

Impression 3D d'un manchot

Par Gabriel Charon Correia et Amaury Kiniffo, SCNA 14-1B, charon.correia.gabriel@gmail.com

Le but de ce projet est d'imprimer en 3d un manchot. Cela devrai nous permettre de nous familiariser avec les outils (machines et logiciels). Et d'imprimer un manchot (ce qui est, disons le, très marrant)

Le projet commence le 09/12/24 et c'est terminé le 15/12/24 lorsque nous avons récupérer le manchot.

Afin d'accomplir ce projet, nous avons du trouver un modèle de manchot en ligne, puis adapter les paramètres afin de pouvoir l'imprimer. Rien de bien compliqué (ou incroyable).

Revision #6

Created 9 December 2024 15:42:51 by Charon Correia Gabriel

Updated 11 January 2025 12:58:56 by Charon Correia Gabriel