

INF3995 – Projet de conception d'un système informatique

Rapport hebdomadaire d'avancement de projet

Équipe numéro 106 - Semaine du 31 janvier au 7 février 2022

Faits saillants de la présente semaine

- Postboard.tech
- Le drone vole
- Synchronisation des clients

Avancement des tâches non complétées de la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début	% avancement	Remarques
28	Debug du code embarqué	Gaya	07/02/2022	50	
30	Traitement des informations des drones	Gaya	10/02/2022	50	- Simulation terminée
36	Test et formattage serveur	Florence	14/02/2022	80	

Tâches réalisées complètement durant la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début	Date de fin	Remarques
22	Refactor code embarqué	Tous	07/02/2022	08/02/2022	
23	Créer les issues sur GitLab	Tous	07/02/2022	09/02/2022	
24	Améliorer Lint UI	Paul	07/02/2022	08/02/2022	
25	Pipeline Gitlab UI	Paul	07/02/2022	10/02/2022	
26	Tests et formattage du code Serveur	Florence	07/02/2022	14/02/2022	
28	Debug du code embarqué	Gaya	07/02/2022	10/02/2022	
29	Stabiliser et optimiser docker container	Nicholas, Félix-Antoine, Alexis	07/02/2022	13/02/2022	

Tâches planifiées pour la semaine prochaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début prévue	Remarques
31	Commander le STM-32 link	Tous	14/02/2022	
32	Prototype affichage carte UI	Florence	14/02/2022	
33	Mode DEBUG serveur pour envoyer des commandes	Gaya	14/02/2022	

34	Contrôle du mouvement	Alexis	14/02/2022	
35	Ajout de GTest pour les projets C++	Félix-Antoine	14/02/2022	
37	Communication entre la base de données et le serveur	Nicholas	14/02/2022	
38	Communication entre BD et UI	Nicholas et Paul	14/02/2022	
39	Acquisition des senseurs	Paul	14/02/2022	

Remarques générales sur le travail planifié pour la semaine prochaine :

- Examen le 21 février donc il faut prendre de l'avance
- Adapter l'architecture selon les commentaires du PDR