# INF3995 – Projet de conception d'un système informatique Rapport hebdomadaire d'avancement de projet

Équipe numéro 200 - Semaine du 22 au 28 mars 2021

### Faits saillants de la présente semaine

## Avancement des tâches non complétées de la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début	% avancement	Remarques
#15	Enregistrer les points de la carte	Nour, Nicolas	23 mars	70%	
#52	Afficher logs sur le frontend	William	19 mars	95%	
#51	Refactor Behavior Controller pour moins de repetition	Theo	14 mars	40%	

### Tâches réalisées complètement durant la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début	Date de fin	Remarques
#14	Générer des logs	Nicolas, Nour	9 mars	27 mars	
	pour assurer le bon				
	fonctionnement				

#9	Implémentation du code embarque sur les drones	Philippe, Theo	9 mars	28 mars	
#6	Atterrir/ finir mission	Theo, Philippe	9 mars	28 mars	
#5	Décoller/ Commencer la mission	Theo, Philippe	9 mars	28 mars	
#16	Communiquer les commandes aux drones	Theo, Philippe	9 mars	28 mars	
#57	Mise a jour des tests unitaire	William	24 mars	28 mars	

# Tâches planifiées pour la semaine prochaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début prévue	Remarques
#48	Mise a jour logicielle (bouton frontend)	Nicolas, Nour	30 mars	
#19	Estimer la distance des drones avec RSSI	Philippe, Nour	30 mars	
#58	Fixe crash simulation	William, Theo	30 mars	
#53	Récupérer points à initialisation de la carte	Nicolas, Nour	30 mars	

#4	Algorithme d'exploration (amélioration)	Theo	30 mars
#8	Revenir à la base	Philippe, Nour	30 mars
#10	Retour a la base à 30% de batterie	Philippe, Nour	30 mars
#33	Test fonctionnel drone	William, Philippe	30 mars

Remarques générales sur le travail planifié pour la semaine prochaine :