**Compte rendu de réunion**

**Équipe de projet : Benjamin Mitton & Cédric Pinard**

**Date : 04/02/21 à 14h**

**Rédacteur de ce compte-rendu : Mitton Benjamin**

**Enseignant encadrant : Alexandre Demeure**

**1. Présents**

Les présents de cette réunion sont : la spécifications des missions.

**2. Rappel des principaux points abordés à la précédente réunion**

Les principaux points abordés à la précédente réunion sont : point sur l'état de l’apprentissage et la spécification des premières missions du projet.

**3. État d’avancement du projet**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tâche n°** | **Description** | **Avancement** | **Débutée le** | **Finie le** |
| 1 | Apprentissage TypeScript | Finie | 02/10/20 | 04/12/20 |
| 2 | Installation outils de développement | Finie | 12/11/20 | 12/11/20 |
| 3 | Apprentissage Angular | finie | 30/11/20 | 01/01/2021 |
| 4 | Définition du cahier des charges | finie | 02/10/20 | 20/01/2021 |
| 5 | Définition du plan de développement | finie | 02/10/20 | 20/01/2021 |
| 6 | Définition du cahier de recette | finie | 02/10/20 | 20/01/2021 |
| 7 | Développement | En cours | 04/02/21 |  |
| 8 | Test | Non débutée |  |  |
| 9 | Rédaction du rapport et autres documents | Non débutée |  |  |
| 10 | Préparation soutenance finale | Non débutée |  |  |

**4. Commentaires et directives de l’encadrant**

Renseignez vous sur d3js Regardez comment produire une librairie angular, et commencer par réaliser la représentation d’une série temporelle de valeur de capteur (booléen scalaire valeur multiple) sur une ligne de temps

**5. Conclusion**

Durant cette réunion alexandre nous explique et définit un peu plus les missions ainsi que les outils à notre disposition pour réaliser sa demande. Il nous a aussi montré de quelle manière nous allons pouvoir débuter le projet et donc réaliser la version 0.1 de la phase de développement.