

Schieneninfrastruktur ¹⁾ in Österreich zum Stichtag 31. Dezember 2019 und 2020

Streckenlänge nach Art der Gleise / Spurweite	Baulänge in km			Betriebslänge in km		
	elektrifiziert	nicht elektrifiziert	Insgesamt	elektrifiziert	nicht elektrifiziert	Insgesamt
Streckenlänge nach Art der Gleise						
Insgesamt 2019	4.033	1.700	5.733	3.976	1.639	5.615
eingleisig	1.856	1.662	3.518	1.810	1.602	3.411
zweigleisig	2.178	37	2.215	2.167	37	2.204
Insgesamt 2020	4.049	1.681	5.730	3.992	1.615	5.607
eingleisig	1.869	1.628	3.497	1.824	1.562	3.386
zweigleisig	2.181	52	2.233	2.169	52	2.221
Streckenlänge nach Spurweite						
Insgesamt 2019	4.033	1.700	5.733	3.976	1.639	5.615
Regelspur (European Standard Gauge, 1.435 mm)	3.881	1.472	5.353	3.830	1.415	5.244
Hauptbahnen	2.680	211	2.892	2.660	198	2.858
Nebenbahnen	1.201	1.261	2.461	1.169	1.217	2.386
Schmalspur	152	228	380	146	225	371
Insgesamt 2020	4.049	1.681	5.730	3.992	1.615	5.607
Regelspur (European Standard Gauge, 1.435 mm)	3.897	1.453	5.350	3.846	1.390	5.236
Hauptbahnen	2.646	208	2.854	2.625	195	2.821
Nebenbahnen	1.252	1.245	2.496	1.220	1.195	2.416
Schmalspur	152	228	380	146	225	371

Q: SCHIENEN CONTROL GMBH. Erstellt am 15.07.2021. Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Rundungen. - 1) Erfasst sind Eisenbahninfrastrukturunternehmen bzw. integrierte Eisenbahnunternehmen im Sinne des Eisenbahngesetzes 1957 idgF mit Sitz in Österreich.