

Réunion 22/02

Présents: Victor Beaucourt - Robin Caron - Evan Dubois - Thibault Brard - Mohamed Benzahia - Antoine Berger - Sundus Alkebsi - Rahma Albekbashy

Sont excusés pour cause de rdv médical / Maladie : Corentin Beaufiles (Présent en distanciel)
- Florian Eckert

Ordre du jour

- Retours Tuteur
- Retours sur la semaine
- Dashboard & Git
- Communication
- Divers

1. Retours Tuteur

Catelain: Pour normaliser le nom du Compte Rendu Hebdomadaire: dans le nom, c'est le jour du dépôt qui doit être spécifié.

J'ai observé la partie spécification sur client serveur, ce qui manque c'est ce que sont les messages échangés.

Thibault: Ceux-ci ont été effectués sur un excel, il vous sera envoyé bientôt. Elle sera évolutive.

Catelain: Celle-ci ne doit pas être évolutive, tout doit être spécifié et rien ne doit être oublié.

2. Retours sur la semaine

Evan: J'ai fait les fonctions pour manager la BDD en Python. En gros, on peut gérer la BDD plus facilement.

J'ai commencé les codes pour la gestion de Lobby, Connexion, Archives, Déconnexion, etc

Là je suis en train de terminer la collecte d'archive et j'ai fait la gestion des codes d'erreur.

Les codes d'erreur et de requêtes sont disponibles sur le drive.

Un dashboard a été commencé avec Thibault.

Maintenant je continue le code d'interaction avec la BDD et l'Équipe Réseau doit nous permettre de bosser ça sur les VM. Un correctif de BDD a également été effectué. Une réflexion sur les différentes tâches à venir a été faite avec l'Équipe Back-End.

Thibault: Pour ma part, j'ai surtout fait l'architecture du serveur, donc les fonctions serveur qui vont gérer l'interface Client - BDD. Le programme est architecturé, il reste à mettre les issues sur GIT et à rentrer dans les détails. Le programme qui gère la partie est en ébauche, les codes de requêtes sont faits pour les fonctions qui gèrent la Room. C'est architecturé, j'ai les grandes lignes, il faut rentrer dans le détail.

La partie "Liaison des modules" du GANTT doit évoluer. Elle doit être précisée en "Interface Client (Robin)", "Interface BDD (Evan)" et "Interface Serveur (Thibault)".

Je me suis également penché sur le Bot Discord & le Dashboard.

Il reste à tester chaque fonction indépendamment puis essayer de commencer à faire de l'intégration continue (mais je doute de pouvoir le faire au vu du timing).

Robin: J'ai programmé les fonctionnalités pour input les mails, le mdp et login, j'ai fait une fonction qui teste la connexion pour vérifier le regex des données et une autre fonction pour la réponse aux questions. Il faut que je traduise en C#, j'avais compris que c'était python mais c'est pas grave j'ai déjà l'algorithme donc ça ne sera pas très dur. D'ici la fin de la production de la BDD, Evan viendra renforcer cette partie.

Antoine: La semaine dernière j'ai bossé sur la scène de connexion inscription et j'ai fait la partie Regex des entrées manuscrites. J'ai rajouté des fonctions pour les boutons, pour que la validation ne se fasse que quand les cases sont remplies. La scène de login a aussi été travaillée et j'ai commencé le design des boutons.

Cette semaine, je vais peaufiner les Lobbys et mettre en place les 2-3 designs, essayer de faire en sorte que les animations fassent moins "powerpoint", travailler sur le visuel pour ne pas avoir un gros fond rouge vif moche.

Mohamed: J'ai fait le transfert. En gros, le premier programme de communication avec le serveur sans erreur. Avec corentin, on a essayé de voir le découpage des données pour voir quoi faire. Pour la suite: Je vais fournir les premières fonctions de test pour le backend, il faut qu'ils puissent envoyer et recevoir (basiquement) pour tester leurs programmes.

Sundus: La dernière semaine, j'ai fais la partie Web : Header et page accueil. J'ai commencé la page présentation de l'équipe et le design du logo et du plateau.

On a fait un petit correctif de la BDD avec Evan.

Pour la semaine prochaine, je termine la page web.


Le Footer doit être réalisé avec les conditions légales par le chef de groupe (il sera fourni d'ici la fin de semaine).

Corentin: La semaine dernière, je me suis penché sur le découpage des données. Je vais discuter avec Mohamed pour qu'on se répartisse les tâches.

Rahma: La semaine dernière, j'ai bossé sur le fichier changer scène et le bouton revenir en arrière. Je suis désormais sur le tableau de statistiques du joueur et je regarde la communication avec la BDD.

Victor: En prévision, une configuration du Dashboard avec Thibault, une préparation de la communication et un envoi des différents livrables à l'équipe pédagogique. La préparation du Dashboard vous sera expliquée. Je vais aussi fournir les conditions légales pour le site d'ici la fin de semaine.

3. Dashboard & Git



Présentation des outils au groupe.

4. **Communication**

Chaque membre du groupe doit choisir un avatar et faire une petite présentation pour la page.

 Présentation de l'équipe

5. **Divers**

Victor: Je propose d'aborder les différentes inquiétudes que vous pouvez avoir vis-à-vis du projet, afin de simplement aborder la suite du programme de manière sereine. Un petit bilan de mi-parcours en somme.

Rien de bien particulier à signaler

