**Compte rendu de la réunion Zoom - jeudi 12 novembre.**

Durée : 30 minutes

**Présents :** Olivier Blanc, Alexis Schneider, Matthias Le Jalle, Antonin Bernard, Luana Siqueira, Helder Betiol, Mateo Agudelo, Hermine Anceaux , Fabien Claveau, Charles Prud’Homme.

**Presentation**

**Antonin – Présentation d’organisation de l’équipe**

Montre l’organisation du projet et explique chaque partie générale, c’est-à-dire les 4 groupes formés pour l’avancement du projet ;

Discord / Trello : Avancements des tâches ;

Drive /Git : Stockage des fichiers ;

Présentation du Gantt avec les avancements et la progression du projet.

**Alexis – Traitement des données**

Correction des données

Envoyer à la base des données

**Helder – Interface partie 1**

LoudML – lire des données de Influx

Cronograf – évaluer les résultats après l’application d’apprentissage machine

**Matteo – Interface partie 2**

Avancement du projet dans le période de 2018 et 2019

Montre des idées des interfaces possibles

**Matthias – Pilotage Lapin**

Problèmes pour accéder à maquette et travailler sur le code ;

Analyse ce qui a été fait dans les années précédentes (2018-2019) ;

Problèmes pour récupérer le dernier code faite avec les derniers changements ;

C’était bien de simuler physiquement surtout pour analyser les problèmes possibles (synchronisation, etc).

**Remarques**

La partie technique s’est bien déroulée. La plupart des remarques étaient sur la partie contextualisation.

**Remarques - Olivier :**

Il manque la contextualisation du projet : Il manque l’explication entre la différence entre notre projet et la différence entre le travail actuel de l’équipe. Exprimer clairement les objectifs principaux.

Page 5 - Diagramme de Gantt : C’est trop contextualiser au premier cycle. Prendre du recul, pour recontextualiser notre projet, penser mieux sur notre travail dans le projet et le découper sur le calendrier. Il ne sert à rien de mettre un Gantt trop court, sur les 2 premiers cycles uniquement, ça ne montre pas ce qu’on va faire à la suite pour atteindre les objectifs.

**Remarques - Fabien :**

Principal défaut c'était : positionnement du contexte ;

N'oubliez pas de bien poser le contexte ce qui était fait avant ;

Détaillé techniquement, mais il manque des valeurs ajoutées pour bien récupérer l’information.

**Remarques - Charles :**

Quel est l’enjeu du projet ?

On n’a pas indiqué le chef de projet, peut-être sur le Gantt on peut mettre une partie pour montrer le changement du chef de projet. Indiquer le rôle du chef de projet tournant

Charles pense que c'est mieux de partager un peu plus les choix techniques (surtout pour l’apprentissage automatique). Communiquer avec lui avant de faire des choix (ex sur LoudML)

**Possible solution pour la maquette Lapin Automatique :**

Un enseignant récupère le matériel et on prend rdv avec lui.