SEAT

ATECA

1 génération





Informations



Types d'énergie

Essence

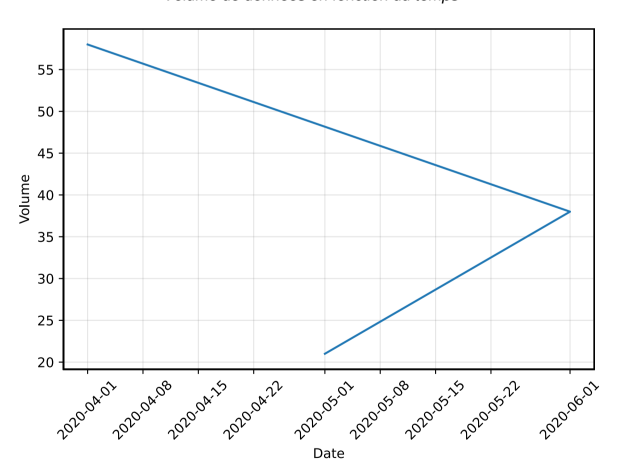
47.9%

Manuelle

Diesel

Types de transmition

Volume de données en fonction du temps





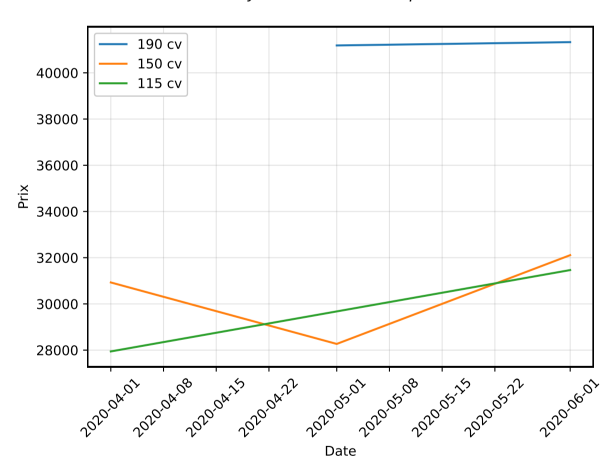
4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <50000km



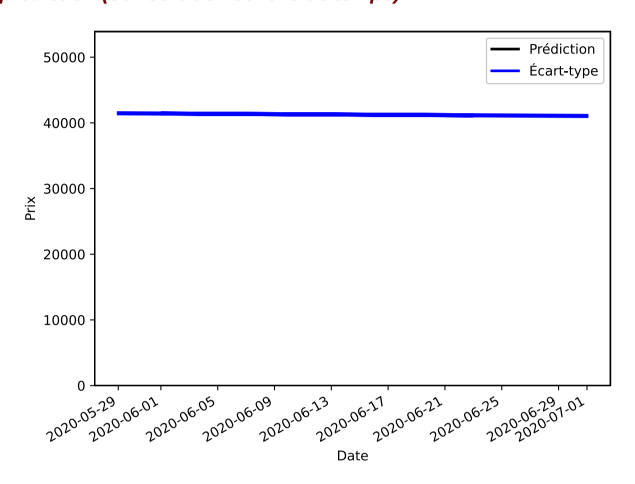
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

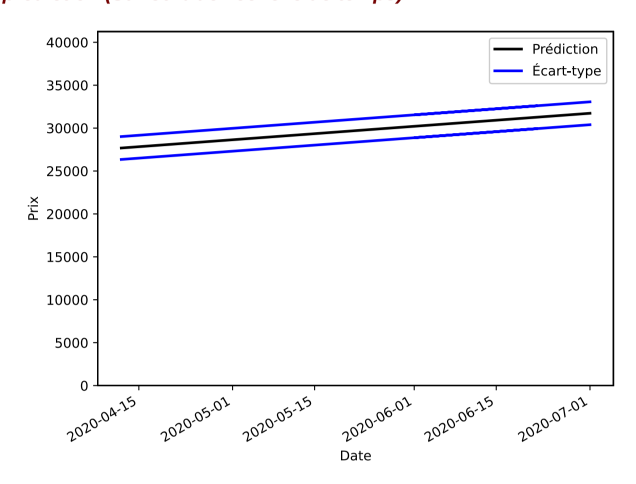


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	16.67	22585.0
74	25.0	24766.67
84	25.0	29060.0
91	100.0	40894.17
42	16.67	41185.0



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

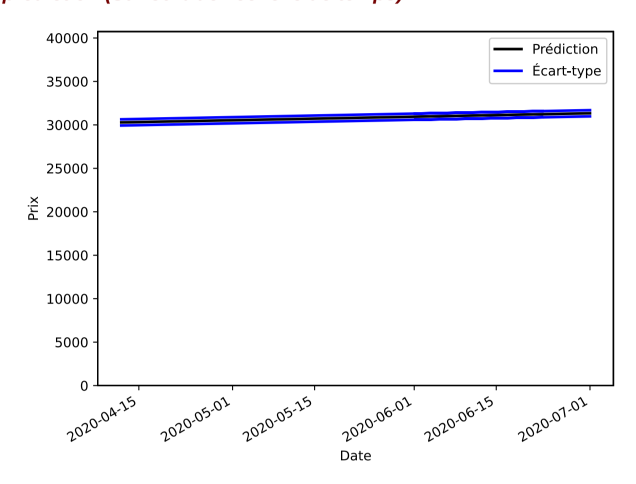


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
82	100.0	28692.0
27	40.0	31375.0
31	40.0	31030.0
34	40.0	25755.0
60	80.0	27710.0
91	60.0	30300.0
47	80.0	25340.0
42	80.0	25520.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	6.25	28290.0
82	31.25	34172.0
84	31.25	29130.0
33	37.5	32856.67
13	100.0	30856.88
31	62.5	32355.0
01	31.25	29618.1
67	6.25	25180.0
72	25.0	37600.0
66	6.25	28900.0
91	50.0	34345.0
65	12.5	24735.0
69	31.25	31630.0



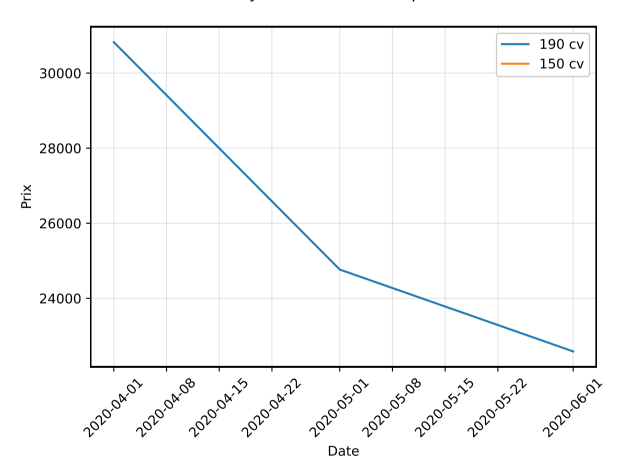
4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <150000km



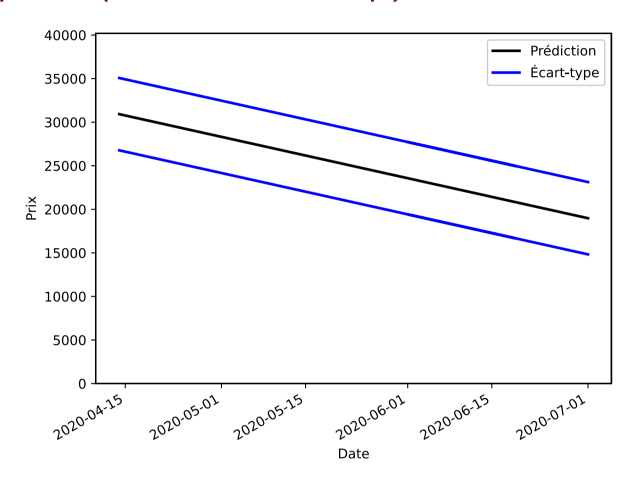
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

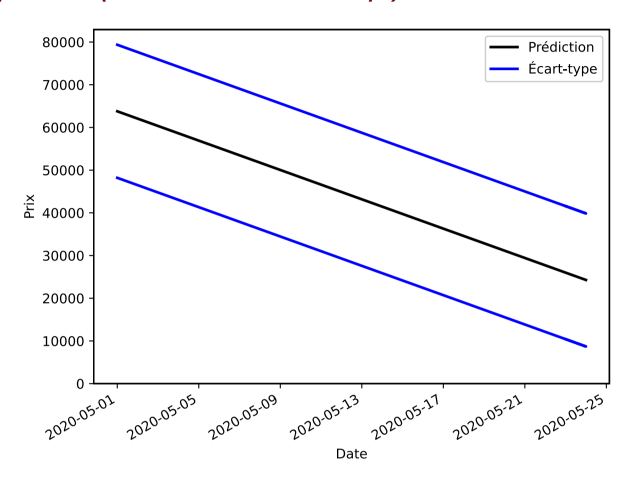


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
77	16.67	22585.0
74	25.0	24766.67
84	25.0	29060.0
91	100.0	40894.17
42	16.67	41185.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	6.25	28290.0
82	31.25	34172.0
84	31.25	29130.0
33	37.5	32856.67
13	100.0	30856.88
31	62.5	32355.0
01	31.25	29618.1
67	6.25	25180.0
72	25.0	37600.0
66	6.25	28900.0
91	50.0	34345.0
65	12.5	24735.0
69	31.25	31630.0



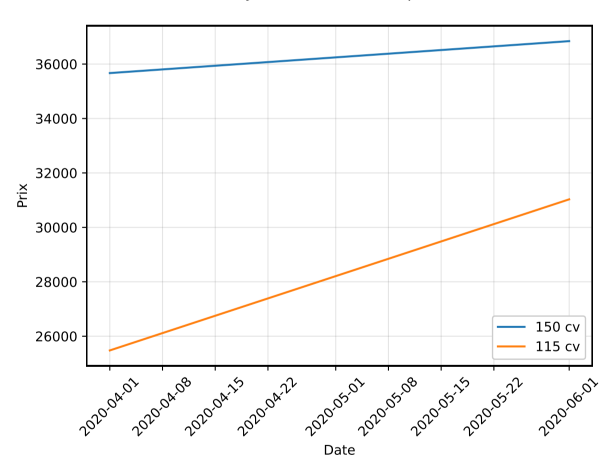
4x4slashcharact er001SUV

Kilométrage: <5000km



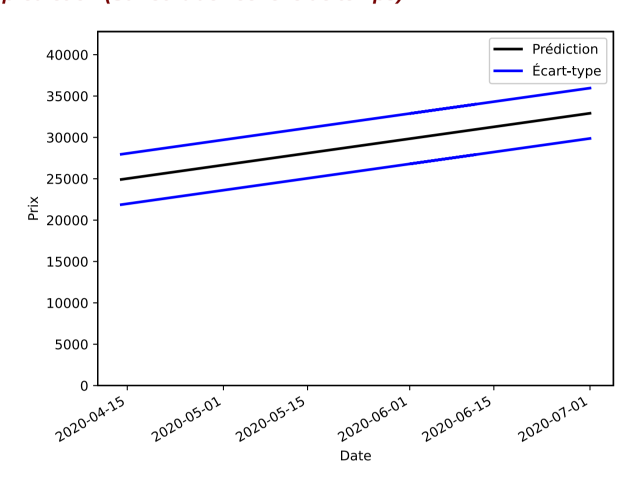
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps





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

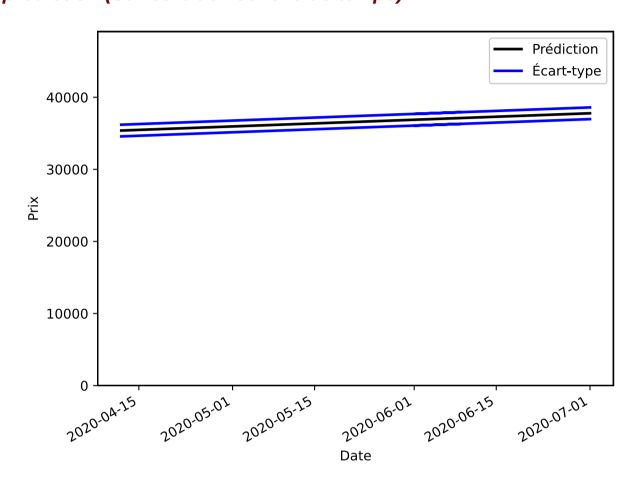


b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
82	100.0	28692.0
27	40.0	31375.0
31	40.0	31030.0
34	40.0	25755.0
60	80.0	27710.0
91	60.0	30300.0
47	80.0	25340.0
42	80.0	25520.0



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



b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
76	6.25	28290.0
82	31.25	34172.0
84	31.25	29130.0
33	37.5	32856.67
13	100.0	30856.88
31	62.5	32355.0
01	31.25	29618.1
67	6.25	25180.0
72	25.0	37600.0
66	6.25	28900.0
91	50.0	34345.0
65	12.5	24735.0
69	31.25	31630.0



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
1.0 TSI MT (115 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	200	3.0	Turbo	183	6,2	Injection directe	6,2	4,6
1.4 EcoTSI DSG (150 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	250	4.0	Turbo	198	6,4	Injection directe	6,4	4,9
1.4 EcoTSI DSG 4Drive (150 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	250	4.0	Turbo	189	7,2	Injection directe	7,2	5,7
1.4 EcoTSI MT (150 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	250	4.0	Turbo	201	6,2	Injection directe	6,2	4,8
1.4 EcoTSI MT 4Drive (150 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	250	4.0	Turbo	192	6,9	Injection directe	6,9	5,5
1.6 TDI MT (115 cv)	Crossover	2016-2020	Diesel	250	4.0	Turbo	184	4,9	Common Rail	4,9	4,3
2.0 TDI DSG 4Drive (150 cv)	Crossover	2016-2020	Diesel	340	4.0	Turbo	212	5,8	Common Rail	5,8	4,8
2.0 TDI MT 4Drive (150 cv)	Crossover	2016-2020	Diesel	340	4.0	Turbo	196	5,8	Common Rail	5,8	4,6
2.0 TSI DSG 4Drive (190 cv)	Crossover	2016-2020	Essence	320	4.0	Turbo	212	8,5	Injection directe	8,5	6