

# MINI

## CABRIO

### R57 [restyling]

  
InvestCar

# Informations

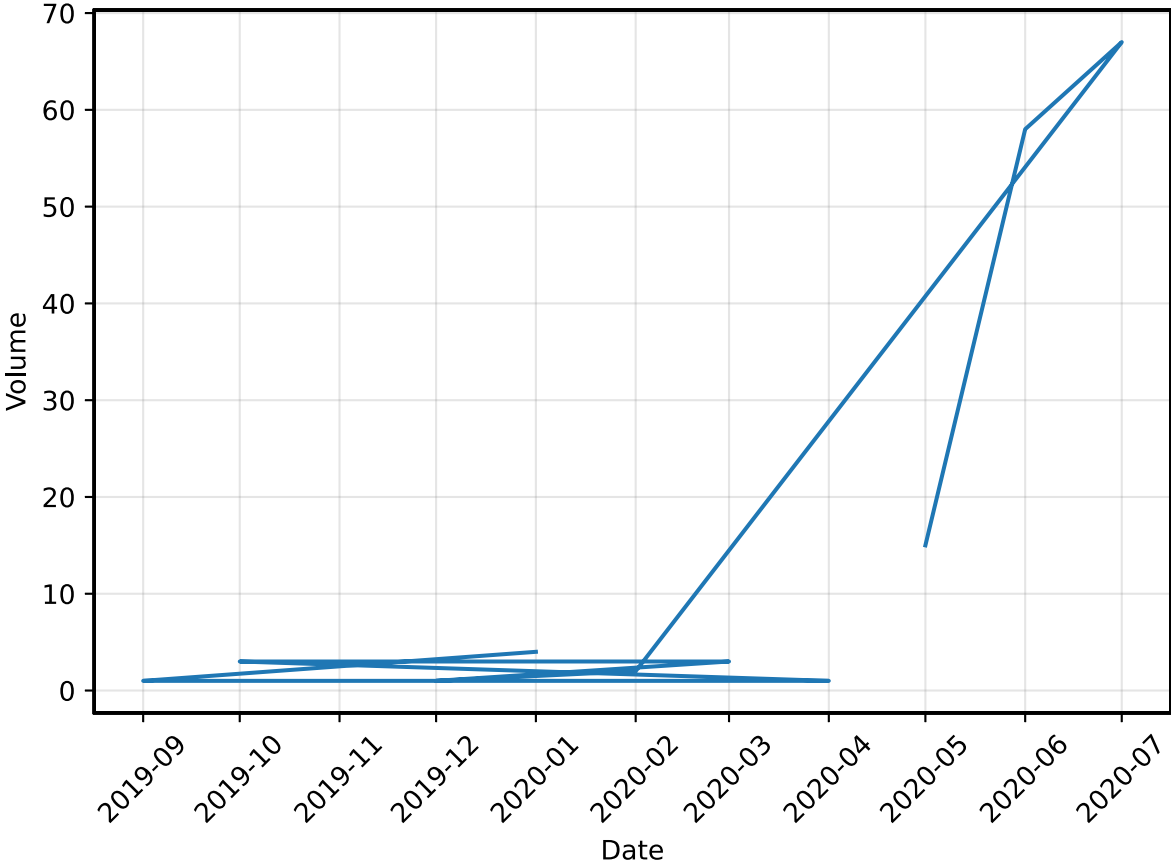
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# autre

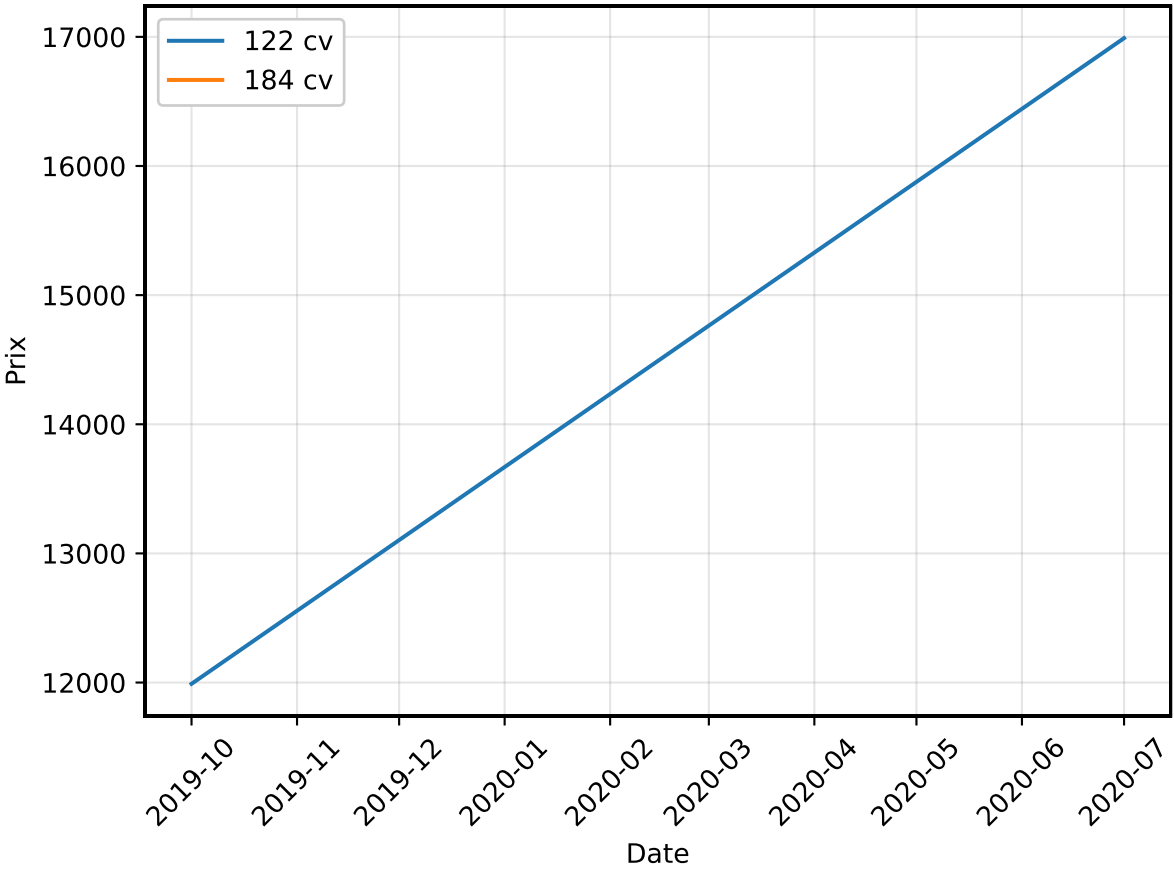
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

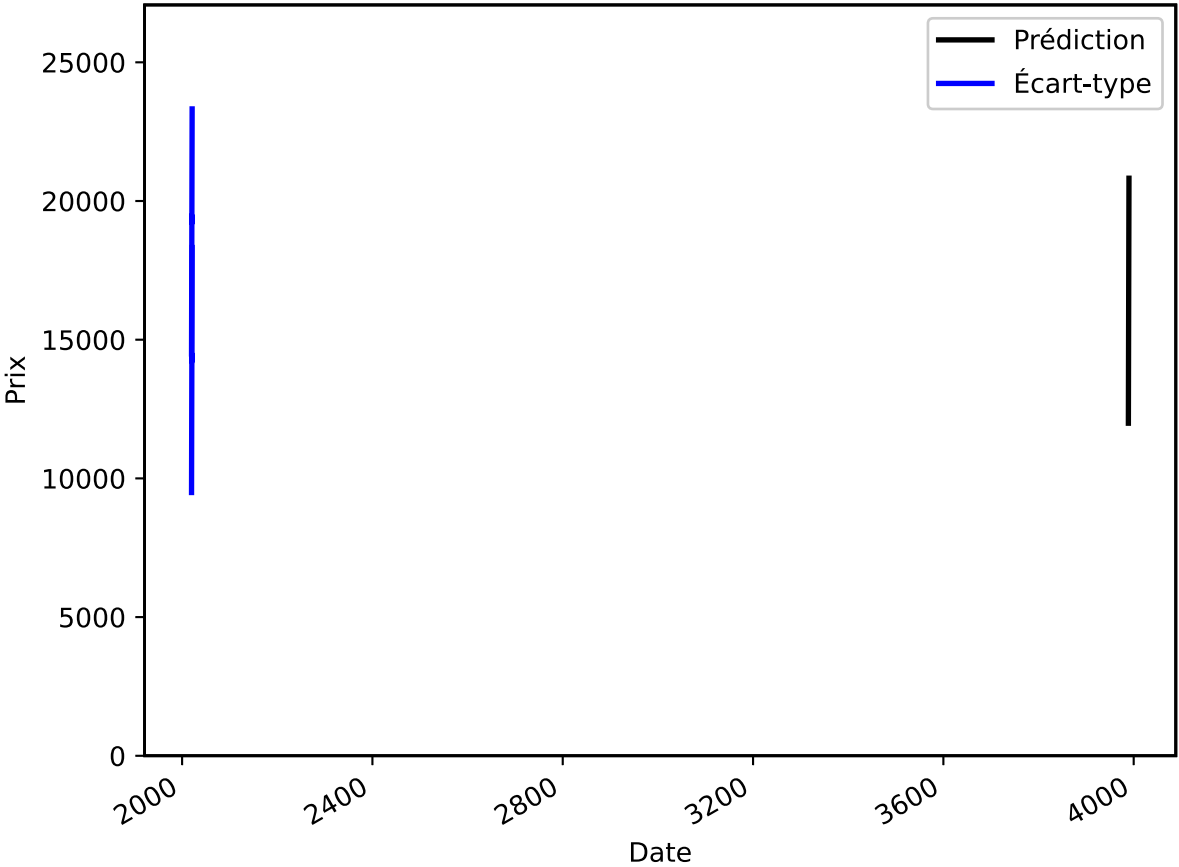
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 122 cv

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



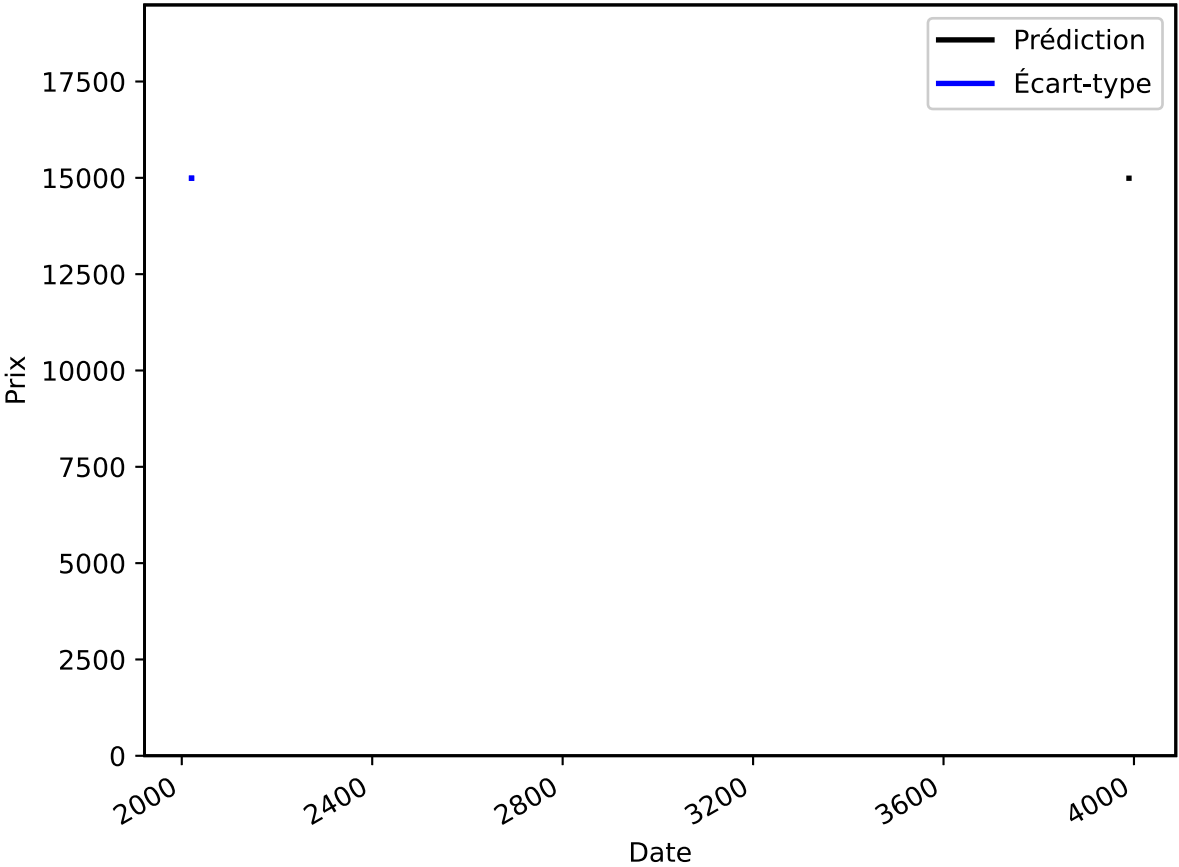
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
34	100.0	16990.0

# 184 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
83	100.0	14990.0

# Cabriolet

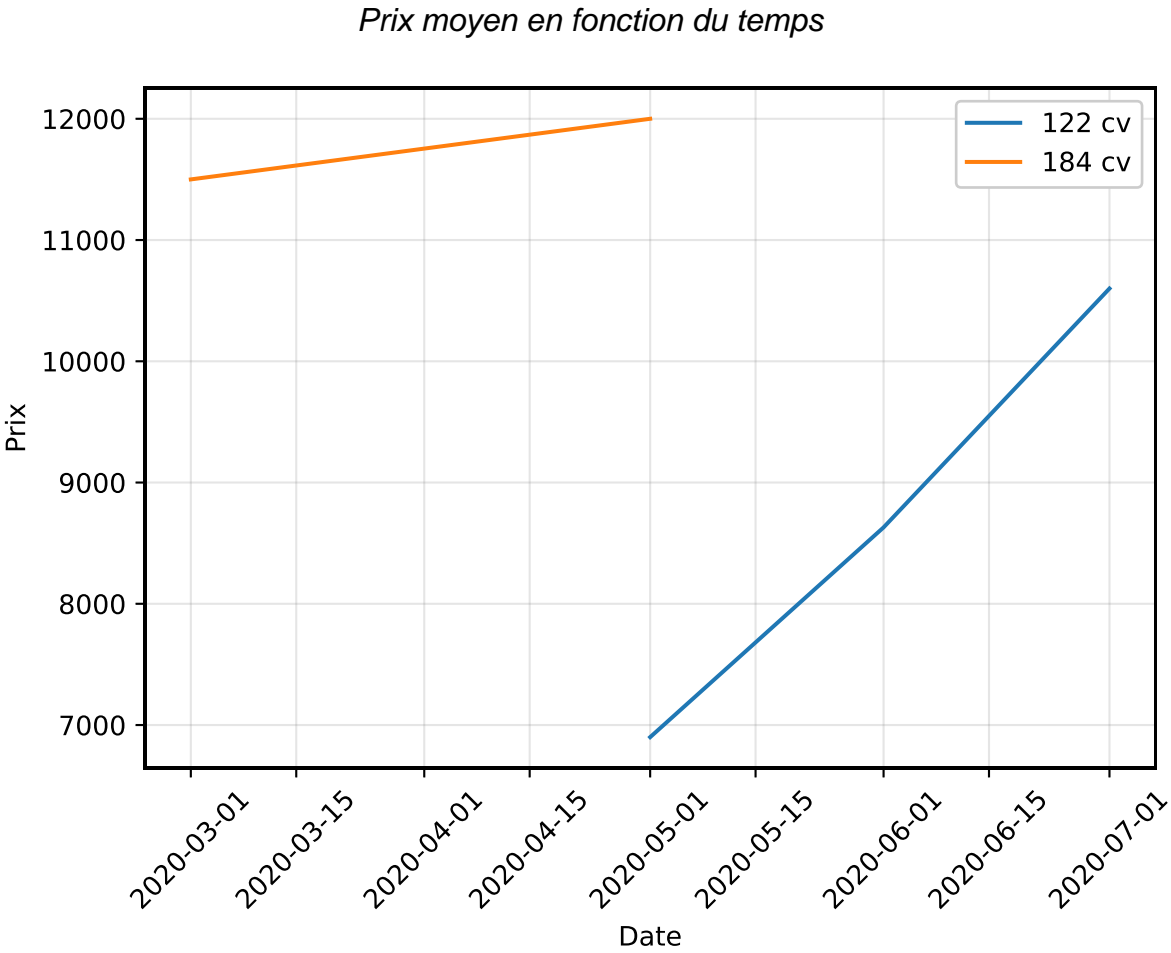
Kilométrage : <250000km



1.146959552782348 %  
Les 3 derniers mois

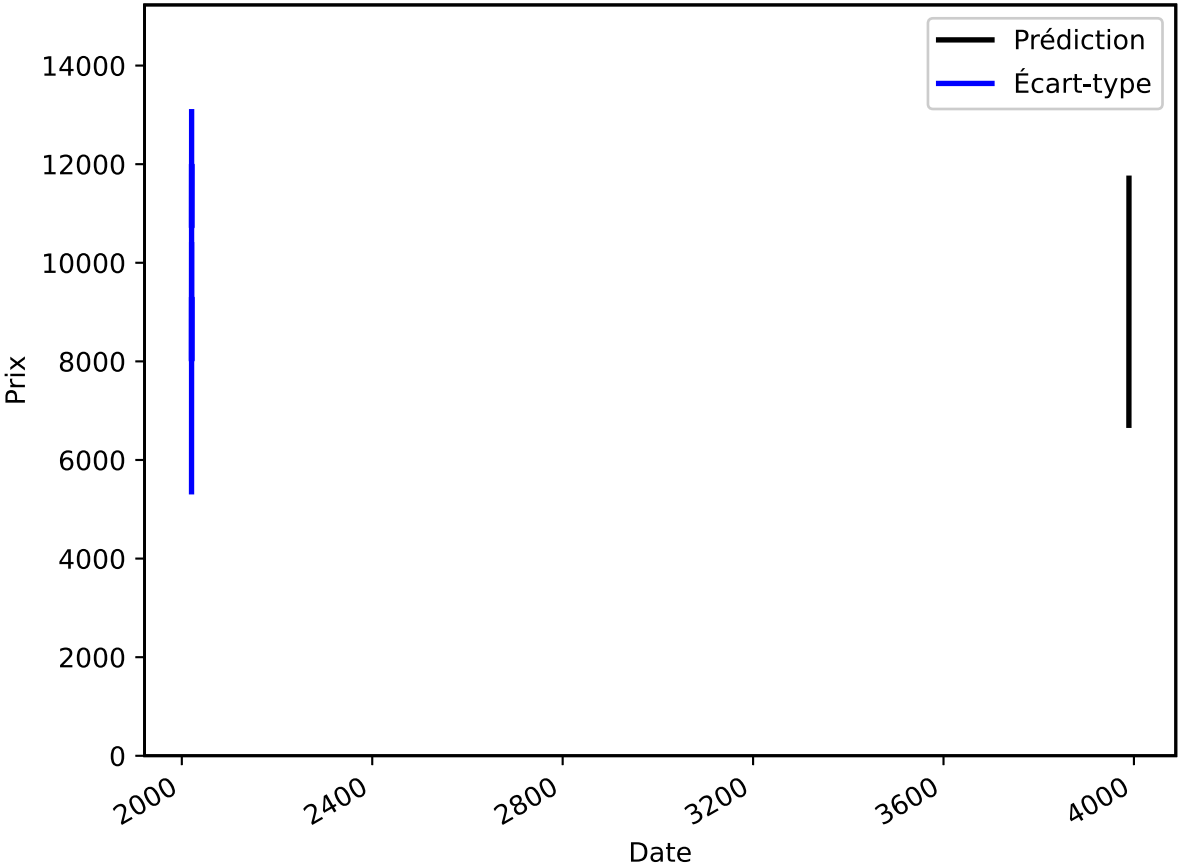
-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 122 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

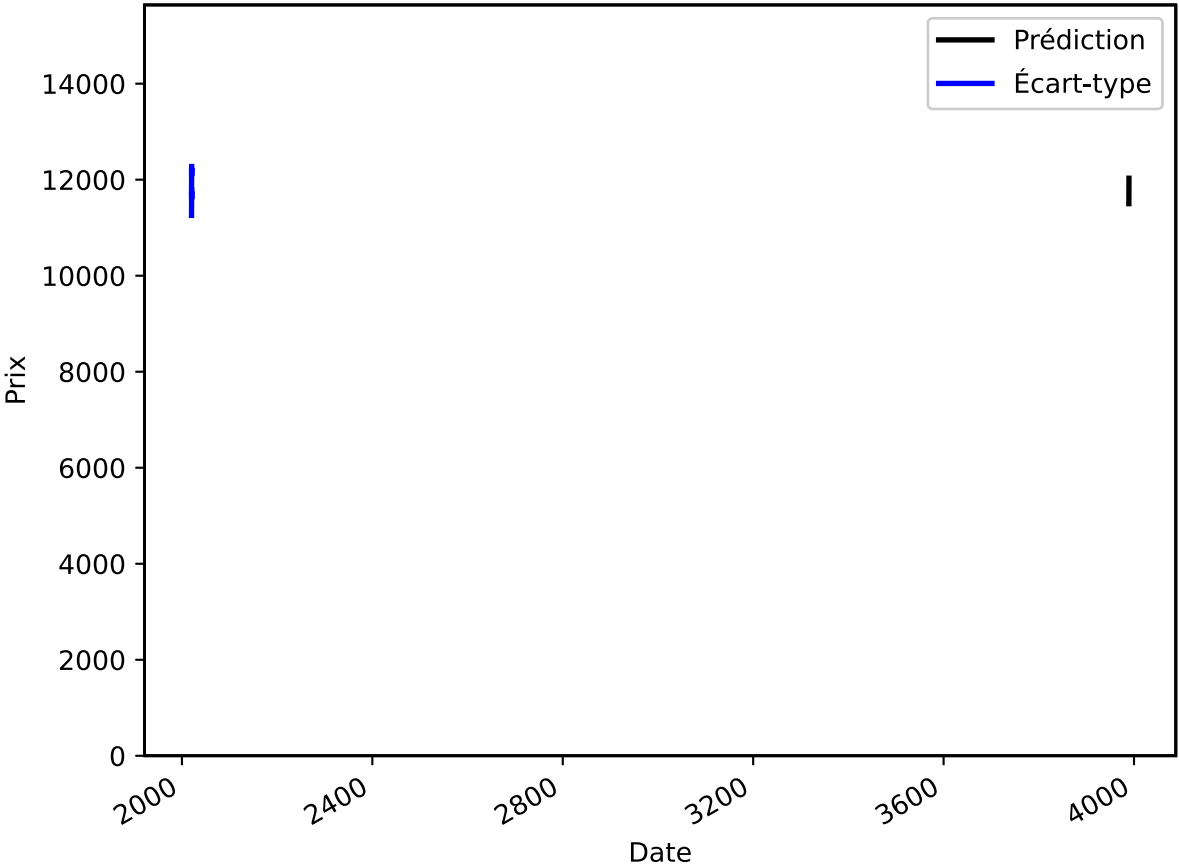
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	12.5	13700.0
40	12.5	8900.0
38	12.5	14200.0
27	12.5	9990.0
76	25.0	11900.0
93	25.0	8865.0
14	25.0	11535.0
67	25.0	14700.0
13	100.0	10964.44
68	12.5	14500.0
85	25.0	12245.0
17	12.5	13990.0
2A	12.5	9500.0
32	25.0	10645.0
78	25.0	13250.0
69	50.0	13672.5
86	12.5	11200.0
06	62.5	13153.33
05	12.5	11732.73
2B	12.5	nan
16	12.5	16000.0

91	37.5	11696.67
88	12.5	7450.0
74	37.5	12166.67
44	25.0	12750.0
63	12.5	14625.0
84	12.5	16000.0
56	25.0	11600.0
64	12.5	7195.0
26	12.5	21000.0
62	12.5	13250.0
39	12.5	13490.0
19	12.5	13700.0
45	25.0	11000.0
59	37.5	12993.33
37	37.5	13516.67
30	37.5	13200.0
31	12.5	11745.0
57	25.0	11495.0
22	12.5	14500.0
81	25.0	16000.0
77	25.0	16235.0
51	12.5	10500.0
83	37.5	13666.67
33	25.0	12910.0
49	25.0	12250.0
03	12.5	13430.0
80	12.5	14000.0
971	12.5	12490.0
35	37.5	16700.0
92	37.5	16100.0
34	12.5	13200.0
29	25.0	13745.0
54	25.0	11445.0
43	12.5	14500.0
01	12.5	11817.14

# 184 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
75	25.0	16900.0
44	25.0	16900.0
38	25.0	9850.0
74	100.0	13400.0
95	25.0	12000.0
69	25.0	11790.0
47	25.0	16500.0
06	100.0	14011.67
2B	25.0	nan
30	25.0	14200.0
88	25.0	16540.0
87	25.0	13900.0
974	25.0	13000.0
63	25.0	13000.0
33	25.0	14890.0
83	25.0	19900.0
84	25.0	14620.0

# Cabriolet

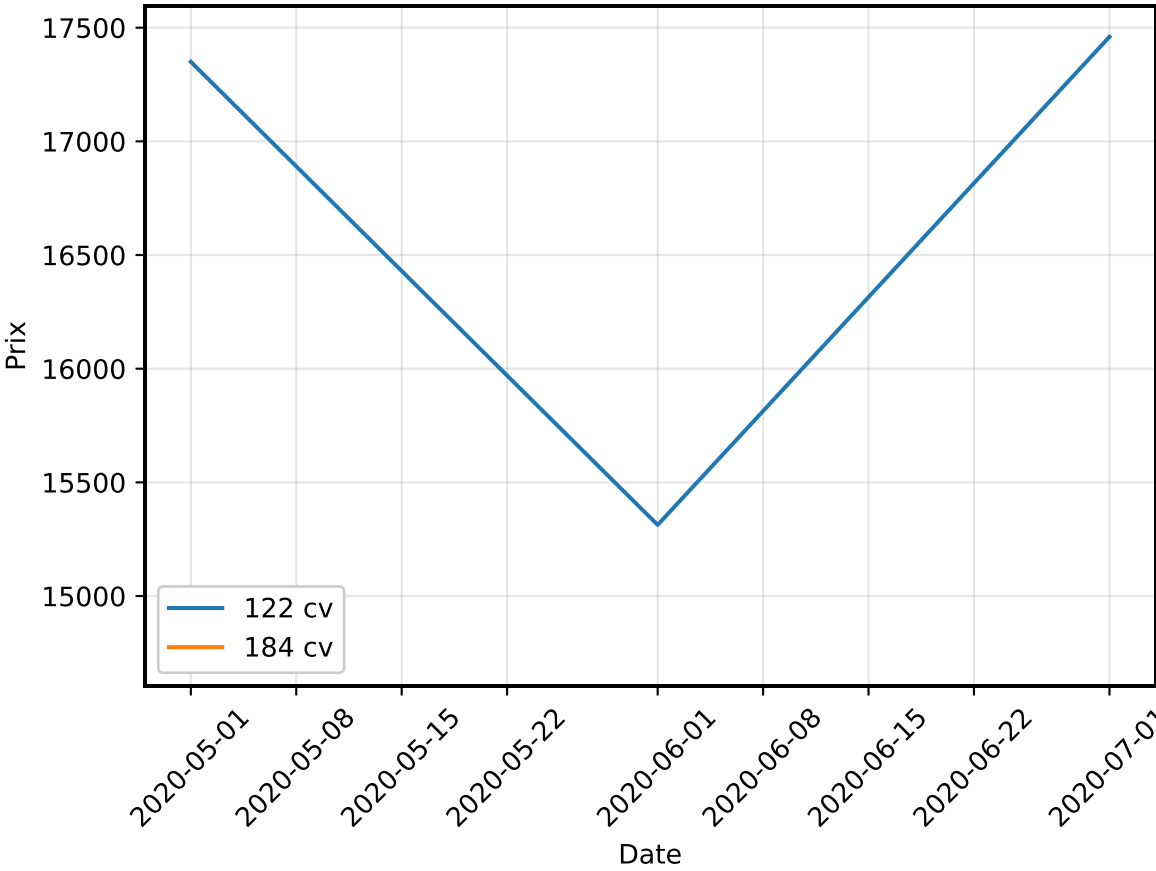
Kilométrage : <50000km

1.14695552782348 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

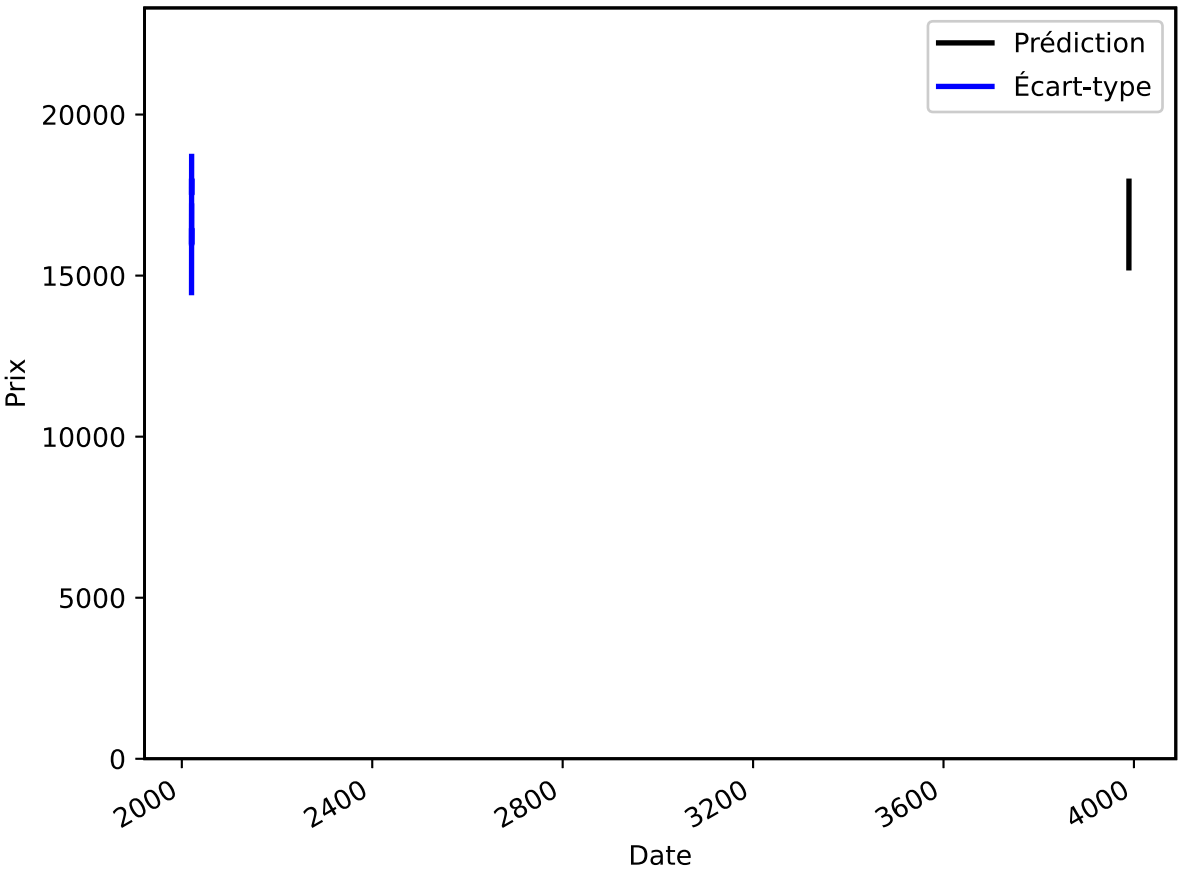
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 122 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

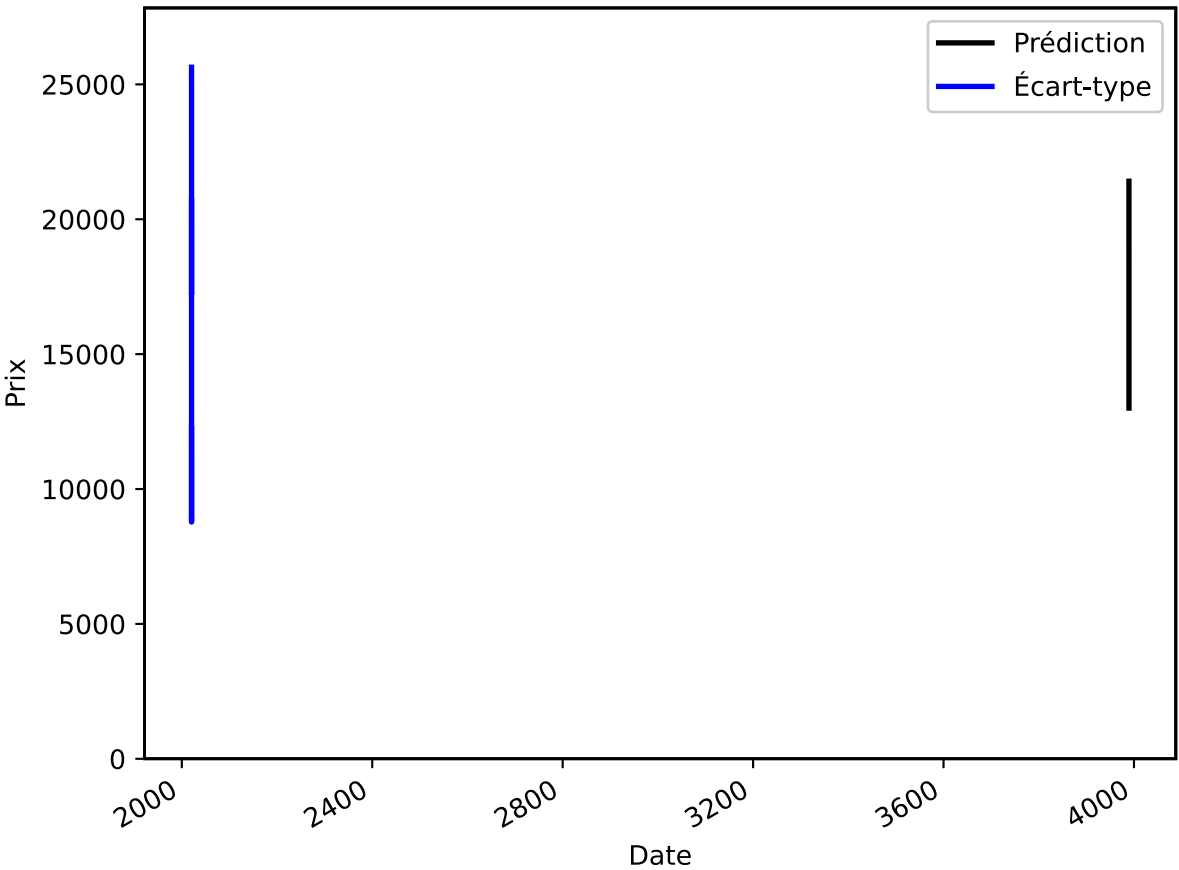
Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	12.5	13700.0
40	12.5	8900.0
38	12.5	14200.0
27	12.5	9990.0
76	25.0	11900.0
93	25.0	8865.0
14	25.0	11535.0
67	25.0	14700.0
13	100.0	10964.44
68	12.5	14500.0
85	25.0	12245.0
17	12.5	13990.0
2A	12.5	9500.0
32	25.0	10645.0
78	25.0	13250.0
69	50.0	13672.5
86	12.5	11200.0
06	62.5	13153.33
05	12.5	11732.73
2B	12.5	nan
16	12.5	16000.0

91	37.5	11696.67
88	12.5	7450.0
74	37.5	12166.67
44	25.0	12750.0
63	12.5	14625.0
84	12.5	16000.0
56	25.0	11600.0
64	12.5	7195.0
26	12.5	21000.0
62	12.5	13250.0
39	12.5	13490.0
19	12.5	13700.0
45	25.0	11000.0
59	37.5	12993.33
37	37.5	13516.67
30	37.5	13200.0
31	12.5	11745.0
57	25.0	11495.0
22	12.5	14500.0
81	25.0	16000.0
77	25.0	16235.0
51	12.5	10500.0
83	37.5	13666.67
33	25.0	12910.0
49	25.0	12250.0
03	12.5	13430.0
80	12.5	14000.0
971	12.5	12490.0
35	37.5	16700.0
92	37.5	16100.0
34	12.5	13200.0
29	25.0	13745.0
54	25.0	11445.0
43	12.5	14500.0
01	12.5	11817.14



# 184 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
75	25.0	16900.0
44	25.0	16900.0
38	25.0	9850.0
74	100.0	13400.0
95	25.0	12000.0
69	25.0	11790.0
47	25.0	16500.0
06	100.0	14011.67
2B	25.0	nan
30	25.0	14200.0
88	25.0	16540.0
87	25.0	13900.0
974	25.0	13000.0
63	25.0	13000.0
33	25.0	14890.0
83	25.0	19900.0
84	25.0	14620.0

# Cabriolet

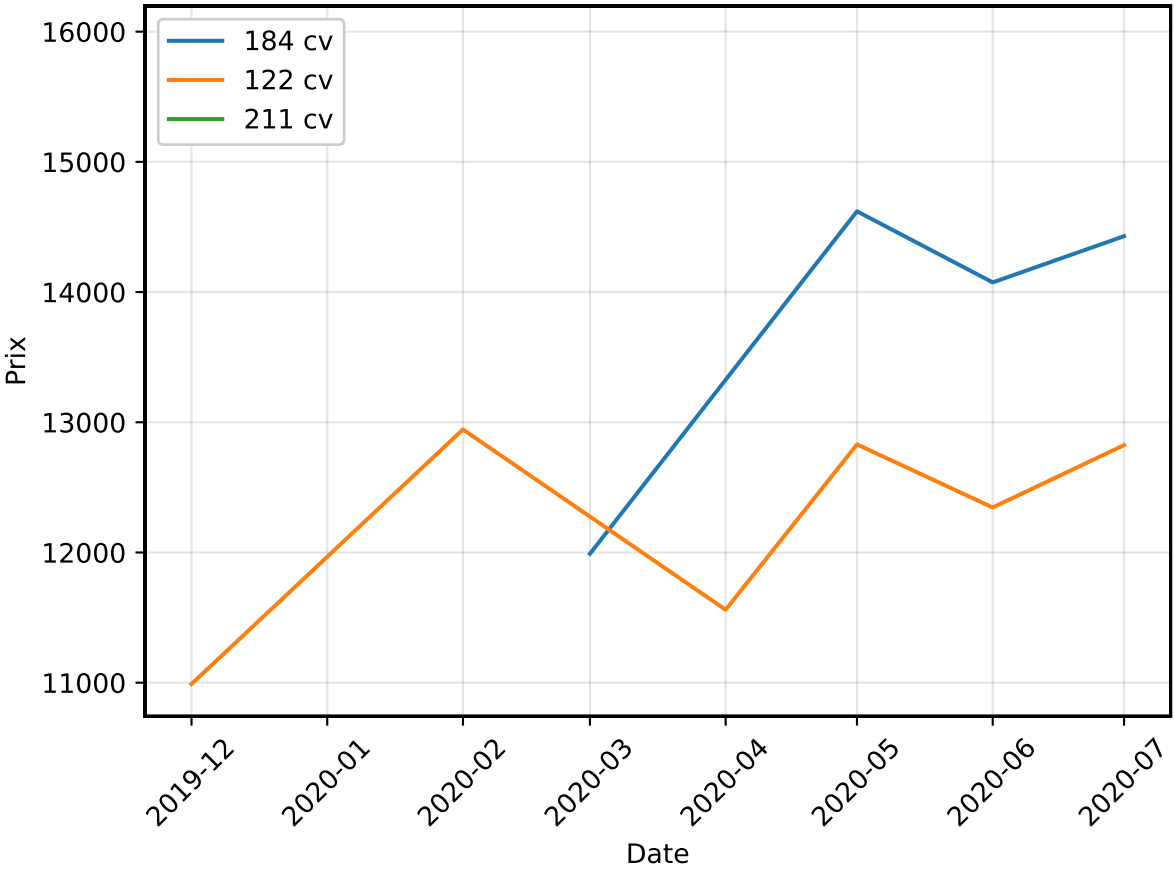
Kilométrage : <150000km

1.1469595552782348 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

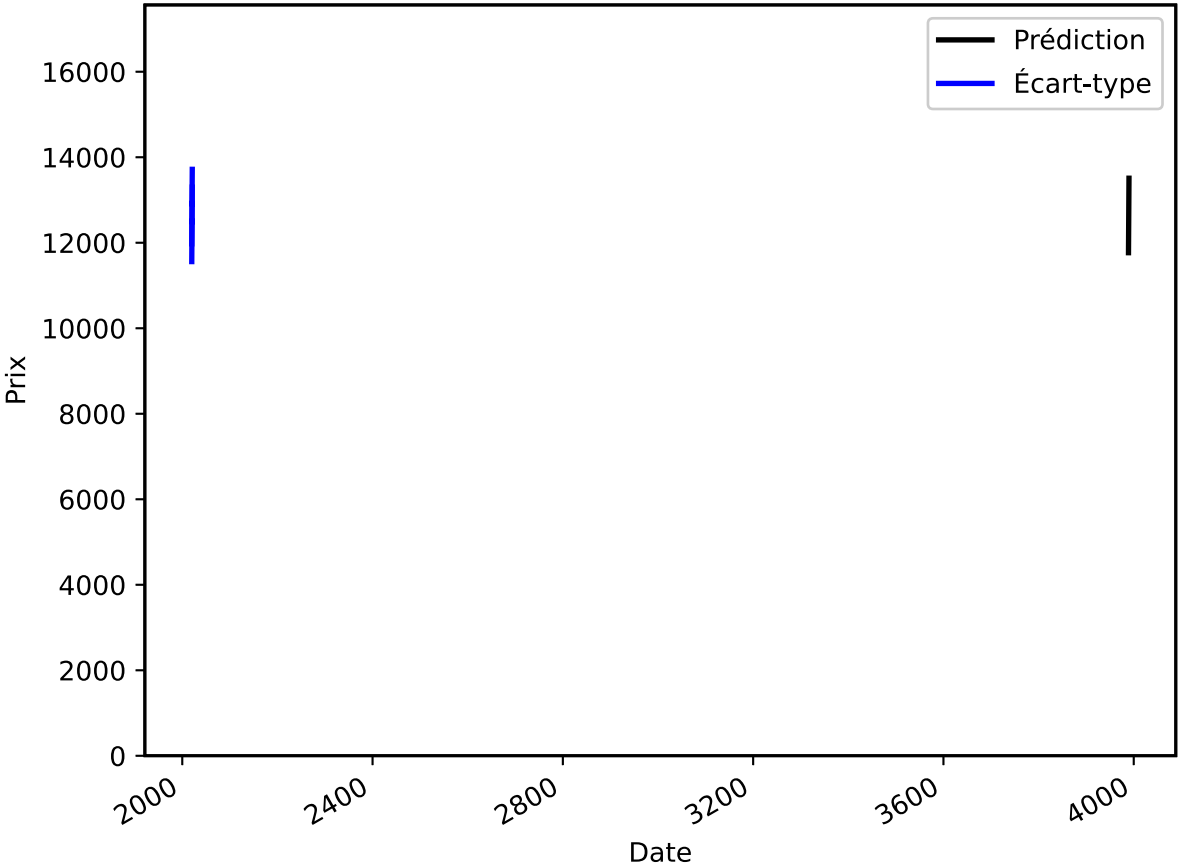
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 122 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

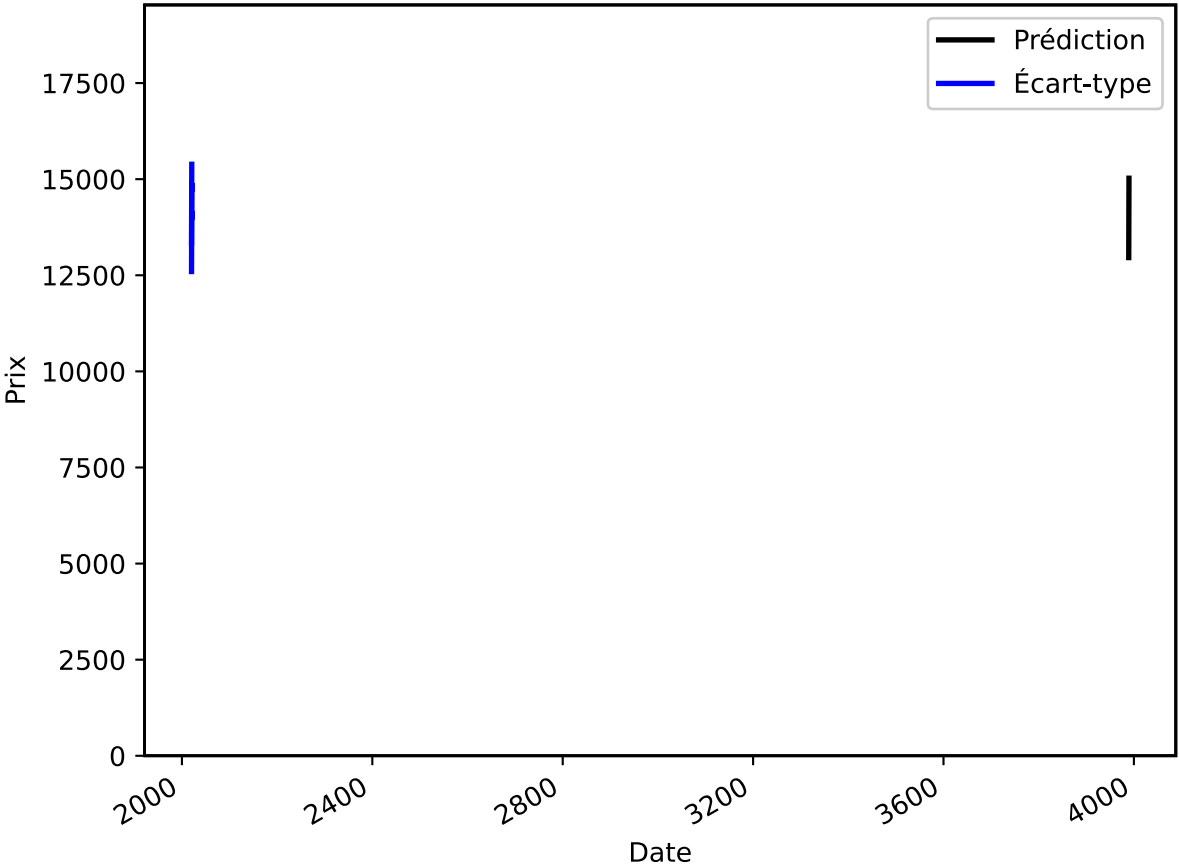
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	12.5	13700.0
40	12.5	8900.0
38	12.5	14200.0
27	12.5	9990.0
76	25.0	11900.0
93	25.0	8865.0
14	25.0	11535.0
67	25.0	14700.0
13	100.0	10964.44
68	12.5	14500.0
85	25.0	12245.0
17	12.5	13990.0
2A	12.5	9500.0
32	25.0	10645.0
78	25.0	13250.0
69	50.0	13672.5
86	12.5	11200.0
06	62.5	13153.33
05	12.5	11732.73
2B	12.5	nan
16	12.5	16000.0

91	37.5	11696.67
88	12.5	7450.0
74	37.5	12166.67
44	25.0	12750.0
63	12.5	14625.0
84	12.5	16000.0
56	25.0	11600.0
64	12.5	7195.0
26	12.5	21000.0
62	12.5	13250.0
39	12.5	13490.0
19	12.5	13700.0
45	25.0	11000.0
59	37.5	12993.33
37	37.5	13516.67
30	37.5	13200.0
31	12.5	11745.0
57	25.0	11495.0
22	12.5	14500.0
81	25.0	16000.0
77	25.0	16235.0
51	12.5	10500.0
83	37.5	13666.67
33	25.0	12910.0
49	25.0	12250.0
03	12.5	13430.0
80	12.5	14000.0
971	12.5	12490.0
35	37.5	16700.0
92	37.5	16100.0
34	12.5	13200.0
29	25.0	13745.0
54	25.0	11445.0
43	12.5	14500.0
01	12.5	11817.14

# 184 cv

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



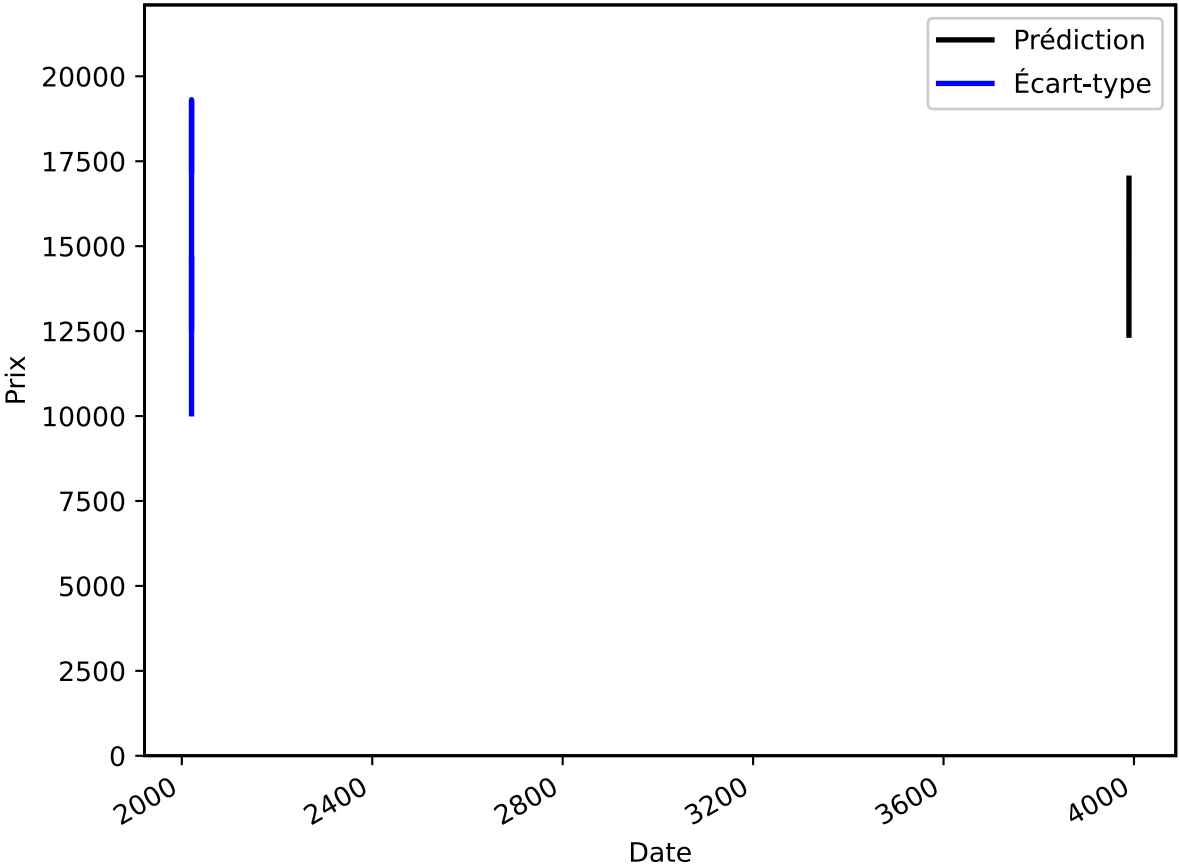
b. Répartition du prix/volume par département

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

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	25.0	16900.0
44	25.0	16900.0
38	25.0	9850.0
74	100.0	13400.0
95	25.0	12000.0
69	25.0	11790.0
47	25.0	16500.0
06	100.0	14011.67
2B	25.0	nan
30	25.0	14200.0
88	25.0	16540.0
87	25.0	13900.0
974	25.0	13000.0
63	25.0	13000.0
33	25.0	14890.0
83	25.0	19900.0
84	25.0	14620.0

# 211 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
90	100.0	17000.0
33	100.0	14900.0

# Berline

Kilométrage : <250000km

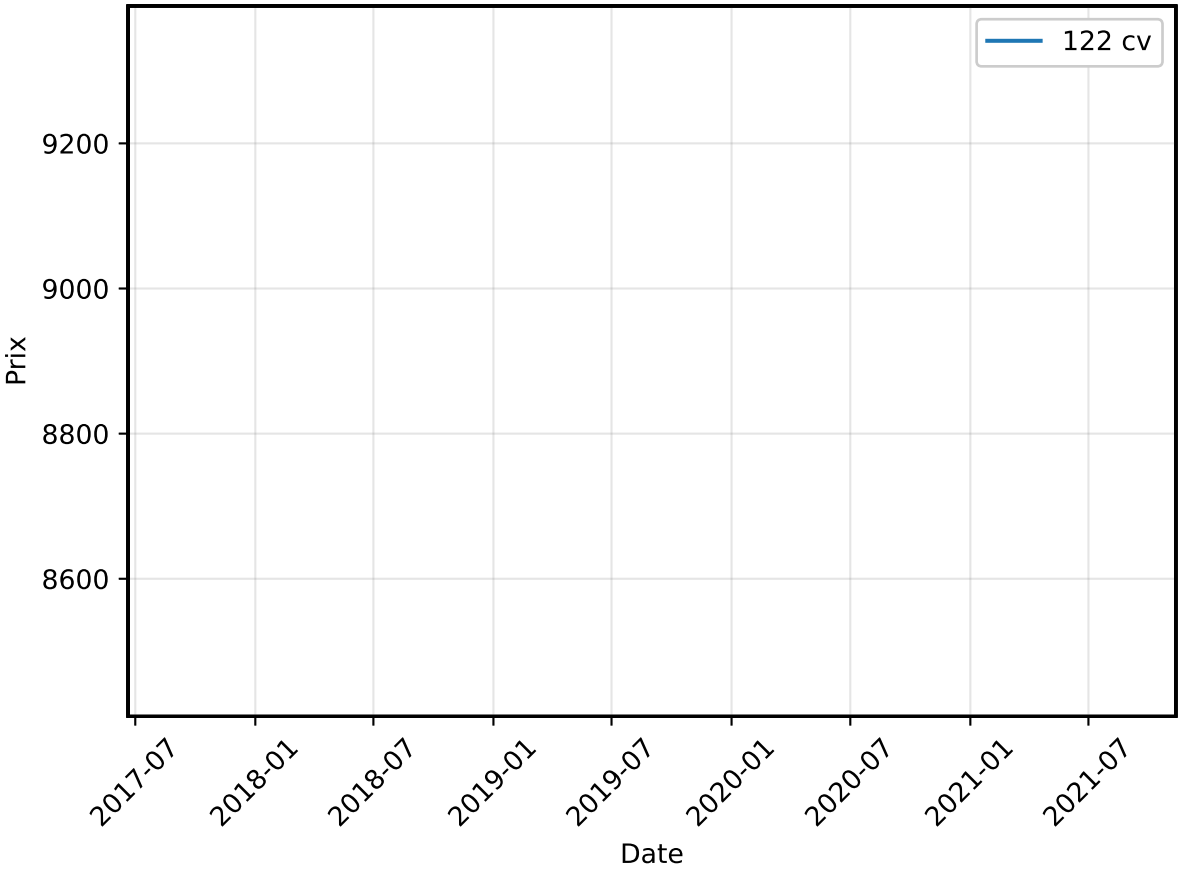


-1 %  
Les 3 derniers mois

0.6860170783775541 %  
Les 6 derniers mois

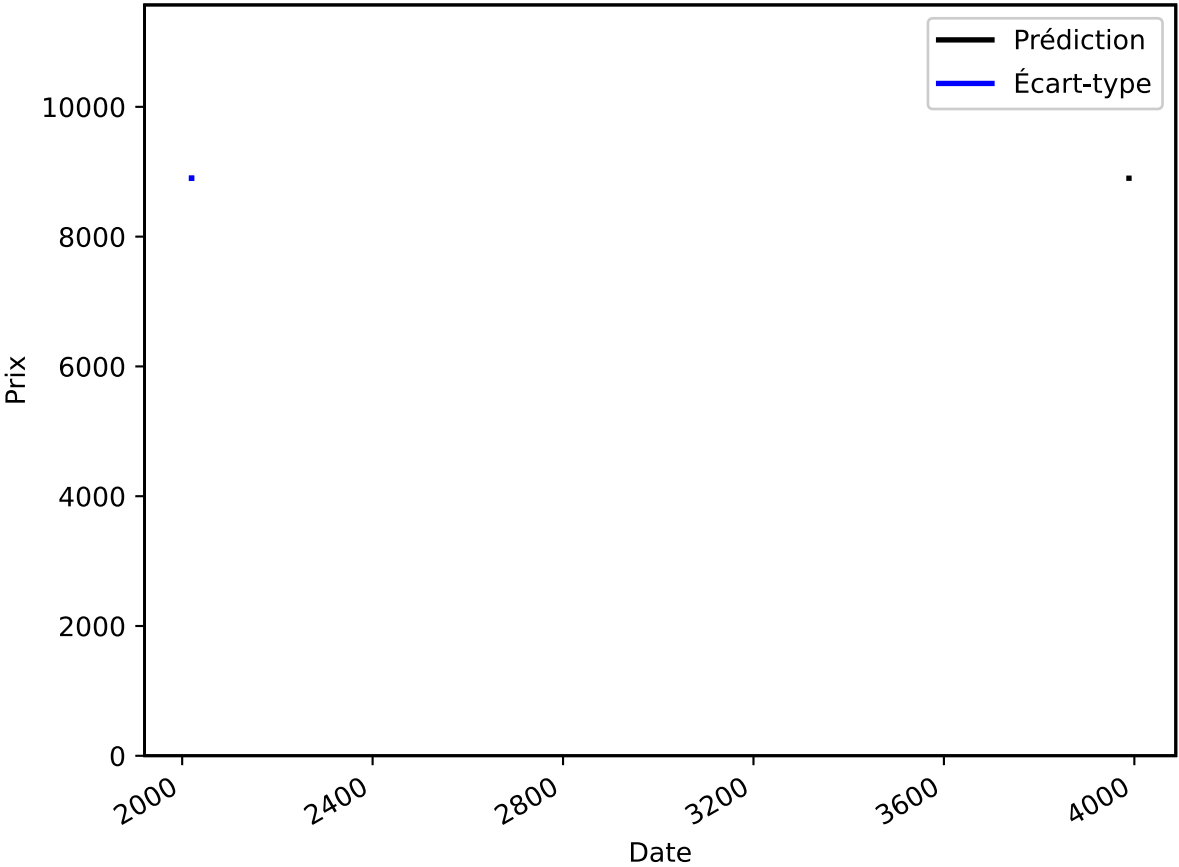
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 122 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
71	100.0	11900.0
72	100.0	12000.0
11	100.0	10990.0
57	100.0	11499.0
83	100.0	9500.0
56	100.0	12500.0
49	100.0	11900.0

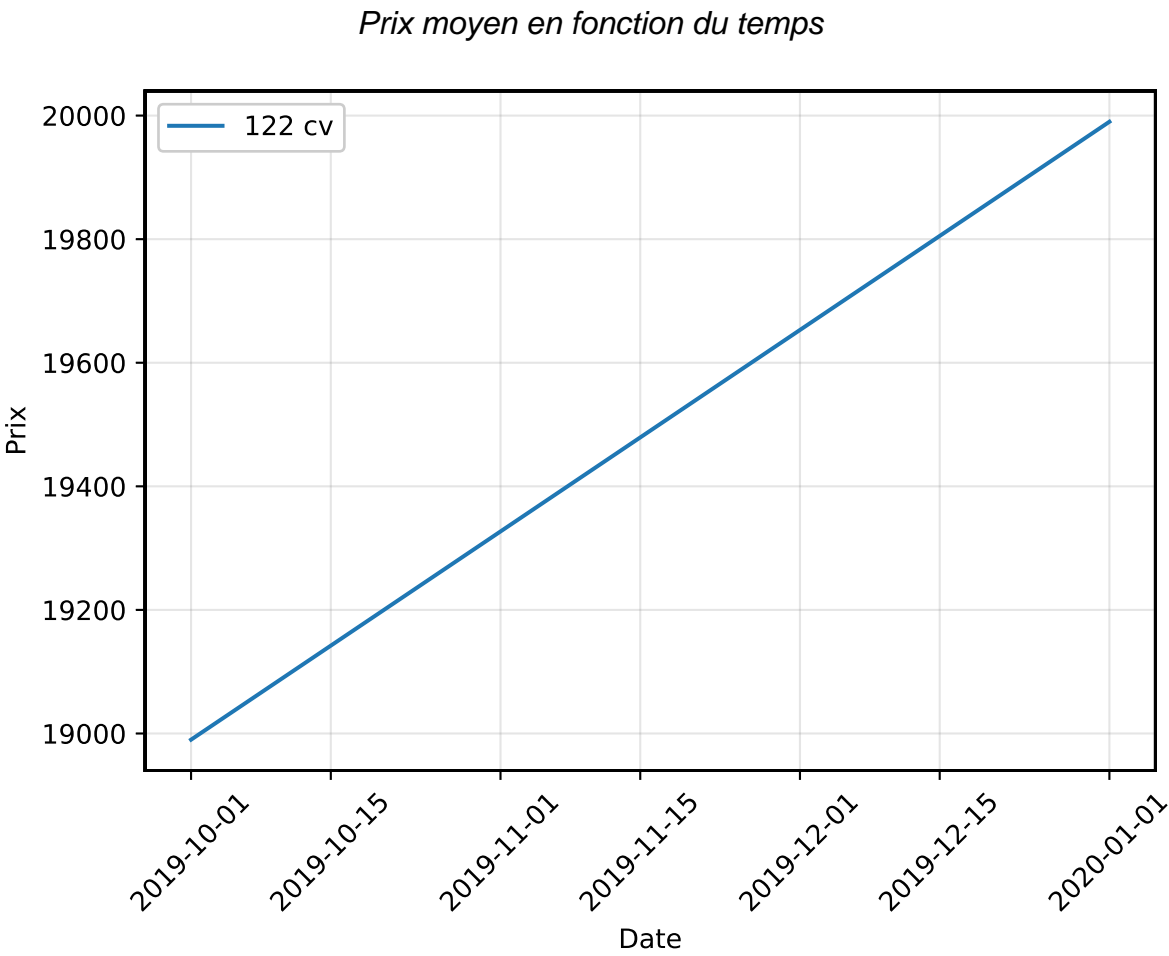
# Berline

Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

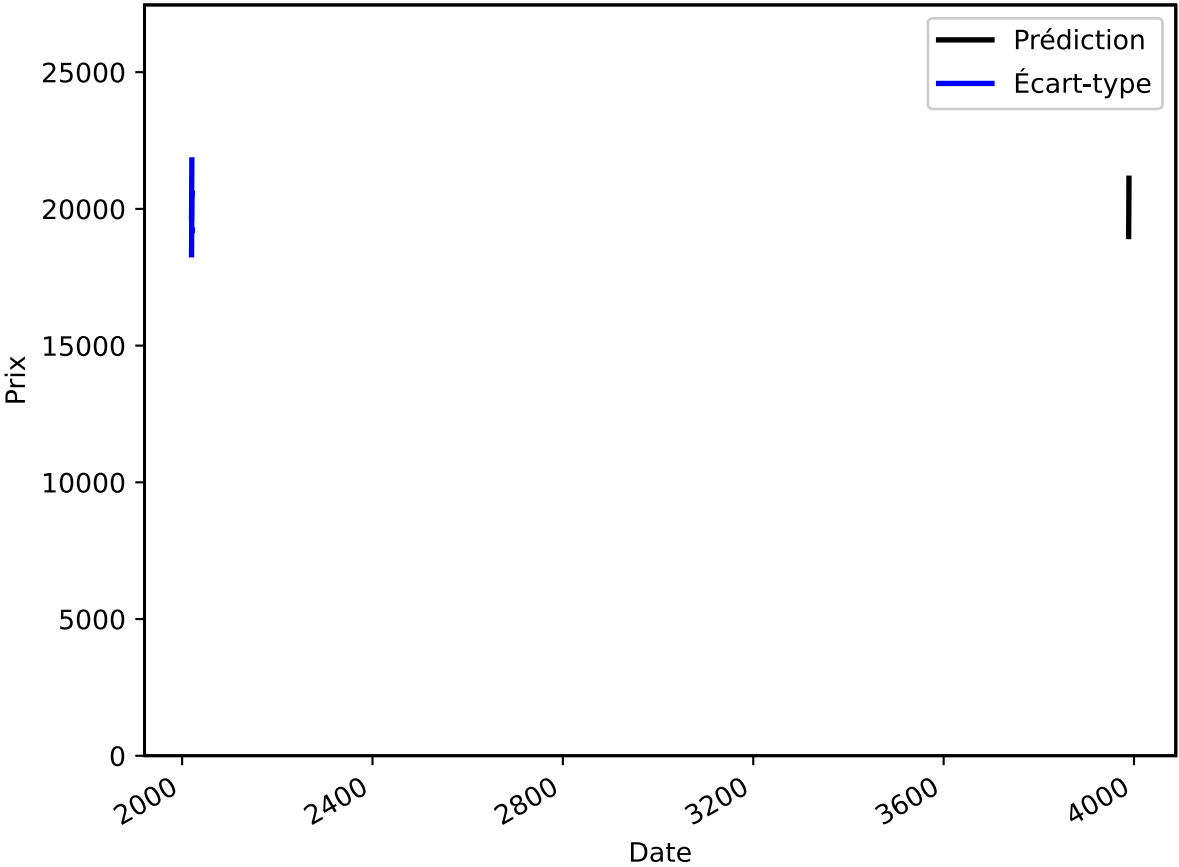
0.6860170783775541 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 122 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
71	100.0	11900.0
72	100.0	12000.0
11	100.0	10990.0
57	100.0	11499.0
83	100.0	9500.0
56	100.0	12500.0
49	100.0	11900.0

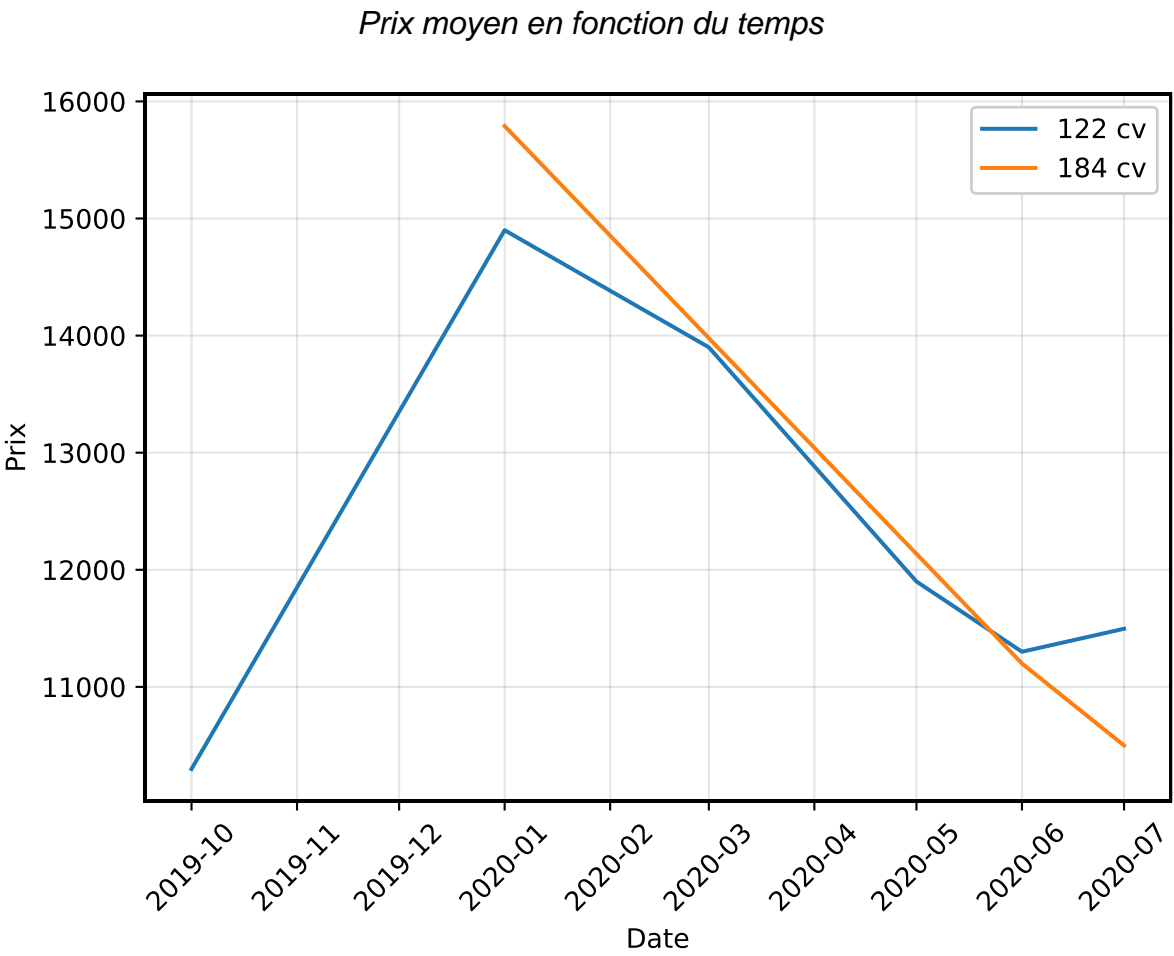
# Berline

Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

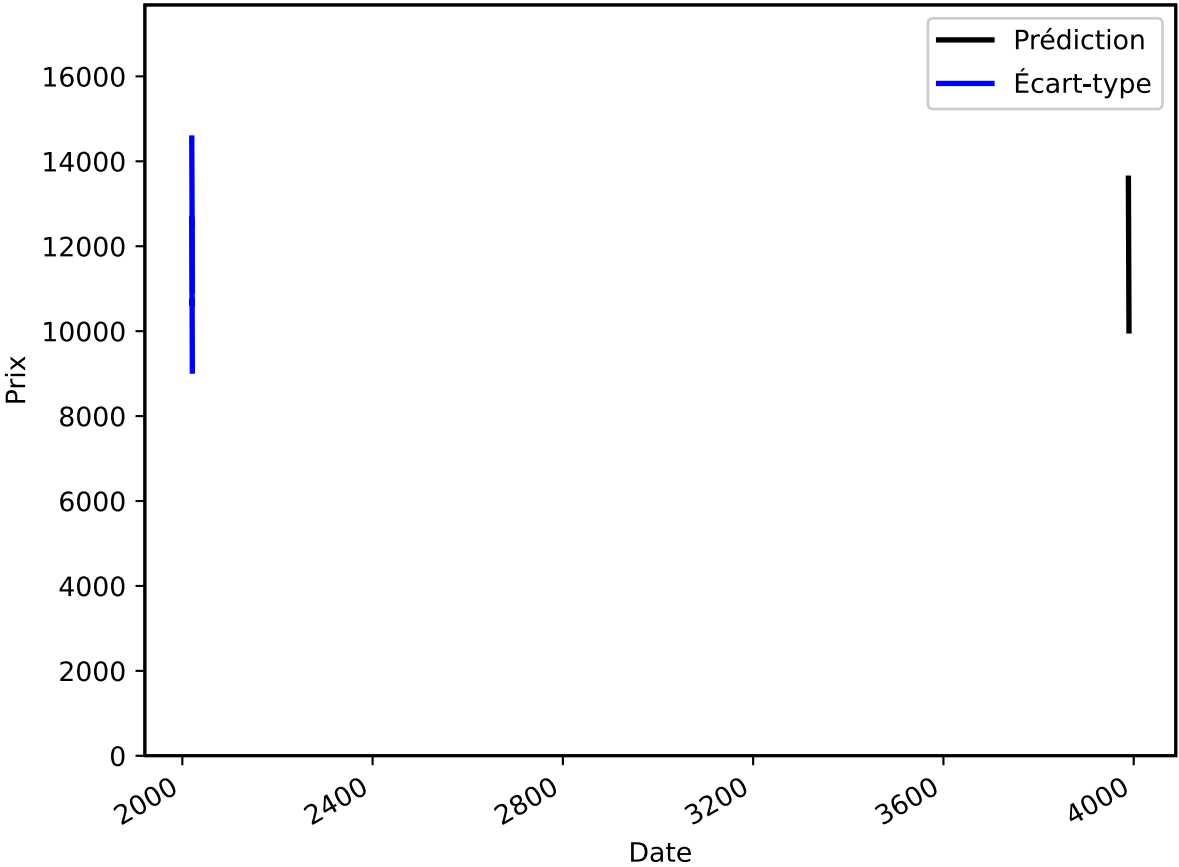
0.6860170783775541 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois



# 122 cv

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



b. Répartition du prix/volume par département

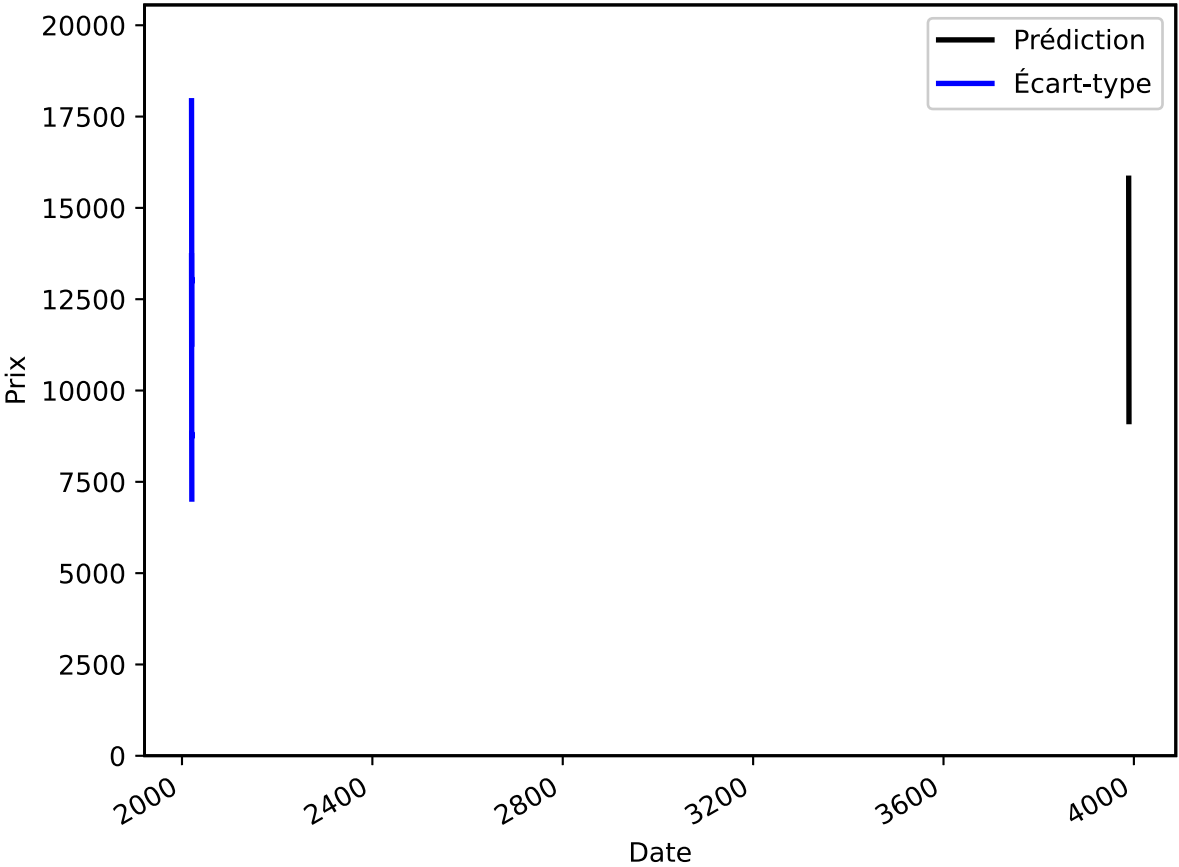
Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
71	100.0	11900.0
72	100.0	12000.0
11	100.0	10990.0
57	100.0	11499.0
83	100.0	9500.0
56	100.0	12500.0
49	100.0	11900.0



# 184 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
77	100.0	10500.0
83	100.0	10500.0
49	100.0	11900.0

# 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
1.6 AT (122 cv)	Cooper cabriolet 2-portes	2010-2015	Essence	160	4.0	X	191	7,4	Injection directe	7,4	5
1.6 MT (122 cv)	Cooper cabriolet 2-portes	2010-2015	Essence	160	4.0	X	198	7,2	Injection directe	7,2	5,3
1.6 AT (184 cv)	Cooper S cabriolet 2-portes	2010-2015	Essence	240	4.0	Turbo	220	7,5	Injection directe	7,5	5,1
1.6 MT (184 cv)	Cooper S cabriolet 2-portes	2010-2015	Essence	240	4.0	Turbo	220	7,5	Injection directe	7,5	5,1
1.6 MT (211 cv)	John Cooper Works cabriolet 2-portes	2010-2015	Essence	260	4.0	Turbo	235	9,6	Injection directe	9,6	5,9