

## *Compte rendu de réunion*

*Équipe de projet L3L1* : Abdel Massih Youstina, Thierno Bah, Mbaye Ndéye Pathé, Hamiche Mehdi

*Semaine n°* : 2

*Date* : 03/02/2022

*Rédacteur de ce compte-rendu* : Hamiche Mehdi

*Enseignants encadrants* : Flavie Tonon

*Chef de projet* : Abdel Massih Youstina

### 1) Principaux points abordés pendant la réunion

- **Présentation** du diapositive avec les différentes fonctionnalités de notre site web et application mobile sous Android
- **Rappel des objectifs principaux de l'application et du site web**
- **Changer** l'ordre de certaines fonctionnalités obligatoires et optionnelles
- **Fin de la réunion** avec un aperçu de notre cahier des charges et quelques questions posées à l'encadrante pour la compréhension et suite de notre projet

### 2) Points jugés importants par l'équipe

- **Finir** le cahier des charges avec les dernières parties à compléter pour la semaine prochaine

*Projet L3L – Kourte : une écriture des forces physiques, le temps d'un trajet*

- **Classer** toutes les fonctionnalités en fonction de leurs importances dans le projet / **modifier** la liste des fonctionnalités proposées durant cette séance
- **Faire** des recherches sur les différents capteurs
- **Faire** une maquette pour avoir un aperçu de notre application (**Wireframe, Mockup, Figma**)



### **3) État de l'avancement du projet**

n°	Description	Avancement	Responsable(s)	Débutée le	Finie le
0	Choix et classification des fonctionnalités	En cours	Mehdi, Pathé, Youstina, Thierno	29/01/2022	XX/XX/XXX
1	Cahier des charges	En cours	Mehdi, Youstina,	02/02/2022	XX/XX/XXX
2	Cahier de recettes	En cours	Mehdi, Youstina, Thierno	02/02/2022	XX/XX/XXX

### **4) Conclusion**

**Finalement**, on a pu poser quelques questions et parler du projet dans sa globalité pour avancer dans les différentes étapes. Cette deuxième réunion nous a servi à voir ce que nous allons faire pendant notre projet mais aussi mettre de l'ordre dans les différentes fonctionnalités obligatoires et optionnelles de notre site web et application Android.