

Cahier des charges

Dans ce projet, nous avons du, en équipe de 5 personnes, créer un outil de visualisation de courbes/graphes pour le compte d'une entreprise soucieuse de son impact environnemental. Pour cela, nous avons créé une base de données à laquelle nous avons importé les données intéressantes à l'entreprise, et nous avons généré des graphes/courbes pour illustrer. Nous avons également dû créer un dossier de gestion.

Livrables

Lien du dossier de spécifications :

https://docs.google.com/document/d/1hkK-i1w4Gp9u4sLM_OH_e5BzVWdFoj7LkQuPqBhq5YY/edit?usp=sharing

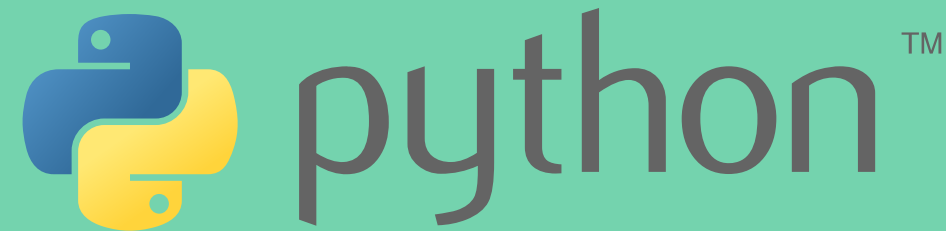
Lien du bilan de réalisation :

https://docs.google.com/document/d/1rmNWZaxyBFjGm8BpRst6HH1moJ_TcjN-A_orEGszX2U/edit?usp=sharing

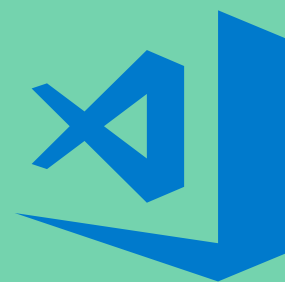
Lien du plan de projet:

<https://docs.google.com/document/d/1IKtxnGZqdBxsPRzGXX6NP0AbQRpJ7aBdyy5wyvs95U/edit?usp=sharing>

Café Pierre



Google Docs



Visual Studio Code

Logiciel/langage utilisés

Durant ce projet, j'ai pu découvrir comment réaliser un projet en équipe ainsi que les documents nécessaires avant de commencer le développement. J'ai acquis de nouvelles connaissances en python, mais j'ai également pu mettre en action mes connaissances en gestion de projet.

Compétances acquises