COMPTE RENDU RÉUNION

Participants à la réunuion :

Tristan Delthil (animateur)

Paul Espinasse

Sommaire

1.	Introduction	
	Objectif de la réunion	
3.	Revue des tâches effectuées lors du sprint de la semaine	.3
	3.1 Vérification de l'avancement des tâches	.3
	3.2 Répartition du travail restant sur des heures de travail personnel	.3
4	Mise au point du sprint suivant	. 4
	4.1 Décision sur les tâches à effectuer lors du prochain sprint	.4
	4.2 Mise au point d'une stratégie pour rattraper un éventuel retard	.4

Compte Rendu Réunion – 01/12/23

1. Introduction

La réunion a lieu sans un des membre de l'équipe, Bastien Perruffel, étant en arrêt maladie. Ce point est important pour l'avancement du projet lors de ce sprint.

2. Objectif de la réunion

La réunion a eu pour objectif de résumer les avancements du projet lors de ce sprint et de préparer le sprint suivant, tout en mettant en évidence les solutions du retard causé par l'absence d'un membre de l'équipe.

3. Revue des tâches effectuées lors du sprint de la semaine

3.1 Vérification de l'avancement des tâches

Les tâches suivantes ont été avancées convenablement : Dictionnaire de données et diagramme de classe pour la base de données. Maquette du site web et documentation pour l'IOT. Des tâches telles que la création du schéma d'enchaînement des pages et le code de gestion de la fréquence en python restent à effectuer. Un membre de l'équipe ayant été absent lors de l'ensemble de la semaine, un léger retard a été constaté.

3.2 Répartition du travail restant sur des heures de travail personnel

Pour la fin de ce sprint, il a été décidé que l'équipe codera la gestion des fréquence en python et créera le schéma d'enchaînement des pages lors du temps libre des développeurs, et ce avant dimanche soir (le 03 décembre).

4. Mise au point du sprint suivant

4.1 Décision sur les tâches à effectuer lors du prochain sprint

Lors du prochain sprint, la gestion dees fréquences devra être impérativement finie si ce n'est pas déjà fait. Il faudra alors créer la BD et les pages d'authentification en PHP. Des tests devront égalmeent être écrits, ainsi que laa documentation renseignée.

4.2 Mise au point d'une stratégie pour rattraper un éventuel retard

Pour rattraper le retard pris sur la partie IOT, il a été décidé que les développeurs preendront un peu de leur temps libres pour atteindre tous les objectifs fixés. Lors du sprint suivant, tous les membres de l'équipe devraient pouvoir travailler à nouveau.