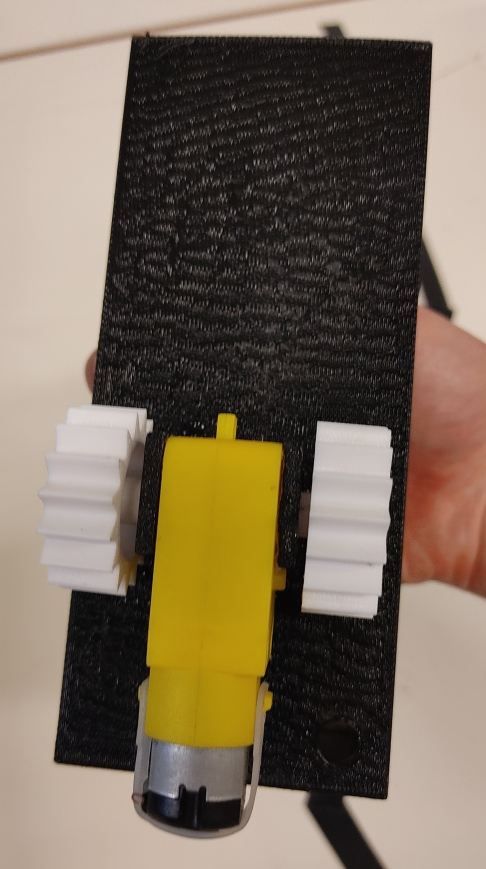
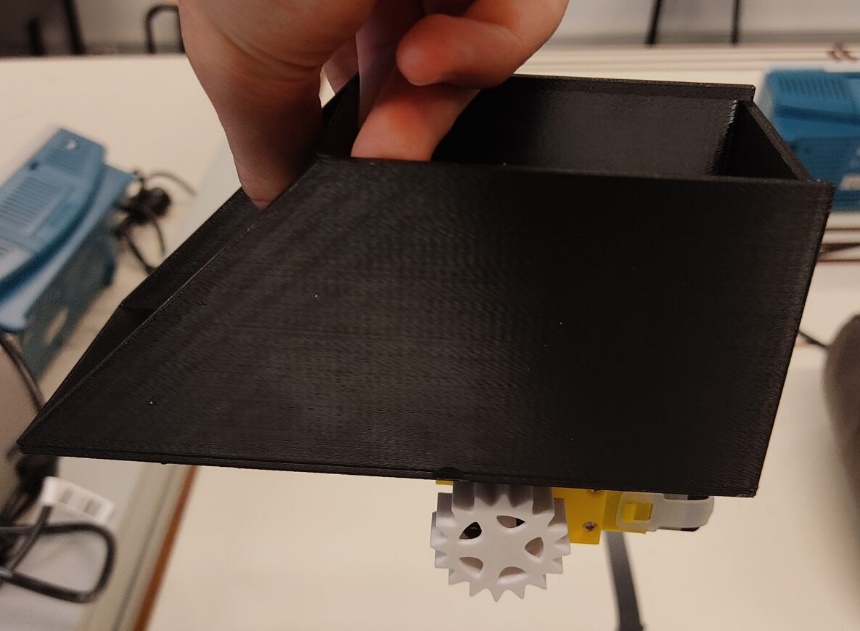
Vicart Paul G4

Compte-rendu Projet Arduino

7ème séance :

La voiture étant imprimée, j’y ai implémenté le moteur et les roues :



J’ai également réalisé le modèle 3D du rail ainsi que les calles pour le fixer au support, qui sont actuellement en train de s’imprimer :

Une image contenant arche

Description générée automatiquement

Les deux voies striées sont pour les roues crantées, la voie du milieu pour la roulette, et les deux excroissances sur les côtés serviront à soulever le rail avec le bras.