

Compte Rendu

Vu que les gens du groupe étaient assez bien orientés sur le chemin du projet. Donc du coup les questions étaient moins fréquentes.

Dans cette séance on a parlé de la façon de stockage des informations qui seront récupéré depuis lastfm. Donc notre professeur encadrant nous a conseillés de les stocker sous forme d'un JSON et pas sous forme des tableaux, car les informations seront plus faciles à les manipuler.

On a aussi parlé de « est-ce que nous allons stocker dans notre base concert par concert ? ou on va les stocker tout en même temps ? »

Kader a pointé à un problème sur la synchronisation entre les classes qui pourra créer des petits soucis.

Michel nous montré son travaille sur la récupération de coordinations à partir d'une adresse. Il nous a montré qu'il y a plusieurs outils pour faire ça par exemple Google, certaines librairies de JavaScript et également la méthode geo-localize de HTML5. Il a aussi partager ses remarques et ses questions par finissant par un demande de conseille a partir notre professeur.

Jersey-Client (JAVA) = Request (Node.js)

Notre professeur encadrant nous a aussi indiqué les dates importantes, la phase de finalisation du projet et l'hébergement sur un serveur quelconque.