der A22 Donauufer Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Korneuburg / West	18	Kaisermühlen	-	Ja	-	-	-	Eni
Korneuburg / Ost	18,1	Stockerau	-	Ja	-	-	-	Eni
Stockerau	28	Kaisermühlen	-	Ja	-	-	-	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 98: Raststationen an der A25 Welser Autobahn

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
<b>Wels</b>	13	beide	-	Ja	-	-	-	Eni

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 99: Raststationen an der S1 Wiener Außenring Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
<b>Schwechat</b>	9,9	beide	Ja	Ja	Ja	Ja	Marché Restaurants	OMV
<b>Deutsch-Wagram</b>	39	beide	Ja	Ja	-	Ja	Rosenberger	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 100: Raststationen an der S5 Stockerauer Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
<b>Grafenwörth</b>	32,9	beide	-	Ja	-	-	-	Shell

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 101: Raststationen an der S6 Semmering Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Natschbach	3,2	beide	Ja	Ja	-	-	Marché	BP
Schottwien	23,6	beide	Ja	Ja	-	-	Landzeit	Eni
Schwöbing / Nord	48,5	St. Michael	-	Ja	-	-	-	OMV
Schwöbing / Süd	48,6	Seebenstein	-	Ja	-	-	-	Shell
St. Marein	69	St. Michael	-	Ja	-	-	-	Eni
Kapfenberg / Süd	72,5	Seebenstein	-	Ja	-	-	-	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 102: Raststationen an der S16 Arlberg Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
Schnann	19	beide	-	Ja	-	-	-	OMV
Klösterle	44,2	Zams	-	Ja	-	-	-	OMV
Innerbraz	55	Bludenz	-	Ja	-	-	-	OMV

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 103: Raststationen an der S33 Kremser Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
St. Pölten / Ost	1,8	Jettsdorf	-	Ja	-	-	-	Eni

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 104: Raststationen an der S36 Murtal Schnellstraße

Stationsname	Straßen km	Erreichbarkeit in Richtung	Restaurant	Tankstelle	Fast-Food	Hotel	Restaurantbetreiber	Tankstellenbetreiber
St. Marein / Nord	15	Scheifling	-	Ja	-	-	-	Eni
St. Marein / Süd	15	St. Michael	-	Ja	-	-	-	Eni

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

Tabelle 105: Zusammenfassung aller Raststationen an Autobahnen und Schnellstraßen

Straßen				Anzahl
	Restaurants	Tankstelle	Fast-food	Hotel
A1	12	15	4	4
A2	9	12	3	7
A3	0	1	0	0
A4	1	4	1	1
A5	0	1	1	0
A8	3	3	0	2
A9	4	6	0	0
A10	6	8	1	1
A11	1	1	0	0
A12	5	7	0	2
A13	3	7	1	0
A14	2	2	0	0
A21	0	1	0	0
A22	0	3	0	0
A25	0	1	0	0
S1	2	2	2	2
S5	0	1	0	0
S6	3	6	0	0
S16	0	3	0	0
S33	0	1	0	0
S36	0	2	0	0
Alle	51	87	13	19

Quelle: ASFINAG, Rastanlagen, gefiltert nach Raststationen (Stand 01.03.2023)

## 5.2 Parkplätze an Autobahnen und Schnellstraßen

Tabelle 106: Parkplätze an Autobahnen und Schnellstraßen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn– meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
A1	NÖ	Preßbaum	27,4	beide	Großram	offen
A1	NÖ	St. Pölten	46,9	Walserberg	Böheimkirchen	gesperrt
A1	NÖ	St. Pölten	51,7	Walserberg	St. Cäcilia	gesperrt
A1	NÖ	St. Pölten	52,8	Wien	Egelsee	gesperrt
A1	NÖ	St. Pölten	68,5	Wien	Ötscherblick	gesperrt
A1	NÖ	St. Pölten	69,9	Walserberg	Haindorf	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	88,0	Walserberg	Ornding	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	91,7	Wien	Nibelungen	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	94,7	Wien	Erlauf	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	106,8	Walserberg	Neumarkt	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	107,0	Wien	Hubertendorf	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	112,3	Walserberg	Gumpenberg	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	114,4	Wien	Oberholz	gesperrt
A1	NÖ	Ybbs	116,6	Walserberg	Seisenegg	gesperrt
A1	NÖ	Haag	123,7	Wien	Boxhofen	gesperrt
A1	NÖ	Haag	124,3	Walserberg	Zeillern	gesperrt
A1	NÖ	Haag	130,5	Wien	Oed	offen
A1	NÖ	Haag	138,6	Wien	Heimberg	gesperrt
A1	NÖ	Haag	140,0	Walserberg	Heimberg Nord	gesperrt
A1	NÖ	Haag	147,1	Walserberg	Ennsblick	offen
A1	NÖ	Haag	152,9	Walserberg	Ennsdorf	gesperrt
A1	OÖ	Ansfelden	166,3	Walserberg	Ebelsberg	gesperrt
A1	OÖ	Seewalchen	205,3	Wien	Almbrücke Süd	gesperrt
A1	OÖ	Seewalchen	205,4	Walserberg	Almbrücke Nord	gesperrt

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	209,3	Walserberg	Hörbach	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	209,8	Wien	Heinersdorf	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	214,2	Wien	Roitham	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	214,3	Walserberg	Birkenweiher	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	217,4	Walserberg	Hechenbergerwald	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	222,8	Wien	Aurachbrücke	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	227,6	Wien	Aurach	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	243,8	Walserberg	Wildenhag Nord	prov. Sperre
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	259,2	Walserberg	Felber	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Seewalchen	262,7	Wien	Mariahilf	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Salzburg Lieferung	267,8	Walserberg	Langmoos	gesperrt
<b>A1</b>	OÖ	Salzburg Lieferung	269,0	Walserberg	Ölgraben	offen
<b>A1</b>	Sbg	Salzburg Lieferung	270,6	Wien	Vetterbach	prov. Sperre
<b>A1</b>	Sbg	Salzburg Lieferung	274,8	Walserberg	Enzersberg	offen
<b>A1</b>	Sbg	Salzburg Lieferung	277,5	Wien	Salzburger Vorland	offen
<b>A1</b>	Sbg	Salzburg Lieferung	282,7	Walserberg	Salzburger Tor	Wintersperre
<b>A2</b>	NÖ	Inzersdorf	6,3	Wien	Vösendorf	offen
<b>A2</b>	NÖ	Warth	60,8	Arnoldstein	Witzelsberg	offen
<b>A2</b>	NÖ	Warth	61,5	Wien	Gleissenfeld	offen
<b>A2</b>	NÖ	Warth	67,5	Wien	Grimmenstein	gesperrt
<b>A2</b>	NÖ	Warth	71,7	Arnoldstein	Olbersdorf	gesperrt
<b>A2</b>	NÖ	Warth	73,4	Wien	Königsberg	gesperrt
<b>A2</b>	Stmk	Warth	86,5	Arnoldstein	Schäffern	gesperrt
<b>A2</b>	Stmk	Markt Allhau	91,3	Arnoldstein	Tanzegg	gesperrt
<b>A2</b>	Bgl	Markt Allhau	98,0	Wien	Pinkafeld/Ost	offen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A2</b>	Bgl	Markt Allhau	98,0	Arnoldstein	Pinkafeld/West	offen
<b>A2</b>	Bgl	Markt Allhau	107,9	Wien	Meierhofmühle / Ost	offen
<b>A2</b>	Bgl	Markt Allhau	108,8	Arnoldstein	Meierhofmühle / West	offen
<b>A2</b>	Stmk	Ilz	113,1	Wien	St. Johann Süd	offen
<b>A2</b>	Stmk	Ilz	113,2	Arnoldstein	St. Johann Nord	offen
<b>A2</b>	Stmk	Ilz	147,5	Wien	Ilztal/Süd	offen
<b>A2</b>	Stmk	Graz Raaba	162,3	Arnoldstein	Flöcking	gesperrt
<b>A2</b>	Stmk	Graz Raaba	181,0	Arnoldstein	Thondorf	gesperrt
<b>A2</b>	Stmk	Graz Raaba	196,8	Arnoldstein	Lieboch	gesperrt
<b>A2</b>	Stmk	Graz Raaba	197,3	Wien	Mooskirchen	gesperrt
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	242,3	Wien	Twimberg Süd	gesperrt
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	242,4	Arnoldstein	Twimberg Nord (Sonnenturm)	offen
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	259,9	Wien	Fischering	offen
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	262,9	Arnoldstein	St. Andrä	offen
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	268,9		Gönitz / Süd	prov. Sperre
<b>A2</b>	Ktn	Wolfsberg	268,9	Arnoldstein	Gönitz / Nord	prov. Sperre
<b>A2</b>	Ktn	Klagenfurt	279,2	Arnoldstein	Haimburg Nord	offen
<b>A2</b>	Ktn	Klagenfurt	329,3	Arnoldstein	Krumpendorf / Nord	offen
<b>A2</b>	Ktn	Klagenfurt	333,8	Wien	Karawankenblick / Süd	offen
<b>A2</b>	Ktn	Klagenfurt	337,4	Arnoldstein	Steinteiche / Nord	gesperrt
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	345,5	Arnoldstein	Kranzelhofen / Nord	gesperrt
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	349,0	Wien	Sternberg / Süd	offen
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	349,0	Arnoldstein	Sternberg / Nord	offen
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	361,7	Arnoldstein	Federaun / Nord	offen
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	362,8	Wien	Federaun / Süd	offen
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	368,2	Wien	Gailbrücke / Süd	gesperrt

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A2</b>	Ktn	Villach Zauchen	369,5	Arnoldstein	Schütt / Nord	gesperrt
<b>A3</b>	NÖ	Oeynhausen	3,7	Guntramsdorf	Münchendorf	gesperrt
<b>A4</b>	NÖ	Preßbaum	21,3	Walsberg	P20	gesperrt
<b>A4</b>	Bgl	Bruck an der Leitha	60,0	Nickelsdorf	Karlwald	gesperrt
<b>A4</b>	Bgl	Bruck an der Leitha	60,2	Wien	Nickelsdorf	gesperrt
<b>A7</b>	OÖ	Ansfelden	2,4	Knoten Linz	Franzosenhaus	gesperrt
<b>A7</b>	OÖ	Ansfelden	2,7	Unterweikersdorf (S10)	Auwiesen	gesperrt
<b>A7</b>	OÖ	Ansfelden	19,9	Unterweikersdorf (S10)	Mittertreffling	gesperrt
<b>A7</b>	OÖ	Ansfelden	20,4	Knoten Linz	Innertreffling	gesperrt
<b>A8</b>	OÖ	Wels	16,8	Voralpenkreuz	Oberham / Süd	offen
<b>A8</b>	OÖ	Wels	18,3	Suben	Oberham / Nord	offen
<b>A8</b>	OÖ	Wels	20,7	Voralpenkreuz	Schnittering / Süd, RFB Wels	offen
<b>A8</b>	OÖ	Wels	24,9	Suben	Kematen / Nord	offen
<b>A8</b>	OÖ	Ried	38,5	Voralpenkreuz	Weibern	gesperrt
<b>A8</b>	OÖ	Ried	43,7	Suben	Gotthaming	offen
<b>A8</b>	OÖ	Ried	44,5	Voralpenkreuz	Renhartsberg	offen
<b>A8</b>	OÖ	Ried	49,6	Voralpenkreuz	Grübl / Süd	prov. Sperre
<b>A8</b>	OÖ	Ried	49,6	Suben	Grübl / Nord	prov. Sperre
<b>A8</b>	OÖ	Ried	62,0	Suben	Osternach / Nord	gesperrt
<b>A8</b>	OÖ	Ried	62,4	Voralpenkreuz	Osternach / Süd	gesperrt
<b>A8</b>	OÖ	Ried	72,1	Suben	Dietrichshofen / Ost	offen
<b>A9</b>	OÖ	Wels	3,7	Voralpenkreuz	Ried / Ost	gesperrt
<b>A9</b>	OÖ	Wels	4,3	Spielfeld	Ried / West	gesperrt
<b>A9</b>	OÖ	Wels	12,7	Voralpenkreuz	Maisdorf / Ost	offen
<b>A9</b>	OÖ	Wels	12,7	Spielfeld	Maisdorf / West	offen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A9</b>	Stmk	Ardning	66,0	Voralpenkreuz	Ardning Ost	offen
<b>A9</b>	Stmk	Ardning	66,0	Spielfeld	Ardning West	prov. Sperre
<b>A9</b>	Stmk	Ardning	77,9	Voralpenkreuz	Rottenmann / Nord	offen
<b>A9</b>	Stmk	Ardning	78,2	Spielfeld	Rottenmann / Süd	offen
<b>A9</b>	Stmk	Kalwang	94,0	Spielfeld	Treglwang	offen
<b>A9</b>	Stmk	Kalwang	112,9	Spielfeld	Liesingau / West	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Kalwang	113,2	Voralpenkreuz	Liesingau / Ost	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Kalwang	121,2	Voralpenkreuz	Kammern	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	135,0	Spielfeld	St. Michael	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	135,6	Spielfeld	Ortnerhof Süd	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	150,6	Voralpenkreuz	Kleintal	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	154,2	Voralpenkreuz	Übelbach I	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	154,2	Spielfeld	Übelbach II	offen
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	159,2	Spielfeld	Waldstein / Süd	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	159,3	Voralpenkreuz	Waldstein / Nord	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Guggenbach	169,1	Spielfeld	Eggenfeld	offen
<b>A9</b>	Stmk	Graz Raaba	187,0	Voralpenkreuz	Feldkirchen	offen
<b>A9</b>	Stmk	Lebring	196,5	Voralpenkreuz	Thalerhof	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Lebring	197,1	Spielfeld	Wundschuh	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Lebring	220,0	Voralpenkreuz	Gabersdorf / Ost	gesperrt
<b>A9</b>	Stmk	Lebring	225,0	Spielfeld	Straß West	offen
<b>A9</b>	Stmk	Lebring	225,0	Voralpenkreuz	Straß Ost	offen
<b>A10</b>	Sbg	Salzburg Liefering	4,3	Villach	Glanegg / West	offen
<b>A10</b>	Sbg	Salzburg Liefering	4,4	Salzburg	Untersberg / Ost	offen
<b>A10</b>	Sbg	Golling	17,5	Salzburg	Bruderloch	offen
<b>A10</b>	Sbg	Golling	40,3	Villach	Werfen	offen
<b>A10</b>	Sbg	Golling	46,5	Villach	Buchberg	offen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A10</b>	Sbg	Golling	50,0	Salzburg	Klausgraben Ost	offen
<b>A10</b>	Sbg	Golling	50,0	Villach	Klausgraben West	offen
<b>A10</b>	Sbg	Flachau	65,0	Villach	Steiner	gesperrt
<b>A10</b>	Sbg	Flachau	65,2	Salzburg	Gänsbichl	gesperrt
<b>A10</b>	Sbg	Flachau	71,3	Villach	Rohr	prov. Sperre
<b>A10</b>	Sbg	Flachau	71,9	Salzburg	Gindl	gesperrt
<b>A10</b>	Sbg	St. Michael	88,8	Villach	Wald	gesperrt
<b>A10</b>	Ktn	St. Michael	112,5	Villach	Rennweg	offen
<b>A10</b>	Ktn	St. Michael	116,5	Salzburg	Ried	offen
<b>A10</b>	Ktn	St. Michael	122,8	Villach	Pressingberg	gesperrt
<b>A10</b>	Ktn	Lieserhofen	141,7	Salzburg	Seeboden	offen
<b>A10</b>	Ktn	Lieserhofen	142,2	Villach	Wolfsberg	offen
<b>A10</b>	Ktn	Lieserhofen	154,3	Salzburg	Kamering	offen
<b>A11</b>	Ktn	Villach Zauchen	2,1	Karawankentunnel	St .Niklas / Süd	gesperrt
<b>A11</b>	Ktn	Villach Zauchen	2,1	Villach	St. Niklas / Nord	offen
<b>A12</b>	T	Vomp	9,3	Kiefersfelden	Langkampfen Süd	offen
<b>A12</b>	T	Vomp	64,2	Kiefersfelden	Volders / Karlskirche	offen
<b>A12</b>	T	Vomp	66,3	Zams	Hall i.T.	offen
<b>A12</b>	T	Plon	80,4	Kiefersfelden	Sieglanger	offen
<b>A12</b>	T	Plon	86,0	Zams	Kematen	offen
<b>A12</b>	T	Imst	103,3	Kiefersfelden	Telfs Süd	offen
<b>A12</b>	T	Imst	103,3	Zams	Telfs Nord	offen
<b>A12</b>	T	Imst	118,5	Kiefersfelden	Haiming Süd	offen
<b>A12</b>	T	Imst	133,5	Kiefersfelden	Imst Süd	offen
<b>A12</b>	T	Imst	133,8	Zams	Imst Nord	offen
<b>A12</b>	T	Imst	142,7	Zams	Kronburg Zams	offen
<b>A13</b>	T	Plon	6,2	Brenner	Patsch	offen
<b>A13</b>	T	Plon	14,0	Innsbruck Amras	Gschleirs	offen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>A13</b>	T	Plon	14,5	Brenner	Gschleirs	gesperrt
<b>A13</b>	T	Plon	22,4	Innsbruck Amras	Wipptalerhof Ost	offen
<b>A13</b>	T	Plon	22,6	Brenner	Wipptalerhof West	offen
<b>A13</b>	T	Plon	23,6	Innsbruck Amras	Plon	offen
<b>A13</b>	T	Plon	32,6	Brenner	Brennersee - Fröhlich	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	15,1	Bludenz Montafon	Dornbirn West	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	15,3	Hörbranz	Dornbirn Ost	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	33,5	Bludenz Montafon	Rankweil West	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	33,8	Hörbranz	Rankweil Ost	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	46,7	Bludenz Montafon	Schlins West	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	46,8	Hörbranz	Schlins Ost	offen
<b>A14</b>	Vbg	Hohenems	55,2	Hörbranz	Nüziders	offen
<b>A21</b>	NÖ	Alland	7,7	Steinhäusl	Kleinkrottenbach	gesperrt
<b>A21</b>	NÖ	Alland	7,9	Vösendorf	Schöpflgitter	gesperrt
<b>A21</b>	NÖ	Alland	13,9	Vösendorf	Weissenweg	offen
<b>A21</b>	NÖ	Alland	20,0	Steinhäusl	Dornbach	offen
<b>A21</b>	NÖ	Alland	20,2	Vösendorf	Heiligenkreuz	gesperrt
<b>A21</b>	NÖ	Alland	27,0	Steinhäusl	Sparbach	offen
<b>A25</b>	OÖ	Wels	6,1	Haid	Sinnersdorf / Süd RFB Linz	offen
<b>A25</b>	OÖ	Wels	9,5	Haid	Traunau / Süd RFB Linz	gesperrt
<b>A25</b>	OÖ	Wels	9,7	Wels	Traunau / Nord RFB Wels	gesperrt
<b>S3</b>	NÖ	Stockerau	23,6	Stockerau West	Hollabrunn	offen
<b>S5</b>	NÖ	Stockerau	6,3	Krems	Zaina	offen
<b>S5</b>	NÖ	Jettsdorf	17,5	Stockerau West	P84	gesperrt
<b>S5</b>	NÖ	Jettsdorf	17,6	Krems	P84	gesperrt
<b>S6</b>	NÖ	Warth	17,8	Seebenstein	Gloggnitz Süd	offen

<b>Straße</b>	<b>BL</b>	<b>Autobahn- meisterei</b>	<b>km</b>	<b>Richtung</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Status</b>
<b>S6</b>	NÖ	Warth	18,4	St. Michael	Gloggnitz Nord	offen
<b>S6</b>	Stmk	Bruck an der Mur	72,0	St. Michael	Kapfenberg Nord	offen
<b>S16</b>	Vbg	St. Jakob	39,7	Bludenz Montafon	Langen Nord	offen
<b>S16</b>	Vbg	St. Jakob	59,0	Zams	Radin Süd	offen
<b>S16</b>	Vbg	St. Jakob	59,0	Bludenz Montafon	Radin Nord	offen
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	52,1	Eisenstadt Ost	Mattersburg	offen
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	52,5	Oberpullendorf Süd	Forchtenstein	offen
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	59,6	Oberpullendorf Süd	Sieggraben	offen
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	59,8	Eisenstadt Ost	Marz-Jüdingsau	gesperrt
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	66,9	Oberpullendorf Süd	Kobersdorf	prov. Sperre
<b>S31</b>	Bgl	Neutal	68,1	Eisenstadt Ost	Tschurndorf	prov. Sperre
<b>S35</b>	Stmk	Guggenbach	26,8	Peggau Deutschfeistritz	Frohnleiten West	offen
<b>S35</b>	Stmk	Guggenbach	26,8	Bruck an der Mur	Frohnleiten Ost	offen
<b>S36</b>	Stmk	Knittelfeld	34,6	St. Michael	Strettweg	offen
<b>S36</b>	Stmk	Knittelfeld	35,8	Scheifling	Hauswald	offen
<b>S37</b>	Ktn	Klagenfurt	285,2	St. Veit Nord	Hunnenbrunnen	prov. Sperre
<b>S37</b>	Ktn	Klagenfurt	285,2	Klagenfurt Nord	Hunnenbrunnen	prov. Sperre
<b>S37</b>	Ktn	Klagenfurt	293,9	Klagenfurt Nord	Zollfeld	offen

Quelle: ASFINAG Autobahn-Schnellstraßen Parkplätze 2023 (Stand 01.03.2023)

## 6 Internationale Statistik

In diesen Abschnitt befinden sich Informationen in Tabellenform zu Europastraßen, den Transeuropäischen Netzen (TEN), Kraftfahrzeugbestand sowie Autobahnnetzlängen in Europa enthalten.

### 6.1 Ausbauübersicht der Europastraßen

In den nachfolgenden Tabellen sind jene Europastraßen aufgelistet, die durch Österreich verlaufen oder angrenzen.

Tabelle 107: Ausbauübersicht der E43

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Hörbranz D / A - Kn Bregenz</b>	A14	9,01	-	-
<b>Kn Bregenz - Bregenz-Citytunnel</b>	A14	2,01	-	-
<b>Bregenz-Citytunnel - Hard</b>	L202	-	-	5,59
<b>Hard - Stgr Höchst A / CH</b>	L202	-	-	4,10
<b>Alle</b>	-	11,02	0,00	9,68

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.01.2023)

Tabelle 108: Ausbauübersicht der E45

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Kufstein D / A - Kn Innsbruck-Amras</b>	A12	74,82	-	-

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Kn Innsbruck-Amras - Stgr Brenner A / I</b>	A13	36,02	-	-
<b>Alle</b>	-	110,84	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 109: Ausbauübersicht der E49

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Neunagelberg CZ / A - Horn Ost</b>	B2	-	-	59,07
<b>Horn Ost - Stockerau Nord</b>	B4	-	-	50,84
<b>Stockerau Nord - Kn Stockerau West</b>	S3	-	1,00	-
<b>Kn Stockerau West - Kn Wien-Kaisermühlen</b>	A22	38,72	-	-
<b>Kn Wien-Kaisermühlen - Kn Wien-Prater</b>	A23	2,78	-	-
<b>Alle</b>	-	41,50	1,00	109,91

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 110: Ausbauübersicht der E52

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Walserberg D / A - Kn Salzburg</b>	A1	2,69	-	-
<b>Alle</b>	-	2,69	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 111: Ausbauübersicht der E55

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Wulowitz CZ / A - ASt Freistadt Nord</b>	B310	-	-	16,26
<b>ASt Freistadt Nord - Unterweikersdorf</b>	S10	-	21,96	-
<b>Unterweikersdorf - Kn Linz</b>	A7	26,78	-	-
<b>Kn Linz - Kn Salzburg</b>	A1	129,11	-	-
<b>Kn Salzburg - Kn Villach</b>	A10	182,90	-	-
<b>Kn Villach - Stgr Arnoldstein A / I</b>	A2	25,31	-	-
<b>Alle</b>	-	364,10	21,96	16,26

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 112: Ausbauübersicht der E56

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Suben D / A - Kn Voralpenkreuz</b>	A8	76,03	-	-
<b>Alle</b>	-	76,03	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 113: Ausbauübersicht der E57

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Kn Voralpenkreuz - Stgr Spielfeld A / SLO</b>	A9	230,02	-	-
<b>Alle</b>	-	230,02	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 114: Ausbauübersicht der E58

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Kn Wien-Prater - Kn Bruckneudorf</b>	A4	39,30	-	-
<b>Kn Bruckneudorf - Stgr Kittsee A / SK</b>	A6	21,95	-	-
<b>Alle</b>	-	61,25	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 115: Ausbauübersicht der E59

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Klein Haugsdorf CZ / A - ASt Guntersdorf</b>	B303	-	-	11,35
<b>ASt Guntersdorf - Stockerau Nord</b>	S3	-	34,13	-
<b>Stockerau Nord - Kn Stockerau West</b>	S3	-	1,00	-
<b>Kn Stockerau West - Kn Wien-Kaisermühlen</b>	A22	29,57	-	-
<b>Kn Wien-Kaisermühlen - Kn Wien-Prater</b>	A23	6,02	-	-
<b>Kn Wien-Prater - Kn Wien-Inzersdorf</b>	A23	8,78	-	-
<b>Kn Wien-Inzersdorf - Kn Graz West</b>	A2	184,92	-	-
<b>Kn Graz West - Stgr Spielfeld A / SLO</b>	A9	40,90	-	-
<b>Alle</b>	-	270,18	35,13	11,35

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 116: Ausbauübersicht der E60

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Höchst CH / A - Hard</b>	L202	-	-	4,10
<b>Hard - Lustenau-Engel</b>	L203	-	-	7,43
<b>Lustenau-Engel - ASt Dornbirn Süd</b>	L204	-	-	3,66
<b>ASt Dornbirn Süd - ASt Bludenz-Montafon</b>	A14	43,46	-	-
<b>ASt Bludenz-Montafon - ASt Zams</b>	S16	-	62,21	-
<b>ASt Zams - Kn Innsbruck-Amras</b>	A12	70,70	-	-
<b>Kn Innsbruck-Amras - Stgr Kufstein A / D</b>	A12	74,80	-	-
<b>Stgr Walserberg D / A - Kn Salzburg</b>	A1	2,69	-	-
<b>Kn Salzburg - Kn Linz</b>	A1	129,11	-	-
<b>Kn Linz - Kn Steinhäusl</b>	A1	138,36	-	-
<b>Kn Steinhäusl - Kn Vösendorf</b>	A21	38,24	-	-
<b>Kn Vösendorf - Kn Wien-Inzersdorf</b>	A2	3,37	-	-
<b>Kn Wien-Inzersdorf - Kn Wien-Prater</b>	A23	8,78	-	-
<b>Kn Wien-Prater - Kn Bruckneudorf</b>	A4	39,30	-	-
<b>Kn Bruckneudorf - Stgr Nickelsdorf A / H</b>	A4	27,06	-	-
<b>Alle</b>	-	575,87	62,21	15,19

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 117: Ausbauübersicht der E61

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Kn Villach - Stgr Karawankentunnel A / SLO</b>	A11	21,24	-	-
<b>Alle</b>		21,24	0,00	0,00

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 118: Ausbauübersicht der E66

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Sillian I / A - Lendorf</b>	B100	-	-	97,37
<b>Lendorf - Kn Spittal- Millstättersee</b>	A10	4,19	-	-
<b>Kn Spittal-Millstättersee - Kn Villach</b>	A10	78,67	-	-
<b>Kn Villach - Kn Graz West</b>	A2	159,37	-	-
<b>Kn Graz West - ASt Ilz- Fürstenfeld</b>	A2	47,11	-	-
<b>ASt Ilz-Fürstenfeld - Stgr Heiligenkreuz A / H</b>	B65	-	-	28,66
<b>Alle</b>	-	289,34	0,00	126,02

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 119: Ausbauübersicht der E461

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Drasenhofen CZ / A - Drasenhofen Nord</b>	B7	-	-	1,59
<b>Drasenhofen Nord - Drasenhofen Süd</b>	A5	5,09	-	-
<b>Drasenhofen Süd - ASt Poysdorf Nord</b>	B7	-	-	3,27
<b>ASt Poysdorf Nord - Kn Eibesbrunn</b>	A5	47,45	-	-
<b>Kn Eibesbrunn - Kn Süßenbrunn</b>	S1	-	10,24	-
<b>Kn Süßenbrunn - ASt Hirschstetten</b>	S2	-	5,70	-
<b>ASt Hirschstetten - Kn Kaisermühlen</b>	A23	3,73	-	-
<b>Alle</b>	-	56,27	15,95	4,86

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 120: Ausbauübersicht der E533

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Scharnitz D / A - ASt Zirl Ost</b>	B177	-	-	21,37
<b>ASt Zirl Ost - Kn Innsbruck-Wilten</b>	A12	10,10	-	-
<b>Kn Innsbruck-Wilten - Kn Innsbruck-Bergisel</b>	A13	1,51	-	-
<b>Alle</b>	-	11,61	0,00	21,37

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 121: Ausbauübersicht der E552

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>Stgr Braunau/Inn - ASt Ort</b>	B148			36,56
<b>ASt Ort - Kn Wels</b>	A8	49,85	-	-
<b>Kn Wels - Kn Haid</b>	A25	19,73	-	-
<b>Alle</b>	-	69,58	0,00	36,56

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 122: Ausbauübersicht der E651

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>ASt Ennstal - Radstadt</b>	B99	-	-	4,66
<b>Radstadt - ASt Selzthal</b>	B320	-	-	68,86
<b>Alle</b>	-	0,00	0,00	73,52

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 123: Ausbauübersicht der E652

<b>Straßenabschnitt</b>	<b>Straßen Nr.</b>	<b>Autobahn</b>	<b>Schnellstraße</b>	<b>Landesstraße</b>
<b>ASt Klagenfurt Nord - Klagenfurt Villacher Straße</b>	B83	-	-	5,78
<b>Klagenfurt Villacher Straße - Stgr Loibltunnel A / SLO</b>	B91	-	-	27,39
<b>Alle</b>	-	0,00	0,00	33,17

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 124: Ausbauübersicht aller Europastraßen

Europastraße	Autobahn	Schnellstraße	Landesstraße	Gesamt
E43	11,02	0,00	9,68	20,70
E45	110,84	0,00	0,00	110,84
E49	41,50	1,00	109,91	152,40
E52	2,69	0,00	0,00	2,69
E55	364,10	21,96	16,26	402,31
E56	76,03	0,00	0,00	76,03
E57	230,02	0,00	0,00	230,02
E58	61,25	0,00	0,00	61,25
E59	270,18	35,13	11,35	316,66
E60	575,87	62,21	15,19	653,26
E61	21,24	0,00	0,00	21,24
E66	289,34	0,00	126,02	415,36
E461	56,27	15,95	4,86	77,07
E533	11,61	0,00	21,37	32,98
E552	69,58	0,00	36,56	106,14
E651	0,00	0,00	73,52	73,52
E652	0,00	0,00	33,17	33,17
<b>Alle</b>	<b>2.191,54</b>	<b>136,23</b>	<b>457,88</b>	<b>2.785,65</b>

Quellen: ASFINAG (Stand 01.01.2022), BMK, ECE-Bericht 2020 (Stand 01.02.2023)

Tabelle 125: Transeuropäische Netze (TEN) in Österreich

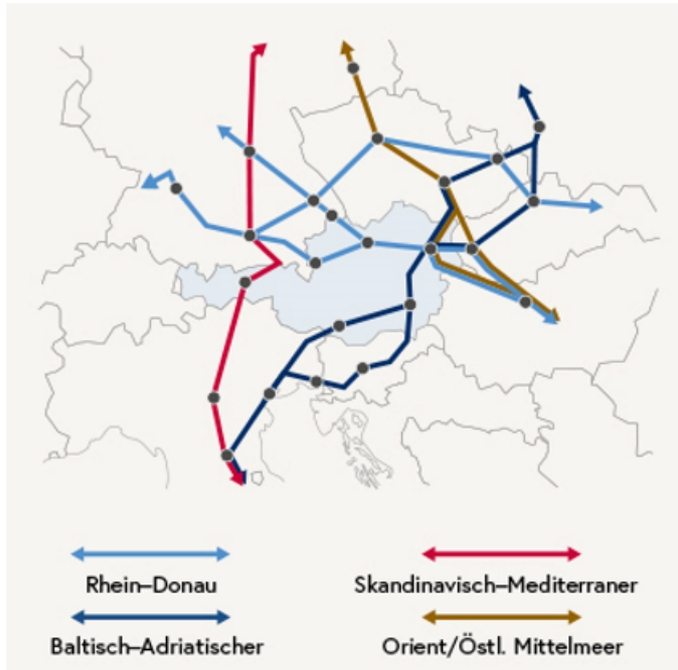
<b>Straße</b>	<b>KFZEU</b>	<b>von km</b>	<b>bis km</b>	<b>Anmerkung</b>
<b>A1</b>	Kn Steinhäusl - Staatsgrenze Walsberg A / D	30,74	301,00	-
<b>A2</b>	Kn Inzersdorf - Staatsgrenze Arnoldstein A / I	1,02	380,86	ausgenommen Kn Graz Ost - ASt Graz Liebenau Sternäckerweg
<b>A4</b>	Kn Schwechat - Staatsgrenze Nickelsdorf A / H	7,70	65,77	-
<b>A5</b>	Kn Eibesbrunn - Staatsgrenze Drasenhofen A / CZ	0,00	57,29	Landesstraße B 7 bis Fertigstellung A 5
<b>A6</b>	Kn Bruckneudorf - Staatsgrenze Kittsee A / SK	0,00	21,95	-
<b>A7</b>	Kn Linz - Unterweikersdorf	0,00	26,78	-
<b>A8</b>	Kn Voralpenkreuz - Staatsgrenze Suben A / D	0,00	76,03	ausgenommen ASt Ried im Innkreis - ASt Walchshausen
<b>A9</b>	Kn Voralpenkreuz - Staatsgrenze Spielfeld A / SLO	0,00	230,02	-
<b>A10</b>	Kn Salzburg - Kn Villach	0,00	183,64	ausgenommen Kn Pongau - Bischofshofen sowie Lieserhofen - Lendorf
<b>A11</b>	Kn Villach - Staatsgrenze Karawankentunnel A / SLO	0,00	21,24	-
<b>A12</b>	Staatsgrenze Kufstein - ASt Zams	0,00	145,50	ausgenommen Kn Oberinntal - ASt Fließ sowie Kn Haiming - ASt Nassereith
<b>A13</b>	Kn Innsbruck-Amras - Staatsgrenze Brennerpaß A / I	0,00	34,50	ausgenommen Kn Innsbruck- Wilten - Kn Innsbruck-Berg Isel
<b>A14</b>	Staatsgrenze Hörbranz A / D - ASt Bludenz-Montafon	0,00	61,37	ausgenommen Kn Bregenz - Bregenz
<b>A21</b>	Kn Steinhäusl - Kn Vösendorf	0,00	38,24	-
<b>A23</b>	Kn Inzersdorf - ASt Hirschstetten	1,69	16,97	ausgenommen ASt Gürtel Landstraßer Hauptstraße - ASt Gürtel
<b>A25</b>	Kn Haid - Kn Wels	0,00	19,73	-
<b>S1</b>	Kn Vösendorf - Kn Eibesbrunn	0,00	44,58	ausgenommen Kn Rustenfeld - Leopoldsdorf; einschließlich in Planung befindlicher

<b>Straße</b>	<b>KFZEU</b>	<b>von km</b>	<b>bis km</b>	<b>Anmerkung</b>
				Straßenabschnitte (ausgenommen Kn Raasdorf - ASt Seestadt West)
<b>S2</b>	ASt Hirschstetten - Kn Süßenbrunn	0,00	5,70	-
<b>S7</b>	Kn Riegersdorf - Staatsgrenze Heiligenkreuz A / H	0,00	28,50	Landesstraße B 65 bis Fertigstellung S 7
<b>S10</b>	Unterweikersdorf - Staatsgrenze Wulowitz A / CZ	0,00	37,10	Landesstraße B 310 bis Fertigstellung S 10
<b>S16</b>	ASt Zams - ASt Bludenz-Montafon	0,00	62,21	-
<b>S18</b>	ASt Wolfurt-Lauterach - Staatsgrenze Höchst A / CH	0,00	6,24	Landesstraße B 202 bis Fertigstellung S 18

Quelle: EU-Verordnung Nr. 1315/2013, Transeuropäisches Netz (in Kraft getreten 20.12.2013, (Stand 2021))

### 6.1.1 Kernnetz-Korridore

Abbildung 2: Kernnetz Korridore in Österreich



Quelle: BMK, Faktenblatt Europäisches Verkehrsnetz TEN-T (Stand 01.01.2021)

## 6.2 Kraftfahrzeugbestand in Europa

Tabelle 126: Bestand an zugelassenen PKW in Europa; Fahrzeugbestand in 1.000 PKWs, Motorisierungsrate je 1.000 Einwohner aus 2020

Land	1970	1980	1990	2000	2010	2019	2020	Motorisierungsrate
Albanien	-	-	-	115	295	500	539	191
Belgien	2.060	3.159	3.864	4.678	5.276	5.889	5.889	509
Bulgarien	160	820	1.317	1.993	2.602	2.830	2.867	414
Dänemark	1.077	1.390	1.590	1.854	2.164	2.652	2.724	466
Deutschland	15.107	25.870	36.772	39.059	42.302	47.716	48.249	580
Estland	30	127	241	464	553	795	809	608
Finnland	712	1.226	1.939	2.135	2.877	3.575	3.633	656
Frankreich	11.900	19.130	27.072	29.808	32.676	38.335	38.346	567
Griechenland	227	863	1.736	3.195	5.217	5.407	5.492	514
Irland	393	738	801	1.333	1.899	2.197	2.234	446
Island	41	86	120	1,59	205	270	270	731
Italien	10.181	17.686	27.416	32.584	36.751	39.545	39.718	663
Kroatien	-	-	580	1.125	1.515	1.725	1.746	433
Lettland	40	166	283	557	637	727	739	390
Liechtenstein	-	-	17	22	27	30	30	768
Litauen	44	247	493	1.172	1.692	1.499	1.565	560
Luxemburg	72	129	183	273	337	426	433	682
Malta	-	-	120	189	241	307	308	597
Montenegro	-	-	-	-	165	218	210	338
Niederlande	2.564	4.550	5.509	6.539	7.736	8.678	8.794	503
Nordmazedonien	-	-	-	300	310	426	429	207
Norwegen	690	1.230	1.613	1.852	2.309	2.801	2.935	544
Österreich	1.197	2.247	2.991	4.097	4.441	5.040	5.092	570

Land	1970	1980	1990	2000	2010	2019	2020	Moto- risierungs- rate
<b>Polen</b>	479	2.380	5.261	9.991	17.240	24.360	25.114	664
<b>Portugal</b>	421	1.269	1.849	3.443	4.692	5.452	5.566	540
<b>Rumänien</b>	40	240	1.292	2.778	4.320	6.903	7.275	379
<b>Schweden</b>	2.288	2.883	3.601	3.999	4.335	4.887	4.943	476
<b>Schweiz</b>	1.383	2.247	2.985	3.545	4.076	4.624	4.658	537
<b>Serbien</b>	-	-	-	-	1.566	2.084	2.165	315
<b>Slowakei</b>	164	552	880	1.274	1.669	2.394	2.440	447
<b>Slowenien</b>	151	416	587	866	1.062	1.165	1.171	555
<b>Spanien</b>	2.378	7.557	11.996	17.449	22.147	24.558	24.717	521
<b>Tschechien</b>	685	1.780	2.410	3.439	4.496	5.925	6.049	565
<b>Türkei</b>	-	-	-	4.422	7.545	12.503	13.099	157
<b>Ungarn</b>	240	1.010	1.944	2.365	2.984	3.812	3.921	403
<b>Vereinigtes Königreich</b>	11.900	15.619	20.722	25.067	29.334	32.884	-	491
<b>Zypern</b>	60	90	179	268	463	573	578	645
<b>Gesamt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>davon EU-27</b>	-	-	126.660	153.712	182.813	213.189	106.788	553

Quelle: Europäische Kommission/Eurostat, Statistical pocketbook 2021, Seite 89 (Stand 01.09.2021),  
 Letztstand 2023

## 6.3 Autobahn-Netzlängen in Europa

Tabelle 127: Autobahn-Netzlängen in Europa, Längen in km

Land	1970	1980	1990	2000	2010	2015	2018	2019	2020
<b>Albanien</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Belgien</b>	488	1.203	1.666	1.702	1.763	1.763	1.763	1.763	1.763
<b>Bulgarien</b>	-	-	273	319	437	734	757	790	806
<b>Dänemark</b>	184	516	611	923	1.130	1.237	1.329	1.346	1.354
<b>Deutschland</b>	6.061	9.225	10.854	11.712	12.819	12.993	13.141	13.183	13.192
<b>Estland</b>	-	-	41	93	115	147	154	161	199
<b>Finnland</b>	108	204	225	549	779	881	926	926	933
<b>Frankreich</b>	1.553	4.862	6.824	9.766	11.392	11.599	11.671	11.671	11.660
<b>Griechenland</b>	11	91	190	615	1.558	1.589	2.098	2.098	2.145
<b>Irland</b>	0	0	26	103	900	916	916	995	995
<b>Island</b>	-	-	-	-	11	11	41	41	41
<b>Italien</b>	3.913	5.900	6.193	6.478	6.668	6.943	6.966	6.966	6.977
<b>Kroatien</b>	-	-	291	411	1.244	1.310	1.310	1.310	1.310
<b>Lettland</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Litauen</b>	-	-	421	417	309	309	324	403	400
<b>Luxemburg</b>	7	44	78	114	152	161	165	165	165
<b>Malta</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Montenegro</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Niederlande</b>	1.209	1.798	2.092	2.265	2.651	2.756	2.756	2.790	2.789
<b>Nordmazedonien</b>	-	-	83		251	259	287	335	335
<b>Norwegen</b>	41	57	73	144	381	392	599	580	580
<b>Österreich</b>	478	938	1.445	1.633	1.719	1.719	1.743	1.743	1.749
<b>Polen</b>	-	-	257	358	857	1.559	1.637	1.676	1.712
<b>Portugal</b>	66	132	316	1.482	2.737	3.065	3.065	3.065	3.065

Land	1970	1980	1990	2000	2010	2015	2018	2019	2020
Rumänien	-	-	113	113	332	747	823	866	920
Schweden	403	850	939	1.499	1.971	2.119	2.132	2.133	2.179
Schweiz	-	-	1.148	1.270	1.406	1.440	1.462	1.462	1.544
Serbien	-	-	-	-	603	603	645	778	928
Slowakei	-	-	192	296	416	463	482	495	521
Slowenien	-	-	228	427	771	610	623	623	616
Spanien	387	2.008	4.976	9.049	14.262	15.336	15.585	15.585	15.722
Tschechien	-	-	357	501	734	776	1.252	1.276	1.298
Türkei	-	-	281	-	2.080	2.282	2.842	3.060	3.523
Ungarn	-	-	267	448	1.477	1.884	1.982	1.723	1.774
Vereinigtes Königreich	1.183	2.683	3.181	3.581	3.672	3.768	3.857	3.857	-
Zypern	-	-	120	257	257	272	257	257	257
<b>Gesamt</b>	<b>16.092</b>	<b>30.511</b>	<b>43.761</b>	<b>56.525</b>	<b>75.854</b>	<b>80.643</b>	<b>83.590</b>	<b>84.550</b>	<b>84.417</b>
<b>davon EU-27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>38.995</b>	<b>51.530</b>	<b>67.450</b>	<b>71.888</b>	<b>73.863</b>	<b>74.009</b>	<b>74.501</b>

Quelle: Europäische Kommission/Eurostat, Statistical pocketbook 2022, Excel-Sheet (Stand 16.09.2022),  
 Letztstand 2023

## Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Flächen und Einwohner der Bundesländer in Österreich .....	5
Tabelle 2: Bevölkerungsdichte der Bundesländer in Österreich.....	6
Tabelle 3: Bevölkerungsentwicklung in Österreich .....	7
Tabelle 4: Ausgaben für Autobahnen und Schnellstraßen in Millionen Euro.....	8
Tabelle 5: Anteil der Verkehrsflächen in Österreich nach Bundesländern .....	9
Tabelle 6: Straßennetz in Österreich.....	10
Tabelle 7: Straßennetzentwicklung in Österreich .....	11
Tabelle 8: Ausbauübersicht der Autobahnen nach Bundesländer .....	16
Tabelle 9: Ausbauübersicht der Schnellstraßen nach Bundesländer.....	17
Tabelle 10: Ausbauübersicht der Autobahnen und Schnellstraßen nach Bundesländern ..	18
Tabelle 11: Ausbauübersicht der A1 West Autobahn nach Bundesländern.....	19
Tabelle 12: Ausbauübersicht der A2 Süd Autobahn nach Bundesländern .....	19
Tabelle 13: Ausbauübersicht der A3 Südost Autobahn nach Bundesländern .....	20
Tabelle 14: Ausbauübersicht der A4 Ost Autobahn nach Bundesländern.....	20
Tabelle 15: Ausbauübersicht der A9 Pyhrn Autobahn nach Bundesländern.....	20
Tabelle 16: Ausbauübersicht der A10 Tauern Autobahn nach Bundesländern.....	21
Tabelle 17: Ausbauübersicht der A22 Donauufer Autobahn nach Bundesländern.....	21
Tabelle 18: Ausbauübersicht aller Autobahnen .....	22
Tabelle 19: Ausbauübersicht der S1 Wiener Außenring Schnellstraße nach Bundesländern .....	23
Tabelle 20: Ausbauübersicht der S4 Mattersburger Schnellstraße nach Bundesländern ...	23
Tabelle 21: Ausbauübersicht der S6 Semmering Schnellstraße nach Bundesländern .....	23
Tabelle 22: Ausbauübersicht der S7 Fürstenfelder Schnellstraße nach Bundesländern .....	24
Tabelle 23: Ausbauübersicht der S16 Arlberg Schnellstraße nach Bundesländern.....	24
Tabelle 24: Ausbauübersicht der S37 Klagenfurter Schnellstraße nach Bundesländern.....	24
Tabelle 25: Ausbauübersicht der Schnellstraßen.....	25
Tabelle 26: Unter Verkehr stehende Autobahnabschnitte (bemautet).....	26
Tabelle 27: Unter Verkehr stehende Schnellstraßenabschnitte (bemautet).....	28
Tabelle 28: In Bau befindliche Autobahnabschnitte .....	29
Tabelle 29: In Bau befindliche Schnellstraßenabschnitte .....	30
Tabelle 30: Verkehrsfreigaben der A1 West Autobahn .....	31
Tabelle 31: Verkehrsfreigaben der A2 Süd Autobahn.....	32
Tabelle 32: Verkehrsfreigaben der A3 Südost Autobahn.....	34
Tabelle 33: Verkehrsfreigaben der A4 Ost Autobahn .....	34
Tabelle 34: Verkehrsfreigaben der A5 Nord / Weinviertel Autobahn .....	35

Tabelle 35: Verkehrsfreigaben der A6 Nordost Autobahn.....	35
Tabelle 36: Verkehrsfreigaben der A7 Mühlkreis Autobahn.....	36
Tabelle 37: Verkehrsfreigaben der A8 Innkreis Autobahn.....	37
Tabelle 38: Verkehrsfreigaben der A9 Pyhrn Autobahn .....	37
Tabelle 39: Verkehrsfreigaben der A10 Tauern Autobahn .....	39
Tabelle 40: Verkehrsfreigaben der A11 Karawanken Autobahn.....	40
Tabelle 41: Verkehrsfreigaben der A12 Inntal Autobahn .....	40
Tabelle 42: Verkehrsfreigaben der A13 Brenner Autobahn.....	41
Tabelle 43: Verkehrsfreigaben der A14 Rheintal / Walgau Autobahn.....	42
Tabelle 44: Verkehrsfreigaben der A21 Wiener Außenring Autobahn .....	42
Tabelle 45: Verkehrsfreigaben der A22 Donauufer Autobahn .....	43
Tabelle 46: Verkehrsfreigaben der A23 Südosttangente Wien Autobahn.....	43
Tabelle 47: Verkehrsfreigaben der A25 Welscher Autobahn .....	44
Tabelle 48: Verkehrsfreigaben der A26 Linzer Autobahn .....	44
Tabelle 49: Verkehrsfreigaben der S1 Wiener Außenring Schnellstraße.....	45
Tabelle 50: Verkehrsfreigaben der S2 Wiener Nordrand Schnellstraße.....	45
Tabelle 51: Verkehrsfreigaben der S3 Weinviertler Schnellstraße .....	46
Tabelle 52: Verkehrsfreigaben der S4 Mattersburger Schnellstraße.....	46
Tabelle 53: Verkehrsfreigaben der S5 Stockerauer Schnellstraße.....	47
Tabelle 54: Verkehrsfreigaben der S6 Semmering Schnellstraße .....	48
Tabelle 55: Verkehrsfreigaben der S7 Fürstenfelder Schnellstraße .....	49
Tabelle 56: Verkehrsfreigaben der S8 Marchfeld Schnellstraße.....	49
Tabelle 57: Verkehrsfreigaben der S10 Mühlviertler Schnellstraße .....	49
Tabelle 58: Verkehrsfreigaben der S16 Arlberg Schnellstraße .....	50
Tabelle 59: Verkehrsfreigaben der S18 Bodensee Schnellstraße .....	50
Tabelle 60: Verkehrsfreigaben der S31 Burgenland Schnellstraße.....	51
Tabelle 61: Verkehrsfreigaben der S33 Kremser Schnellstraße.....	51
Tabelle 62: Verkehrsfreigaben der S34 Traisental Schnellstraße .....	52
Tabelle 63: Verkehrsfreigaben der S35 Brucker Schnellstraße.....	52
Tabelle 64: Verkehrsfreigaben der S36 Murtal Schnellstraße .....	53
Tabelle 65: Verkehrsfreigaben der S37 Klagenfurter Schnellstraße .....	53
Tabelle 66: Länge der in Betrieb befindlichen Autobahntunnel .....	54
Tabelle 67: Länge der in Bau befindlichen Autobahntunnel.....	59
Tabelle 68: Länge der in Planung befindlichen Autobahntunnel.....	60
Tabelle 69: Zusammenfassung der Länge aller Autobahntunnel.....	60
Tabelle 70: Länge der in Betrieb befindlichen Schnellstraßentunnel .....	61
Tabelle 71: Länge der in Bau befindlichen Schnellstraßentunnel.....	64

Tabelle 72: Länge der in Planung befindlichen Schnellstraßentunnel.....	65
Tabelle 73: Zusammenfassung der Länge der Schnellstraßen.....	66
Tabelle 74: Anzahl und Fläche der Autobahnbrücken.....	67
Tabelle 75: Anzahl und Fläche der Schnellstraßenbrücken.....	68
Tabelle 76: Wachstumsraten im Straßenverkehr.....	70
Tabelle 77: KFZ Bestand der Führerscheinklasse A und B.....	72
Tabelle 78: KFZ Bestand der Führerscheinklasse C, D und F.....	74
Tabelle 79: Zusammengefasster KFZ Bestand.....	75
Tabelle 80: Pkw-Bestand 2022 nach alternativen Kraftstoffarten bzw. Energiequellen und Bundesland.....	76
Tabelle 81: Verkehrsunfälle auf Autobahnen im Jahresvergleich.....	77
Tabelle 82: Verkehrsunfälle auf Schnellstraßen im Jahresvergleich.....	78
Tabelle 83: Verkehrsunfälle im Straßenverkehr.....	79
Tabelle 84: Raststationen an der A1 West Autobahn.....	82
Tabelle 85: Raststationen an der A2 Süd Autobahn.....	83
Tabelle 86: Raststationen an der A3 Südost Autobahn.....	84
Tabelle 87: Raststationen an der A4 Ost Autobahn.....	84
Tabelle 88: Raststationen an der A5 Nord / Weinviertel Autobahn.....	84
Tabelle 89: Raststationen an der A8 Innkreis Autobahn.....	85
Tabelle 90: Raststationen an der A9 Pyhrn Autobahn.....	85
Tabelle 91: Raststationen an der A10 Tauern Autobahn.....	86
Tabelle 92: Raststationen an der A11 Karawanken Autobahn.....	86
Tabelle 93: Raststationen an der A12 Inntal Autobahn.....	87
Tabelle 94: Raststationen an der A13 Brenner Autobahn.....	87
Tabelle 95: Raststationen an der A14 Rheintal / Walgau Autobahn.....	88
Tabelle 96: Raststationen an der A21 Wiener Außenring Autobahn.....	88
Tabelle 97: Raststationen an der A22 Donauufer Autobahn.....	88
Tabelle 98: Raststationen an der A25 Welser Autobahn.....	89
Tabelle 99: Raststationen an der S1 Wiener Außenring Schnellstraße.....	89
Tabelle 100: Raststationen an der S5 Stockerauer Schnellstraße.....	89
Tabelle 101: Raststationen an der S6 Semmering Schnellstraße.....	90
Tabelle 102: Raststationen an der S16 Arlberg Schnellstraße.....	90
Tabelle 103: Raststationen an der S33 Kremser Schnellstraße.....	91
Tabelle 104: Raststationen an der S36 Murtal Schnellstraße.....	91
Tabelle 105: Zusammenfassung aller Raststationen an Autobahnen und Schnellstraßen..	92
Tabelle 106: Parkplätze an Autobahnen und Schnellstraßen.....	93
Tabelle 107: Ausbauübersicht der E43.....	101

Tabelle 108: Ausbauübersicht der E45.....	101
Tabelle 109: Ausbauübersicht der E49.....	102
Tabelle 110: Ausbauübersicht der E52.....	102
Tabelle 111: Ausbauübersicht der E55.....	103
Tabelle 112: Ausbauübersicht der E56.....	103
Tabelle 113: Ausbauübersicht der E57.....	103
Tabelle 114: Ausbauübersicht der E58.....	104
Tabelle 115: Ausbauübersicht der E59.....	104
Tabelle 116: Ausbauübersicht der E60.....	105
Tabelle 117: Ausbauübersicht der E61.....	106
Tabelle 118: Ausbauübersicht der E66.....	106
Tabelle 119: Ausbauübersicht der E461.....	107
Tabelle 120: Ausbauübersicht der E533.....	107
Tabelle 121: Ausbauübersicht der E552.....	108
Tabelle 122: Ausbauübersicht der E651.....	108
Tabelle 123: Ausbauübersicht der E652.....	108
Tabelle 124: Ausbauübersicht aller Europastraßen .....	109
Tabelle 125: Transeuropäische Netze (TEN) in Österreich .....	110
Tabelle 126: Bestand an zugelassenen PKW in Europa.....	113
Tabelle 127: Autobahn-Netzlängen in Europa, Längen in km.....	115

## **Abbildungsverzeichnis**

Abbildung 1: Maut- und vignettenpflichtige Straßen in Österreich .....	69
Abbildung 2: Kernnetz Korridore in Österreich.....	112

## Abkürzungen

ASt.	Anschlussstelle
BL	Bundesland
HAS	Halbanschlussstelle
hzG	höchstzulässiges Gesamtgewicht
i.M.	Im Mühlkreis
i.T.	In Tirol
Kn	Knoten
Lgr	Landesgrenze
Li	Linke
prov	provisorische
Re	rechte
RFB	Richtungsfahrbahn
SAbs	Straßenabschnitt
Stgr	Staatsgrenze
Str	Straße
UFT	Unterflusstrasse

## Bundesländer

W	Wien
NÖ	Niederösterreich
Bgl	Burgenland
OÖ	Oberösterreich
Sbg	Salzburg
Stmk	Steiermark
Ktn	Kärnten
T	Tirol
Vbg	Vorarlberg

## Autobahnen

A1	West Autobahn
A2	Süd Autobahn
A3	Südost Autobahn
A4	Ost Autobahn
A5	Nord/Weinviertel Autobahn
A6	Nordost Autobahn
A7	Mühlkreis Autobahn
A8	Innkreis Autobahn
A9	Pyhrn Autobahn
A10	Tauern Autobahn
A11	Karawanken Autobahn
A12	Inntal Autobahn
A13	Brenner Autobahn
A14	Rheintal/Walgau Autobahn
A21	Wiener Außenring Autobahn
A22	Donauufer Autobahn
A23	Südosttangente Wien Autobahn
A25	Welser Autobahn
A26	Linzer Autobahn

## Schnellstraßen

S1	Wiener Außenring Schnellstraße
S2	Wiener Nordrand Schnellstraße
S3	Weinviertler Schnellstraße
S4	Mattersburger Schnellstraße
S5	Stockerauer Schnellstraße
S6	Semmering Schnellstraße
S7	Fürstenfelder Schnellstraße
S8	Marchfeld Schnellstraße
S10	Mühlviertler Schnellstraße
S16	Arlberg Schnellstraße
S18	Bodensee Schnellstraße
S31	Burgenland Schnellstraße
S33	Kremser Schnellstraße
S34	Traisental Schnellstraße
S35	Brucker Schnellstraße
S36	Murtal Schnellstraße
S37	Klagenfurter Schnellstraße

**Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und  
Technologie**

Radetzkystraße 2, 1030 Wien

+43 (0) 800 21 53 59

[servicebuero@bmk.gv.at](mailto:servicebuero@bmk.gv.at)

[bmk.gv.at](https://www.bmk.gv.at)