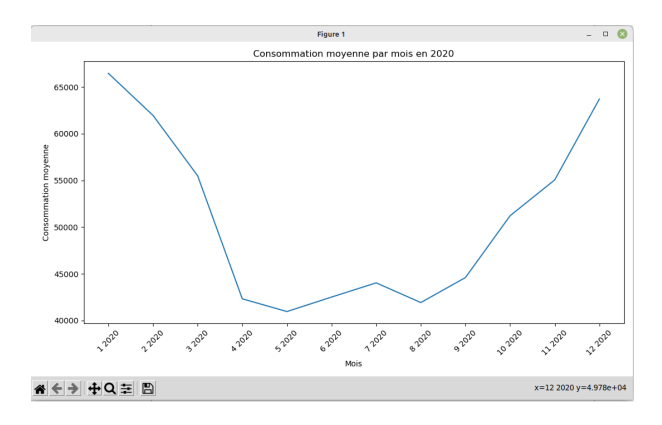
Saé105 traitements des données

BEAUSAERT théo MARCHAND axel

<u>TP2</u> <u>L'énergie en france</u>

Sujet : Variation mensuelle de la consommation en 2020

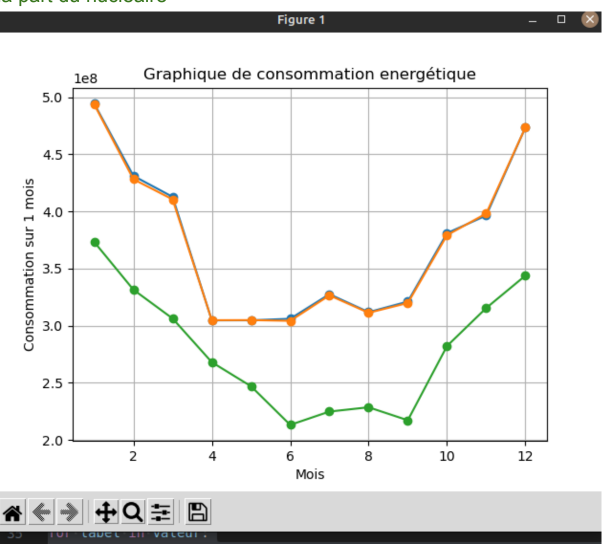
Notre étude se concentre sur la démonstration de la consommation moyenne par mois pour l'année 2020. Le code associé à cette analyse est disponible sur GitHub. Cependant, le graphique généré est dans notre compte-rendu.



```
donc
1 2020 = janvier 2020
2 2020 = février 2020
.....
```

le deuxième graphique est un autre code indépendant du premier

Ce graphique a pour but de montrer en bleu les previsions du jour pour le lendemains, en orange de la consommations réel, et en vert la part du nucléaire



Les deux de code sont indépendants, mais il est à noter que des points d'aide mutuelle ont été partagés entre les deux scripts pour résoudre certaines problématiques spécifiques. C'est donc un travail de groupe.