RAPPORT DE FIN DE SÉANCE

6ème séance: 8 Janvier 2024.

DURANT CETTE SÉANCE, NOUS N'AVONS PAS PU AVANCER COMME NOUS LE VOULIONS. EN EFFET NOUS DEVIONS RÉGLER LE PROBLÈME DU BLUETOOTH CAR CELUI-CI NE FONCTIONNAIT PAS DEPUIS PLUSIEURS SÉANCES. CEPENDANT NOUS N'AVONS PAS RÉUSSI A TROUVER DE SOLUTION CORRECTE. MR MASSON NOUS A PROPOSÉ DE REPRENDRE L'APPLICATION DE BASE, CEPENDANT CELLE-CI N'EST PAS PRATIQUE À UTILISER AVEC NOTRE PROJET. NOUS AVONS ALORS CONTINUÉ LE TRAVAIL DE RECHERCHE APRÈS LA SÉANCE.

Dans un second temps, nous voulions accorder les moteurs pas à pas des volets roulants avec l'application. J'ai alors vérifié les codes des moteurs afin de modifier la fin de course des volets, ce qui a été concluant. Cependant après le passage de Mr Rallo, nous avons testé la tension d'entrée de l'alimentation qui était à environ 4V au lieu de 12V. J'ai alors changé d'alimentation en prenant 12V et 1000mA.

LES TENSIONS D'ENTRÉES ET DE SORTIES ÉTAIENT ALORS CORRECTES, LES MOTEURS NE FONCTIONNAIENT TOUJOURS PAS. NOUS ALLONS MAINTENANT CONTINUER À TRAVAILLER LE PROJET EN CHERCHANT UNE SOLUTION POUR LE BLUETOOTH ET POUR FAIRE RE-FONCTIONNER LES VOLETS.

PLANNING DE LA SÉANCE PROCHAINE:

- * ACCORDER LES VOLETS A L'APPLICATION
- COMMENCER À INSTALLER LES LEDS ET LES ACCORDER AVEC L'APPLICATION SI CELLE-CI FONCTIONNE CORRECTEMENT.

