CHEVROLET

CORVETTE

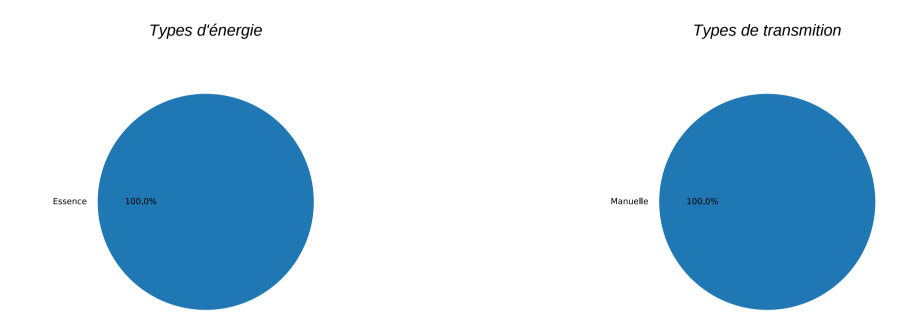
C3



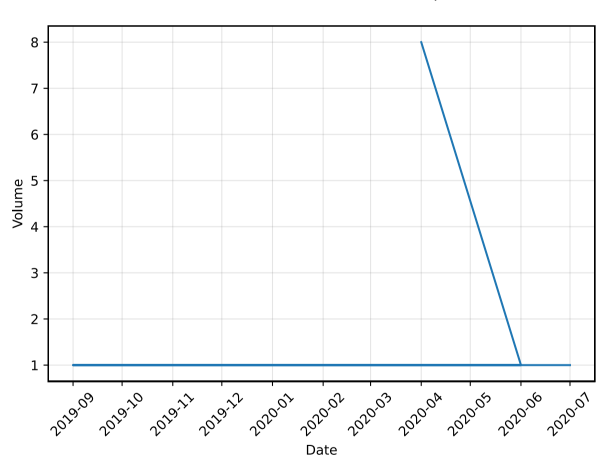


Informations





Volume de données en fonction du temps



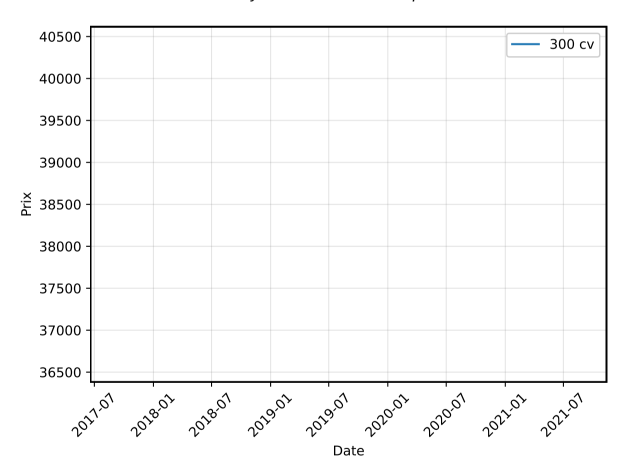


autre

Kilométrage: <5000km

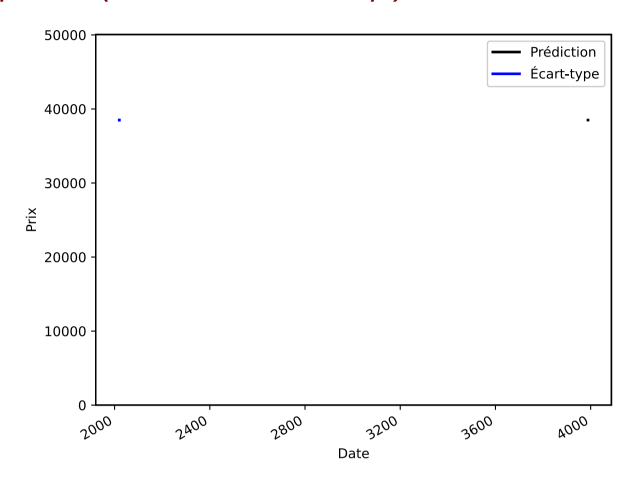


-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





a. Régréssion 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



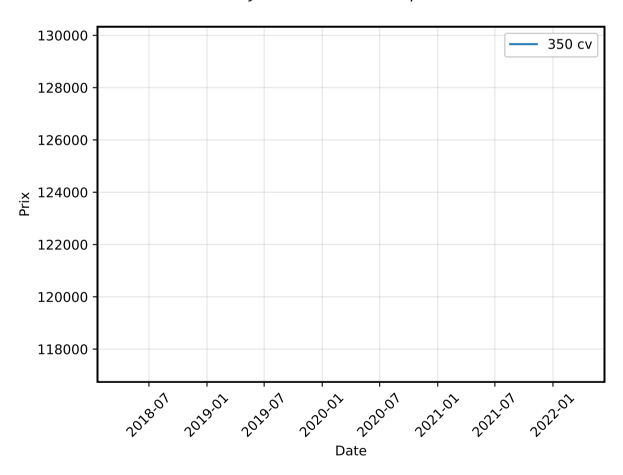
Cabriolet

Kilométrage: <50000km



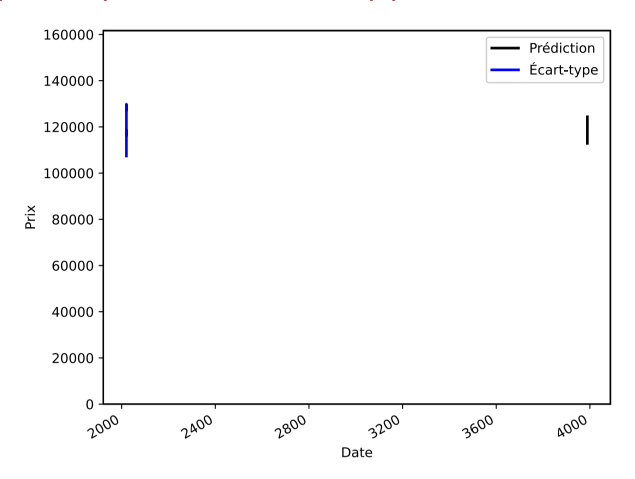
0.4775909986238903 %Les 3 derniers mois

-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





a. Régréssion 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



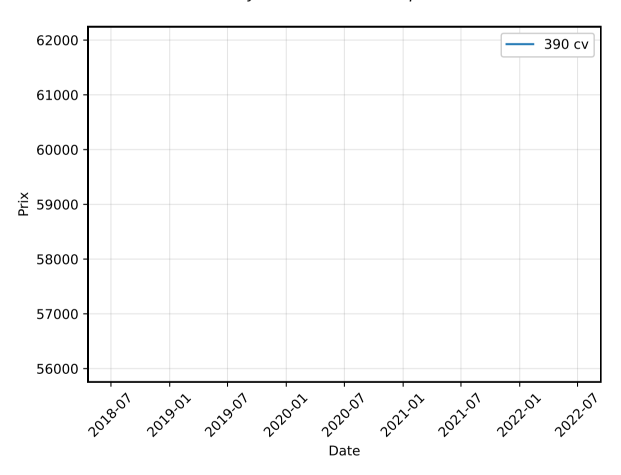
Cabriolet

Kilométrage: <150000km



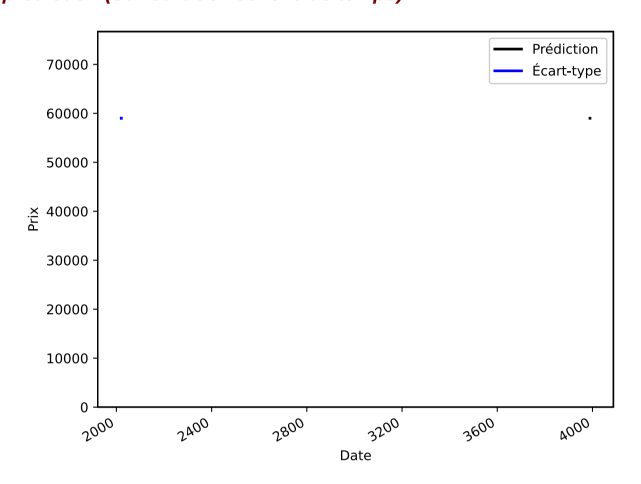
0.4775909986238903 %Les 3 derniers mois

-1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





a. Régréssion 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		
57	100.0	59000.0		

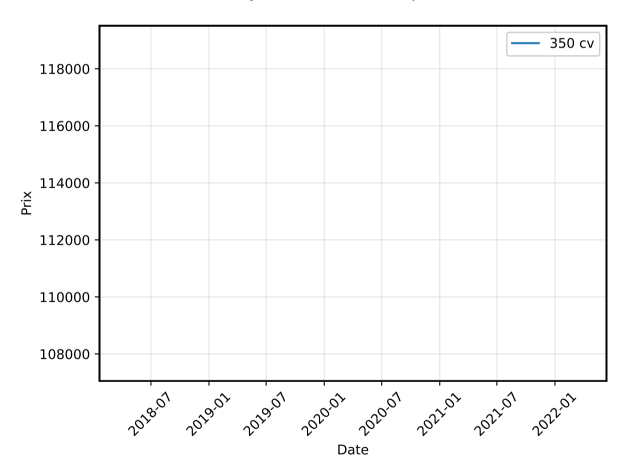


stingray_targa

Kilométrage: <50000km

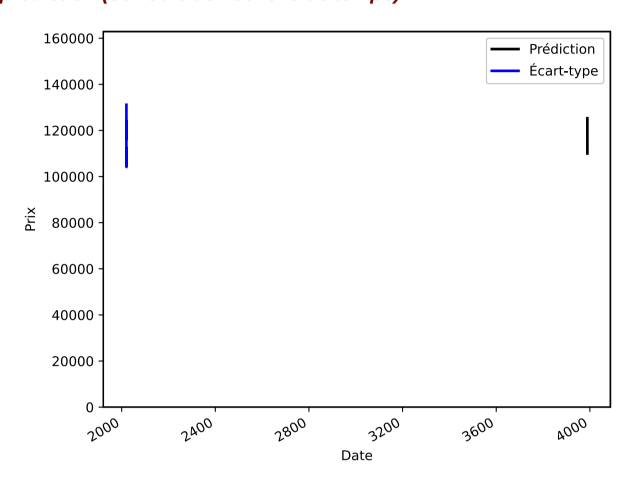


-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





a. Régréssion 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

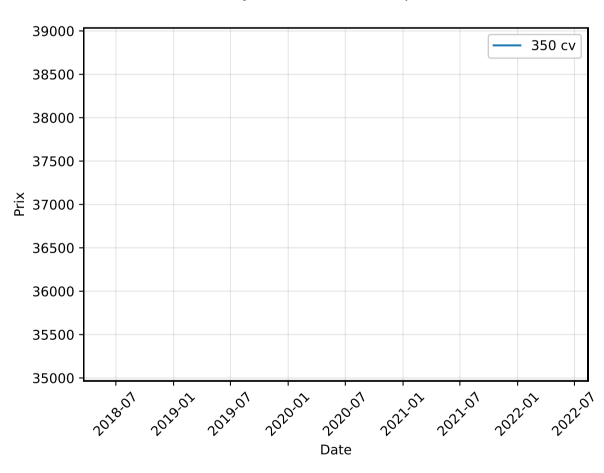


coupe

Kilométrage: <150000km

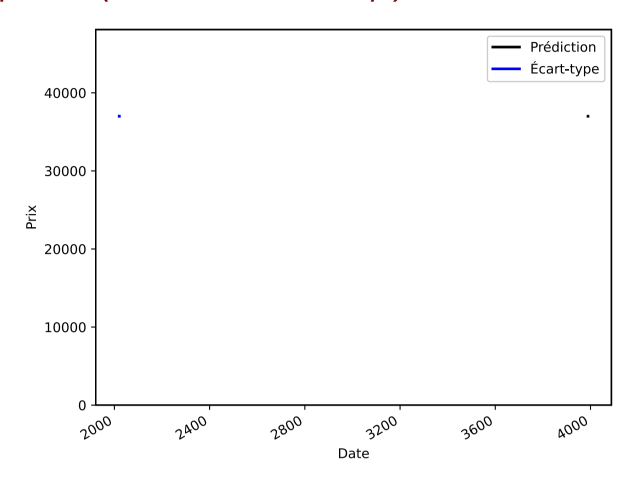


-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois





a. Régréssion 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
37	100.0	37000.0



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
5.4 3MT (300 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	488	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
5.4 4MT (300 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	488	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
5.4 4MT (350 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	488	8.0	Χ	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
5.4 Special MT (350 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	488	8.0	Χ	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
5.4 Turbo Hydra-Matic (300 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	488	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 4MT (390 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 4MT (400 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Heavy-Duty (430 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	Χ	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Special MT (390 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Special MT (400 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Special MT (435 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Turbo Hydra-Matic (390 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Turbo Hydra-Matic (400 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	Χ	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu
7.0 Turbo Hydra-Matic (430 cv)	Stingray cabriolet	1968-1969	Essence	624	8.0	X	Non connu	Non connu	carburateur	Non connu	Non connu