

## 16. Transportinfrastruktur

Die Tschechische Republik verfügt über eines der meist entwickelten Verkehrsnetze in Mittel- und Osteuropa. Durch ihre geografische Lage im Herzen Europas bildet sie eine Drehscheibe des Transitverkehrs. Das extensive Netz der Verkehrswege dient nicht nur dem Land selbst, sondern verbindet auch die Nachbarländer und weitere Staaten Europas miteinander. Das dichte Verkehrsnetz der Tschechischen Republik gehört zum fortschrittlichsten der Welt. Die Bedeutung der Tschechischen Republik als Transitland, das bestehende und neue mittel- und osteuropäische EU-Mitgliedsländer verbindet, ist mit dem Eintritt der Tschechischen Republik auf den Binnenmarkt der Europäischen Union, der sich heutzutage auf 28 Länder mit über 500 Millionen Einwohnern erstreckt, weiter gestiegen.

### Grundlegende Informationen über die Transportinfrastruktur in der Tschechischen Republik

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Eisenbahn (km)</b>							
Insgesamt	15 677	15 666	15 656	15 636	15 607	15 578	15 570
davon elektrisch	6 703	6 815	6 895	6 903	6 926	6 915	6 939
<b>Straßen (km)</b>							
Autobahn- und Straßennetzwerk insg.	55 719	55 752	55 742	55 717	55 761	55 748	55 738
Europäische Verbindungsstraßen, Typ E	2 603	2 636	2 634	2 634	2 632	2 627	2 628
Autobahnen und Schnellstraßen	1 099	1 156	1 172	1 193	1 234	1 235	1 236
<b>Schiffbare Wasserwege (km)</b>							
Gesamtlänge	676	676	676	676	687	687	720
<b>Infrastruktur für Luftfahrt</b>							
Flughäfen und Flugplätze - davon:	88	91	91	91	91	91	91
öffentlich, international	7	7	6	6	6	6	6
öffentlich, inländisch	57	57	58	59	59	58	59
privat, international	7	6	5	5	5	3	3
privat, inländisch	11	12	15	14	14	14	13

Quelle: Tschechisches Statistisches Amt, 2017

### Verkehrsnetzdichte, km per km<sup>2</sup> (2014)

	Straßennetz	Ranking weltweit	Eisenbahnnetz	Ranking weltweit
Österreich	-	-	0,06	13
<b>Tschechische Republik</b>	<b>1,66</b>	<b>7</b>	<b>0,12</b>	<b>3</b>
Deutschland	-	-	0,09	6
Ungarn	2,10	4	0,08	8
Polen	-	-	0,06	12
Slowakei	0,90	13	0,07	9
Großbritannien	-	-	0,06	11

Quelle: IMD-Jahrbuch der Wettbewerbsfähigkeit, 1995 - 2017

### Gesamtanzahl der Fluggäste auf ausgewählten Flughäfen (2015)

Flughafen	Land	Anzahl der Fluggäste (Ankünfte + Abflüge)
München	Deutschland	41 077 137
Wien	Österreich	22 930 545
<b>Prag</b>	<b>Tschechische Republik</b>	<b>12 022 191</b>
Warschau	Polen	12 291 098 (2014)
Budapest	Ungarn	10 228 352
Bratislava	Slowakei	1 569 724

Quelle: Eurostat, 2017

## Anzahl der Flüge pro Woche von Prag / Flugzeit

Amsterdam	Peking	Berlin	Brüssel	Budapest	Kopenhagen	Dubai
54 / 1:30	3 / 9:20	21 / 1:00	28 / 1:30	14 / 1:25	13 / 1:20	13 / 6:00
Frankfurt	Helsinki	Istanbul	London	Madrid	Moskau	München
45 / 1:15	23 / 2:05	23 / 2:35	53 / 1:55	19 / 2:50	55 / 2:35	16 / 0:50
Oslo	Paris	Rom	Seoul	Stockholm	Wien	Zürich
6 / 2:00	47 / 1:50	16 / 1:45	4 / 10:00	19 / 1:55	32 / 0:55	21 / 1:20

Quelle: Václav Havel Flughafen Prag, 2017

Anm.: Sommerflugplan 2017

## Qualität der Luftverkehrsinfrastruktur (2016)

Qualität der Luftverkehrsinfrastruktur unterstützt die Entwicklung des Unternehmensklimas

Land	Ranking weltweit	Index
Deutschland	10	8,81
USA	13	8,62
<b>Tschechische Republik</b>	<b>24</b>	<b>8,03</b>
Großbritannien	30	7,64
Österreich	18	8,32
Ungarn	44	6,49
Slowenien	54	5,60
Poland	60	3,64
Slowakei	40	6,77

IMD WCY Executive Opinion Survey beruht auf dem Index von 0 bis 10,

Quelle: IMD-Jahrbuch der Wettbewerbsfähigkeit, 1995 - 2017

## Entfernungen zwischen ausgewählten Städten in der Tschechischen Republik (km)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Plzeň	Prag
Brno	X	210	144	336	242	78	170	298	210
Ostrava	171	378	241	504	339	95	X	465	378
Prag	210	150	118	127	110	284	376	94	X

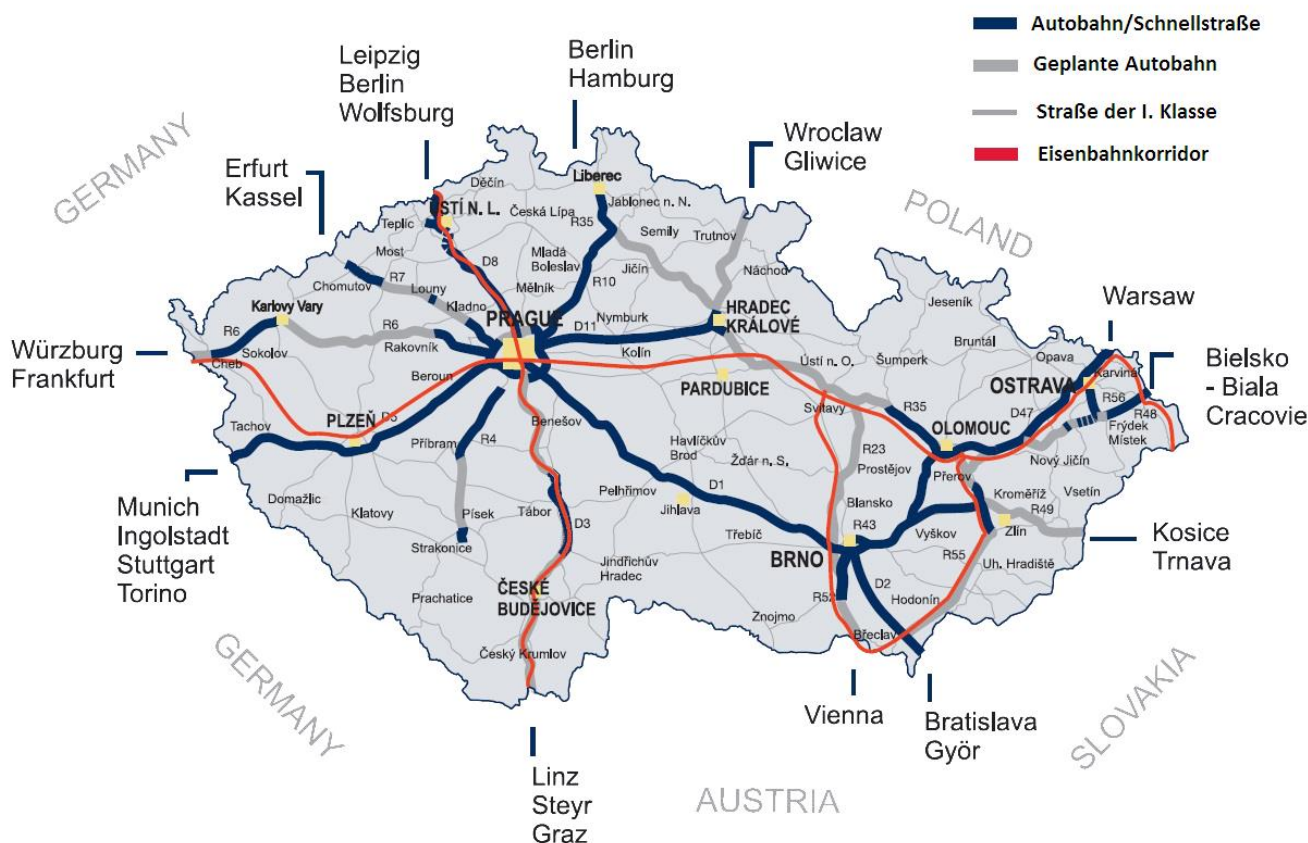
Quelle: Routenplanung, ViaMichelin, 2017

## Kürzeste Entfernungen zwischen Prag und ausgewählten europäischen Städten (km)

Amsterdam	Athen	Barcelona	Berlin	Bern	Bratislava	Brüssel	Budapest
877	2 005	1 730	349	811	337	913	529
Frankfurt	Hamburg	Helsinki	Kopenhagen	Köln	London	Mailand	München
512	645	1 693	780	694	1 294	945	384
Oslo	Paris	Rom	Stockholm	Stuttgart	Wien	Warschau	Zürich
1 379	1 047	1 302	1 430	485	309	682	695

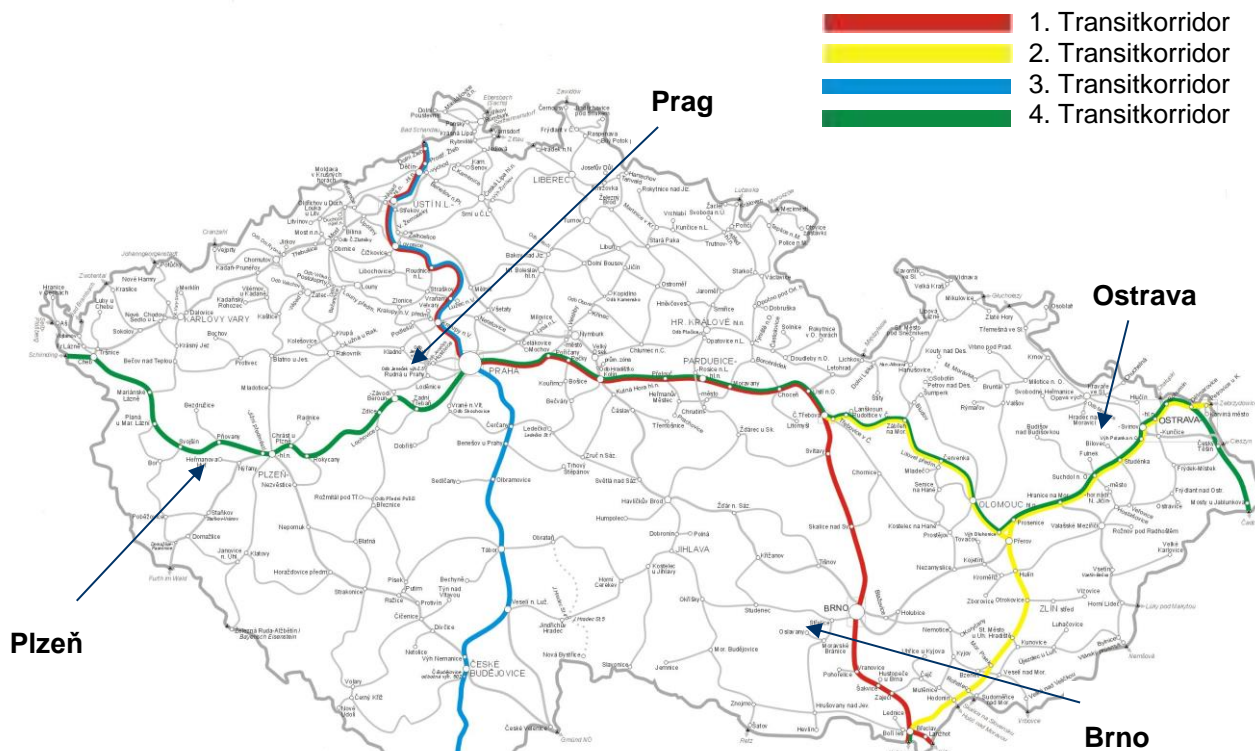
Quelle: Routenplanung, ViaMichelin, 2017

## Straßen- und Autobahnnetz in der Tschechischen Republik



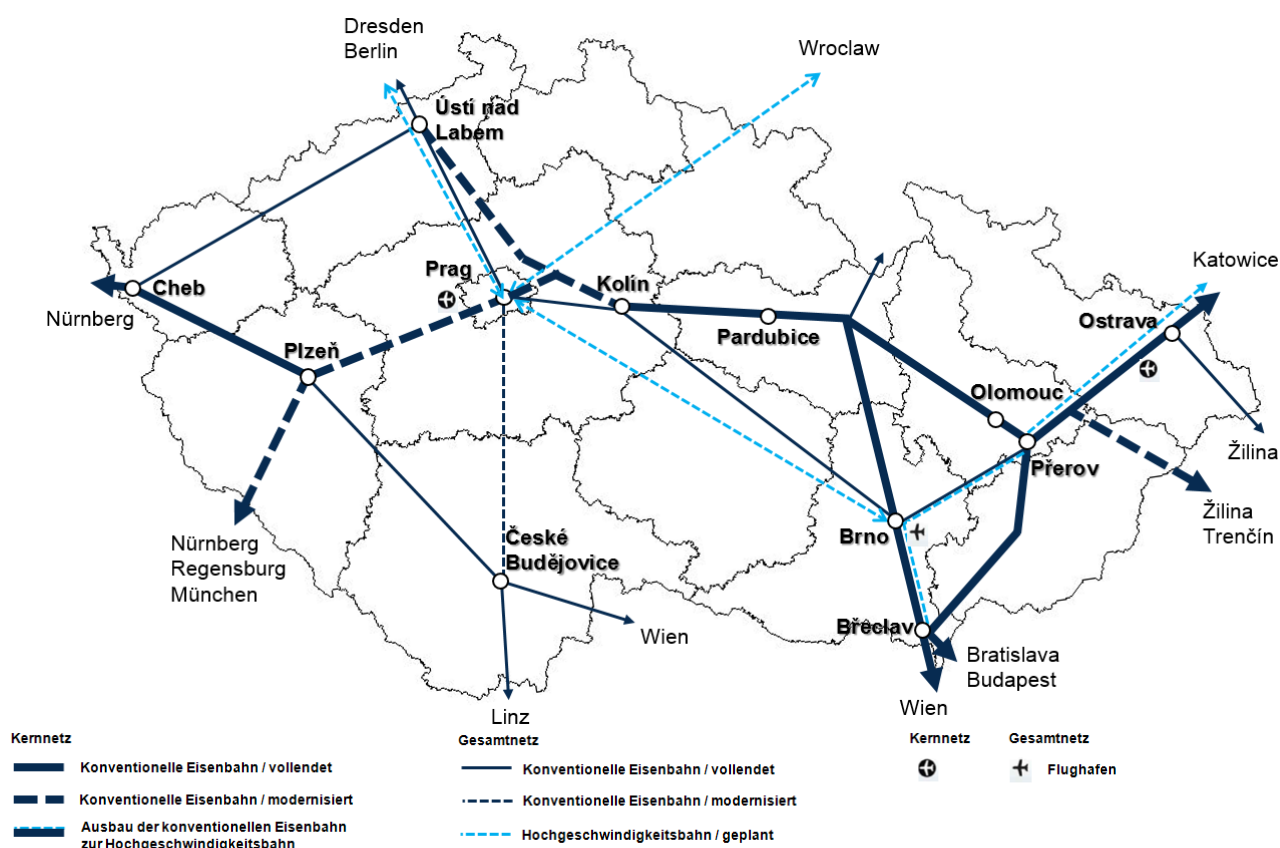
Quelle: Straßen- und Autobahndirektorat der Tschechischen Republik, 2017; CzechInvest, 2017

## Eisenbahnnetz in der Tschechischen Republik



Quelle: Tschechische Bahn, 2017

## Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-T) in der Tschechischen Republik Eisenbahnnetz



## Straßennetz

