



## **Analyse**

GUILHAMASSÉ Quentin  
LAHITTE Mathis  
MARCHANT Adriel  
MAZEAU Antoine  
QUINVEROS Jordan

# Réussite

Cette semaine, voici les réussites que notre groupe a rencontrées :

- Avancé du code Python : nous avons rapidement su trouver comment améliorer le code python et implémenter les différentes tâches associées à cette application.
- Création de la base de données : cette dernière était plutôt fonctionnelle et ne demandait que quelques changements mineurs.
- Site web : l'implémentation des fonctionnalités du site ont été réalisées plutôt rapidement, nous avons rapidement réussi à comprendre comment répondre à la problématique technique grâce au TP superviser et au cours de DEV-WEB de cette année.

# Difficulté

Cette semaine, voici les difficultés que notre groupe a rencontrées :

- Base de données : il a été pour nous difficile de générer énormément de données en si peu de temps.
- Organisation du Github : après les retours des professeurs sur notre gestion de projet Github, nous avons compris en quoi notre répertoire Github n'était pas bon. Cela a donc été difficile de rattraper le retard que nous avions sur ce point et en même temps de faire le travail de cette semaine.
- Changement de rôle : pour nous, nous avons eu du mal à changer de rôle en début de semaine, le fait de devoir reprendre le travail qu'une autre personne a plus ou moins pris une journée à chaque membre du groupe pour comprendre ce que l'ancien responsable de ce secteur avait fait.

# Voies d'amélioration

Voici ce que nous comptons améliorer la prochaine semaine :

- Pour améliorer le changement de rôle de chacun, nous allons désormais commenter le code réalisé et fournir des documentations sur chaque application réalisée. Chaque personne pourra donc, au changement de rôle, reprendre la documentation et facilement comprendre l'avancement de cette partie du projet et le fonctionnement du code.
- Nous avons aussi mis en place certaines règles d'organisation pour le Github. Chaque personne travaille sur sa branche et doit mettre l'avancé de son code en fin de journée. Des sous-répertoires de travail spécifiques à chaque partie du projet contiendront les codes de ces parties uniquement.