

# 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 :