

GO-Maut-Tarife 2024

Fahrleistungsabhängige Maut für Kraftfahrzeuge über 3,5 t technisch zulässiger Gesamtmasse (tzGm) inklusive der Zuschläge für Luftverschmutzung und Lärmbelastung sowie für CO₂-Emissionen

gültig ab 1.1.2024

Seite 1 von 2

Gesamttarife

		2 Achsen Kategorie 2	3 Achsen Kategorie 3	4 und mehr Achsen Kategorie 4+
CO ₂ -Emissionsklasse 5	emissionsfrei	0,0538	0,0741	0,1097
CO ₂ -Emissionsklasse 4	EURO VI	0,2140	0,2987	0,4445
CO ₂ -Emissionsklasse 3	EURO VI	0,2259	0,3151	0,4693
CO ₂ -Emissionsklasse 2	EURO VI	0,2265	0,3160	0,4705
CO ₂ -Emissionsklasse 1	EURO VI	0,2278	0,3177	0,4730
CO ₂ -Emissionsklasse 1	EEV und EURO V	0,2408	0,3377	0,4990
CO ₂ -Emissionsklasse 1	EURO IV	0,2568	0,3557	0,5250
CO ₂ -Emissionsklasse 1	EURO 0 bis III	0,2708	0,3767	0,5540

Tarife in Euro pro Kilometer, exkl. 20 % Umsatzsteuer

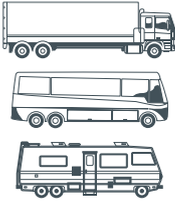


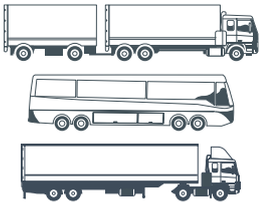
Autobahnen- und Schnellstraßen-Finanzierungs-Aktiengesellschaft

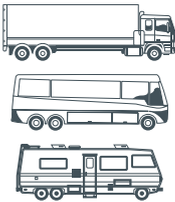
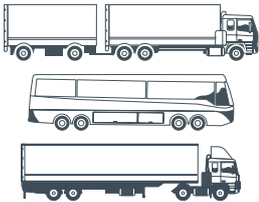
Austro Tower
Schnirchgasse 17
1030 Wien
Österreich

info@asfinag.at
asfinag.at/kontakt

Firmenbuchgericht: Handelsgericht Wien, FN 92191 a
Rechtsform: Aktiengesellschaft, Sitz: Wien, UID: ATU 43143200
TÜV-Süd Zertifikat Nr. Q1531134, zertifiziert nach ISO 9001:2015

Infrastrukturkosten			
	2 Achsen Kategorie 2	3 Achsen Kategorie 3	4 und mehr Achsen Kategorie 4+
CO ₂ -Emissionsklasse 5	0,0508	0,0711	0,1067
andere CO ₂ -Emissionsklassen	0,2030	0,2842	0,4263

Zuschlag Luftverschmutzung und Lärmbelastung			
	2 Achsen Kategorie 2	3 Achsen Kategorie 3	4 und mehr Achsen Kategorie 4+
emissionsfreie Kraftfahrzeuge	0,0030	0,0030	0,0030
EURO VI	0,0050	0,0070	0,0080
EURO V und EEV	0,0180	0,0270	0,0340
EURO IV	0,0340	0,0450	0,0600
EURO 0 bis III	0,0480	0,0660	0,0890

Zuschlag CO ₂ -Emissionen			
	2 Achsen Kategorie 2	3 Achsen Kategorie 3	4 und mehr Achsen Kategorie 4+
CO ₂ -Emissionsklasse 5	0,0000	0,0000	0,0000
CO ₂ -Emissionsklasse 4	0,0060	0,0075	0,0102
CO ₂ -Emissionsklasse 3	0,0179	0,0239	0,0350
CO ₂ -Emissionsklasse 2	0,0185	0,0248	0,0362
CO ₂ -Emissionsklasse 1	0,0198	0,0265	0,0387