



DataScientest • com

Emission de CO2 par les véhicules

Cursus concerné : Data Scientist

Niveau de difficulté : 06/10

Description du projet :

Identifier les véhicules qui émettent le plus de CO2 est important pour identifier les caractéristiques techniques qui jouent un rôle dans la pollution. Prédire à l'avance cette pollution permet de prévenir dans le cas de l'apparition de nouveaux types de véhicules (nouvelles séries de voitures par exemple).

Ressources à consulter :

- Données :

- Dans ce jeu de données, vous trouverez l'ensemble des caractéristiques techniques des véhicules commercialisés en France en 2013, ainsi que les consommations de carburant, les émissions de CO2 et les émissions de polluants dans l'air.

[Emissions de CO2 et de polluants des véhicules commercialisés en France - data.gouv.fr](https://data.gouv.fr/explore/dataset/emissions-co2-et-polluants-vehicules-commercialises-en-france)

- Dans celui-ci : les émissions de CO2 de toutes les voitures qui sortent chaque année (plusieurs centaines de milliers de véhicules par an, le dataset des nouvelles voitures de 2019 seulement pèse plus d'1gb) avec un peu plus d'infos que celui de data gouv

<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/co2-cars-emission-20>

[DataScientest.com](https://www.data-scientest.com)

Agrément organisme de formation 11755665975

09 80 80 79 49

2 place de Barcelone, 75016 Paris