

MERCEDES-BENZ

VITO

W638



MERCEDES-BENZ

Informations

Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



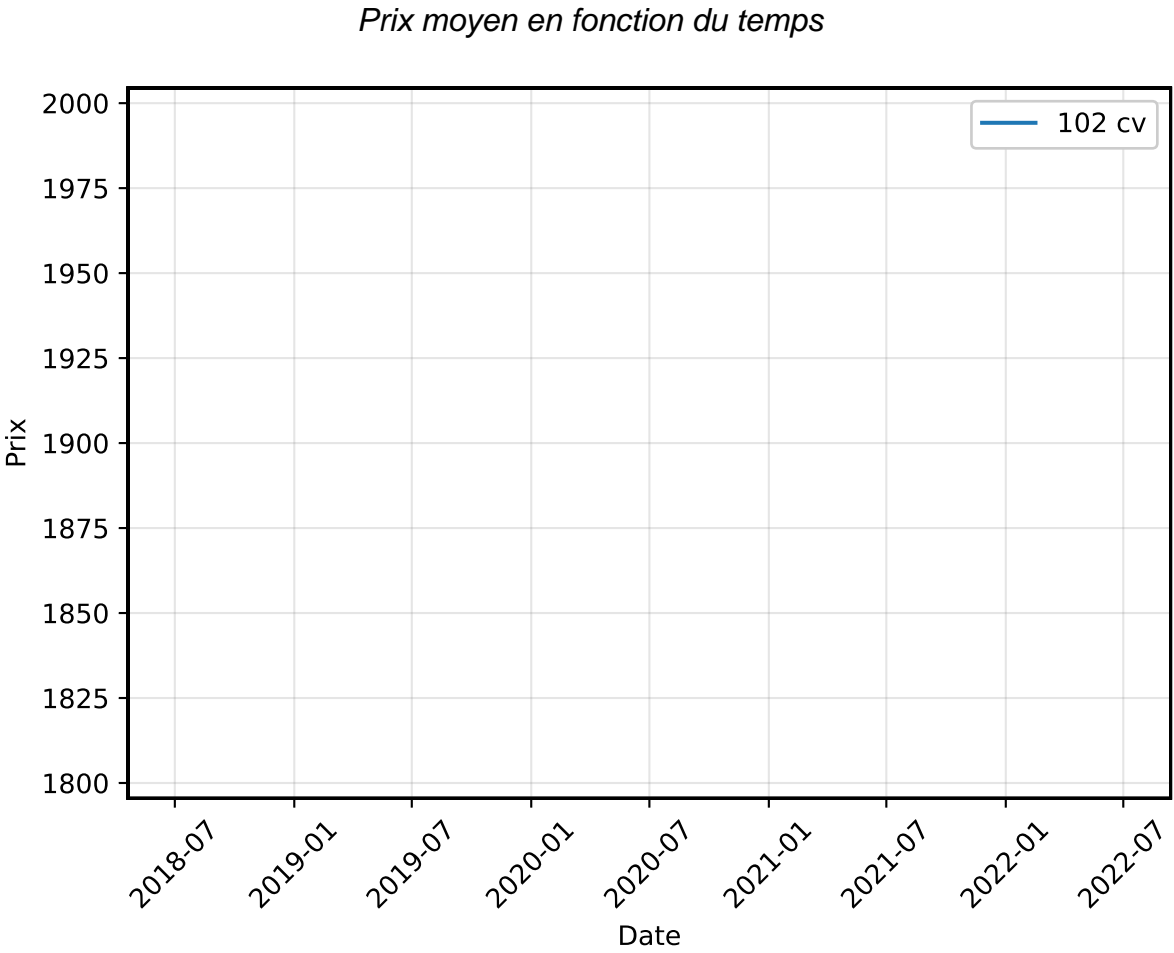
Monospace

Kilométrage : 250000+km

-1 %
Les 3 derniers mois

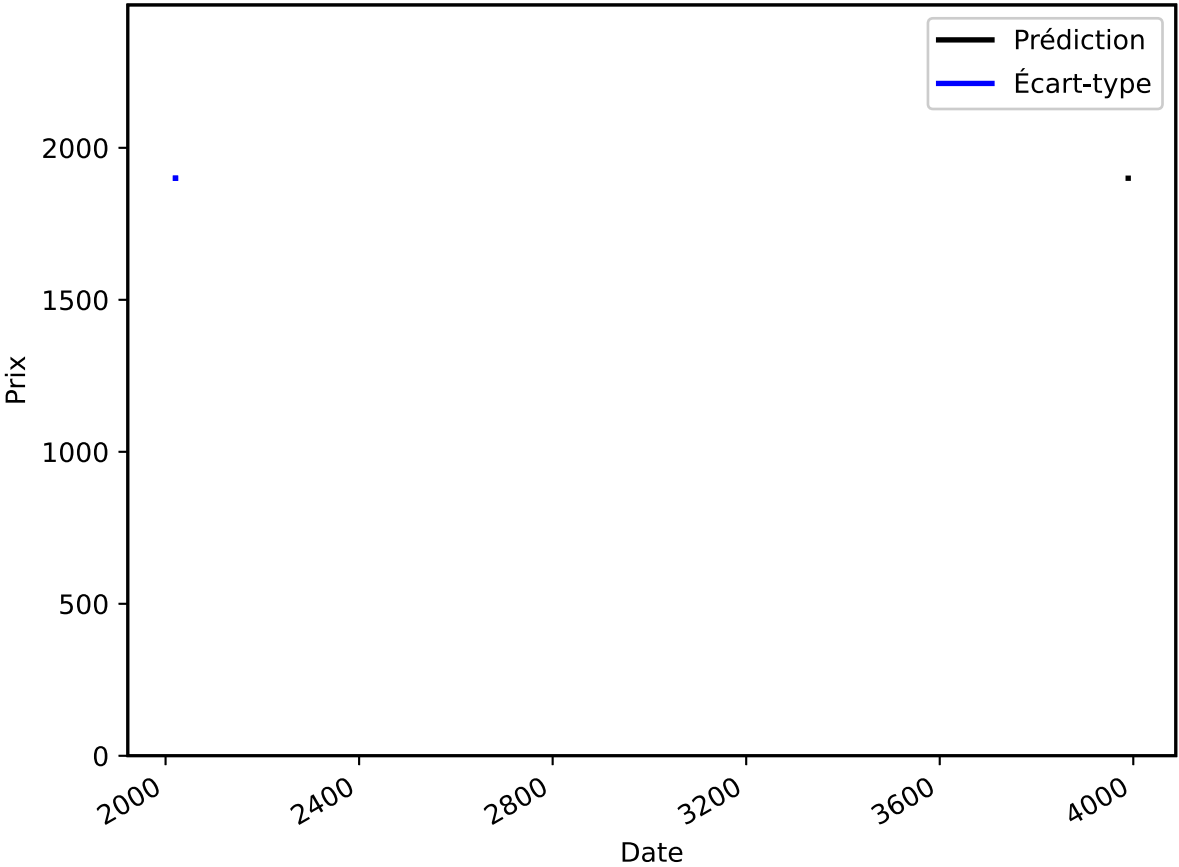
-1 %
Les 6 derniers mois

-1 %
Les 12 derniers mois



102 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
59	100.0	1900.0

Informations sur le véhicule

Moteur	Série	Années de création	Energie	Couple	Cylindres	Turbo ?	Vmax	0 à 100km/h	Injection	Consommation en milieu urbain	Consommation en milieu extra-urbain
108 CDI AT (82 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	200	4.0	X	Non connu	Non connu	Common Rail	Non connu	Non connu
108 CDI MT (82 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	200	4.0	X	Non connu	Non connu	Common Rail	Non connu	Non connu
108 D AT (79 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	152	4.0	X	Non connu	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
108 D MT (79 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	152	4.0	X	Non connu	Non connu	Distribué injection	Non connu	Non connu
110 D AT (98 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	230	4.0	Turbo	150	12,2	Distribué injection	12,2	7
110 D MT (98 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	230	4.0	Turbo	156	12,1	Distribué injection	12,1	6,8
112 CDI AT (122 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	300	4.0	Turbo	164	11,1	Common Rail	11,1	7
112 CDI MT (122 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	300	4.0	Turbo	164	10,4	Common Rail	10,4	6,8
113 AT (129 cv)	Minivan	1996-2003	Essence	180	4.0	X	165	17,6	Distribué injection	17,6	9,8
113 CDI AT (102 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	250	4.0	Turbo	155	11,1	Common Rail	11,1	7
113 CDI MT (102 cv)	Minivan	1996-2003	Diesel	250	4.0	Turbo	155	10,4	Common Rail	10,4	6,8
113 MT (129 cv)	Minivan	1996-2003	Essence	180	4.0	X	169	15,9	Distribué injection	15,9	8,7
114 AT (143 cv)	Minivan	1996-2003	Essence	210	4.0	X	171	15,6	Distribué injection	15,6	9,5
114 MT (143 cv)	Minivan	1996-2003	Essence	210	4.0	X	174	16,5	Distribué injection	16,5	8,7