**Dernière séance**

Code

L’assemblage des mécanismes qui ne fonctionnaient pas la dernière fois marche finalement. De nombreux essais nous permis de remarquer que 2 fils étaient dysfonctionnels. On peut maintenant faire bouger simultanément la flûte et la tige du coucou.

Assemblage

Avec Wassim, nous avons collé les murs de notre maisonnette en bois. Puis, collé au sol le mécanisme des flûtes ainsi que celui de la tige (j’ai dû redécouper le support car ce dernier était trop court). Après différents essais et un peu de réflexion je pense que nous allons faire tourner notre servo avec un angle de 30°à 40°.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Une image contenant intérieur

Description générée automatiquement

Je remercie personnellement Florian Rouchier d’avoir embelli cette photo de son sourire certes masqué mais néanmoins craquant.

ESP32

Le dernier problème que nous rencontrons est au sujet de l’esp32, nous n’arrivons pas à transmettre les codes du programme directement sur la carte.

Nous allons voir monsieur Peter mercredi 02 pour qu’il puisse nous aider à trouver une solution

Portes

Il faudra également que je ramène 2 élastiques de chez moi et que je les fixe (probablement avec de la colle) sur la porte pour qu’elles puissent se refermer après la sortie du coucou