

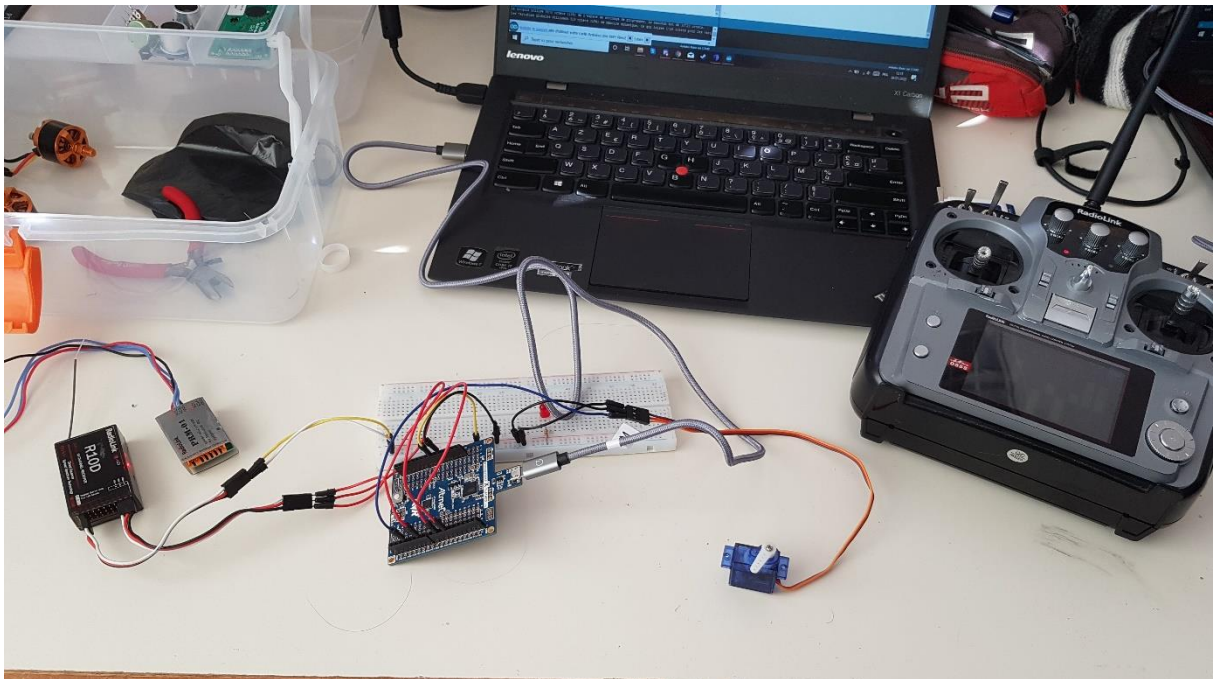
Taches effectuées par Julien WHITFIELD Rapport de Séance 03

Travail effectué :

- Découverte de la télécommande pour piloter l'aéroglesseur
- acquisition d'un servo moteur pour contrôler les volets pour tourner
- écriture du code pour piloter l'aéroglesseur avec la télécommande. Transformer les infos de la télécommande pour allumer les moteurs pour avance, pour activer le servo moteur pour tourner les volets, pour contrôler la vitesse des hélices pour faire léviter l'aéroglesseur.
- contrôle du servo moteur avec la télécommande ``

Suite de la séance :

- Finir le code
- Vérification que le code contrôle bien tous les moteurs de manière fiable



Branchement du récepteur télécommande avec l'Arduino et le servo moteur