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

Équipe numéro 103 - Semaine du 15 février au 21 février 2021

Faits saillants de la présente semaine

- Début de la nouvelle interface
- Re-configuration des paths du serveur & mise à jour du serveur et socket
- Génération de l'environnement de simulation ARGoS
- Difficulté de gestion de temps des rencontres (longue vs efficace)
- Problème de visionnement de docker pour Paul & Yassir. (Toutefois, capable de rouler localement ARGoS)
- Recherche d'outils responsive pour compatibilité entre interface et appareils
- Début de lintage pour c++

Avancement des tâches non complétées de la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsabl	Date de début	%	Remarques
		е		avancement	
CDR3.2	Interface Web	Tarik, Paul	15 février	30%	
CDR	Décollage/Atterissa ge Crazyflie	Mazigh	15 février	50%	

Tâches réalisées complètement durant la présente semaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsabl	Date de début	Date de fin	Remarques
		е			
CDR6	Mise à jour pipeline web	Yassir	15 février	21 février	
CDR1.1	Mur aléatoire	Nabil	15 février	21 février	

Tâches planifiées pour la semaine prochaine

No de la tâche	Nom de la tâche	Responsable	Date de début prévue	Remarques
CDR3.2	Interface	Paul	15 février	
CDR5.1	Carte	Tarik	22 février	
CDR3.0	Communication entre ARGoS et client	Yassir et Nabil	24 février	
CDR2.1	Détection obstacle en utilisant ARGoS	Nabil	23 février	
CDR3.2.3	Affichage statut serveur	Paul	25 février	
CDR4.1	Commandes Drone	Mazigh	15 février	

Remarques générales sur le travail planifié pour la semaine prochaine :

- Nous allons focuser sur la connexion entre ARGoS et le client et le Crazyflie et le client.
- Nous commençons à travailler sur le prototype de la carte