Rapport de la SAE 3.05, Semaine 1

Ludmann Dorian, Haudebourg Baptiste, Massuard Charles, Demaret Sullivan, Chidlovsky Léopold

I - Début de SAE

Lors du lundi et du mardi, nous avons listé l'ensemble des livrables demandé afin de prévoir une répartition du projet en fonction du temps, et nous avons vite pu nous rendre compte que le temps ne serait pas limitant, nous laissant donc réfléchir à une modélisation optimisée autant côté informatique que pour les futurs utilisateurs.

Tous ensemble, nous avons alors pu travailler en échangeant sur notre vision de l'application web, une première version du MCD, ainsi qu'un premier diagramme de cas d'utilisation (simple et complexe). Avec ces deux documents, les maquettes ainsi que les diagrammes d'utilisation ont été une tâche triviale.

II - Le milieu de semaine

Grâce à un mail que le second groupe travaillant sur le même sujet a envoyé à M. Cleuziou, nous avons reçu une archive le mercredi, contenant l'arborescence des fichiers type de l'application voulue par le client. Celle-ci n'était pas conforme à notre visualisation, et des doutes quant à l'efficacité de notre modélisation sont apparus.

Pour répondre à nos questions, nous sommes directement allés voir M. Cleuziou, dans un créneau d'échange de plus de 30 minutes, nous permettant de mieux comprendre la demande du client, en plus de nous avoir réorienté vers une conceptualisation plus adaptée pour l'utilisateur.

Adopter une nouvelle modélisation équivaut à un éventail de modifications à effectuer sur l'ensemble des diagrammes conçus jusqu'à présent. Pour efficacement corriger l'ensemble du nouveau travail, notre groupe à décidé de répartir les tâches de la manière suivante:

- La maquette de recherche document, par Charles et Dorian
- Les modifications du MCD par Baptiste et Dorian
- Les diagrammes d'activités par Charles, Léopold et Dorian
- Le diagramme de cas d'utilisation simple et complexe par Charles et Dorian

En parallèle des modifications apportées au diagramme, Baptiste et Sullivan ont commencé l'implémentation avec Flask.

Lors du jeudi, une organisation similaire à pu être retrouvée:

- Sullivan s'occupe de la page de connexion
- Baptiste quand à lui s'occupe de la page d'accueil des utilisateurs de type pompiers
- Léopold et Charles s'occupent de la conception web de la template du header
- Dorian s'occupe d'écrire le rapport avec les informations disponibles jusqu'à présent

III - Fin de semaine

Le vendredi 27 octobre, nous avons continué d'implémenter l'application web, en travaillant majoritairement sur les templates html ainsi que sur la page de connexion.

- Baptiste et Sullivan sur la page de connexion et sur la page d'accueil utilisateur
- Charles et Dorian travaille sur l'implémentation html/css des maquettes