Rapport n2 Manole

Avant de commencer cette séance avec mon binôme nous nous sommes repartit l’élaboration de la réalisation des pièces de notre projet sur le logiciel On Shape.

Une image contenant texte, logiciel, nombre, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Puis chacun de notre coté nous avons du convertir le format pour que celui-ci corresponde avec le format de la découpeuse laser.(utilisons de inkscape)

Ce qui nous a permis d’obtenir la quasi-totalité de l’ensemble des pièces de notre projet Une image contenant texte, fournitures de bureau, intérieur, Matériel de bureau

Description générée automatiquement

Suite a cela il nous manquait que les 4pieds de support .

Ceux-ci n’étant pas realisable a la decoupeuse laser nous avons effectuer une impression 3D qui pris environ 30min.

Une image contenant outil, intérieur, ciseaux, sol

Description générée automatiquement

Pour optimiser notre temps nous avons également en même temps ajuster les pièces (limage de deux pièces pour pouvoir faire rentrer le servomoteur)

Une image contenant câble, Appareils électroniques, fils électriques, Appareil électronique

Description générée automatiquement