Fiche de mission n°2 Projet Robot

2024-2025/ 1ans

Mission:	Conception	mécanique	et fabrication	du prototype

Activités permanentes : Modélisation 3D

Activités ponctuelles : Fabrication, programmation, câblage

Moyens : - Matériels :Imprimante 3D FDM et résine, découpe jet d'eau, plieuse

-Financiers : Apport école (environ 350 €)

-Organisationnel: Plateforme collaborative: Teams, Notion

Contraintes : temps limité + respect du règlement de la compétition

Faits marquants:

Savoirs: /Savoir-faire: /Savoir Être:

Résultats / apports personnels :

Point positif:

Point négatif: