

Compte rendu de réunion 6

Minutes for May 14, 2018, 17h - 25mins

Present : Nathan BARLOY, Johan TOMBRE (Chair), Valentin CRÔNE

Absent : aucun

Ordre du jour

1. Montrer les avancés sur l'interface graphique
2. Explication et démonstration des codes de requêtes
3. Répartition des tâches sur la fin du projet

Compte rendu

Valentin a codé la base de l'interface graphique qui consiste à générer du code html à partir de fonctions en C pour être utilisé avec la librairie GTKWebKitWebView.

Johan a enrichi la base de données avec les affiches des films à l'aide d'un script python.

Nathan a réalisé le code permettant un calcul de la distance entre genres à partir d'une matrice.

A faire pour la prochaine réunion

Les principaux éléments sont en place, il reste à avancer sur l'intégration des différentes parties dans les différentes interfaces (graphique et console).

À partir de maintenant, le groupe se réunira pour des stand-up meetings si besoin. Les attributions des tâches sont :

1. Générer une base de données utilisateur afin de tester l'algorithme de distance entre utilisateurs (Johan TOMBRE)
2. Finir l'algorithme collaboratif = estimations de notes et tri des résultats (Johan TOMBRE)
3. Réalisation des outils de gestion de projet (Nathan BARLOY)
4. Réalisation de l'interface graphique (Valentin CRÔNE et Johan TOMBRE)
5. Réalisation interface console (Valentin CRÔNE)
6. Gestion des exports (Valentin CRÔNE)
7. Rédaction du rapport (Tous)