

Tarifs péage GO 2024

Péage dépendant des performances routières pour les véhicules de plus de 3,5 t de masse en charge maximale techniquement admissible

incluant les suppléments pour la pollution atmosphérique et de nuisances sonores et les émissions de CO₂

valables à partir du 1.1.2024

Tarifs généraux

		  	  	  
		2 essieux Catégorie 2	3 essieux Catégorie 3	4 essieux et plus Catégorie 4+
Cl. d'émission de CO ₂ 5	sans émissions	0,0538	0,0741	0,1097
Cl. d'émission de CO ₂ 4	EURO VI	0,2140	0,2987	0,4445
Cl. d'émission de CO ₂ 3	EURO VI	0,2259	0,3151	0,4693
Cl. d'émission de CO ₂ 2	EURO VI	0,2265	0,3160	0,4705
Cl. d'émission de CO ₂ 1	EURO VI	0,2278	0,3177	0,4730
Cl. d'émission de CO ₂ 1	EEV et EURO V	0,2408	0,3377	0,4990
Cl. d'émission de CO ₂ 1	EURO IV	0,2568	0,3557	0,5250
Cl. d'émission de CO ₂ 1	EURO 0 à III	0,2708	0,3767	0,5540

Tarifs en euros par kilomètre, hors 20 % de TVA.

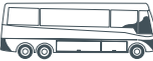


Autobahnen- und Schnellstraßen-Finanzierungs-Aktiengesellschaft

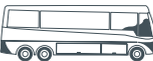
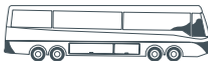
Austro Tower
Schnirchgasse 17
1030 Wien
Österreich

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

Coûts d'infrastructure	  	  	  
	2 essieux Catégorie 2	3 essieux Catégorie 3	4 essieux et plus Catégorie 4+
Classe d'émission de CO ₂ 5	0,0508	0,0711	0,1067
autres cl. d'émission de CO ₂	0,2030	0,2842	0,4263

Supplément pollution atmosphérique et nuisances sonores	  	  	  
	2 essieux Catégorie 2	3 essieux Catégorie 3	4 essieux et plus Catégorie 4+
Véhicules sans émissions	0,0030	0,0030	0,0030
EURO VI	0,0050	0,0070	0,0080
EURO V et EEV	0,0180	0,0270	0,0340
EURO IV	0,0340	0,0450	0,0600
EURO 0 à III	0,0480	0,0660	0,0890

Supplément émissions de CO ₂	  	  	  
	2 essieux Catégorie 2	3 essieux Catégorie 3	4 essieux et plus Catégorie 4+
Classe d'émission de CO ₂ 5	0,0000	0,0000	0,0000
Classe d'émission de CO ₂ 4	0,0060	0,0075	0,0102
Classe d'émission de CO ₂ 3	0,0179	0,0239	0,0350
Classe d'émission de CO ₂ 2	0,0185	0,0248	0,0362
Classe d'émission de CO ₂ 1	0,0198	0,0265	0,0387