

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 pour assurer le bon fonctionnement	Nicolas, Nour	9 mars	27 mars	

#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 :