# 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	Responsabl	Date de début	% avancement	Remarques
		е			
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	Responsabl e	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	Controle 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