COMPTE-RENDU DE RÉUNION - PROJET DE DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

24/03/2022

Inès, Iris, Margot, Juliette, M. Lallet

D312

Point sur le livrable 2

Le livrable 1 a été mis à jour et complété avec le squelette du projet et la répartition des tâches. Le livrable 2 est uniquement constitué du code du projet : le groupe doit mettre le code concernant la partie connexion au serveur sur git au plus vite afin que le tuteur puisse le regarder. Le projet a bien avancé, il n'est pas nécessaire que tout fonctionne pour le livrable 2, il faut traiter les problèmes mais le groupe a du temps pour cela.

Partie implémentation des fonctions python

Juliette et Iris ont implémenté certaines fonctionnalités du chatbot, reliées à la base de données : cette partie du projet avance sans problèmes particuliers, il faut continuer à compléter les codes des fonctions.

Partie connexion serveur/application

Inès et Margot ont utilisé la documentation fournie par le tuteur afin de réaliser la communication serveur et application : la tentative d'utiliser la bibliothèque OkHTTP a été infructueuse, mais une autre méthode testée par Juliette fonctionne. Il faudra donc essayer cette nouvelle méthode avant la prochaine réunion. Afin de pouvoir réaliser la connexion application/serveur, il faut s'assurer d'avoir renseigné toutes les permissions pour le wifi et la data (il devrait y en avoir 6).

Partie connexion serveur/python

Le tuteur va regarder comment faire un serveur en python et non en php. Il n'est pas nécessaire de tenter de déployer le projet pour le moment, et plutôt se concentrer à faire fonctionner le projet en local. Il faut d'avoir développer l'application : le groupe ne la déploiera pas forcément, ou uniquement si il y a suffisamment de temps.

A faire:

Inès et Margot:

- mettre le projet sur git
- tester l'autre méthode pour la connexion au serveur

Juliette et Iris:

- continuer d'implémenter les fonctions python
- étudier la problématique de la connexion python/serveur

La date de la prochaine réunion n'a pas été fixée pour le moment, les membres du groupe vont continuer d'avancer sur le projet et une réunion sera fixée lorsqu'elle sera nécessaire. En attendant, les échanges entre le groupe et le tuteur pourront se faire sur git.