

# Étape 2 : Imprimer notre 1er prototype

La deuxième étape consiste à imprimer notre prototype réalisé sur tinkercad.

Nous imprimons le premier prototype avec un filament rigide, du PLA.

Nous voulons que notre dernière pièce soit en filament souple mais pour vérifier nos dimensions et notre forme, il vaut mieux commencer avec du PLA qui est plus simple à imprimer en 3D que du filament souple.

Voici, notre 1er prototype imprimé en 3D.



du fablab avec un filament PLA.

On voit que celui-ci est petit, le couvercle n'est pas fixé à la boîte mais c'est un bon 1er prototype. Nous pouvons l'améliorer.

---

Revision #3

Created 1 March 2024 16:32:27 by Ferradji Dehia

Updated 4 April 2024 13:44:11 by Ferradji Dehia