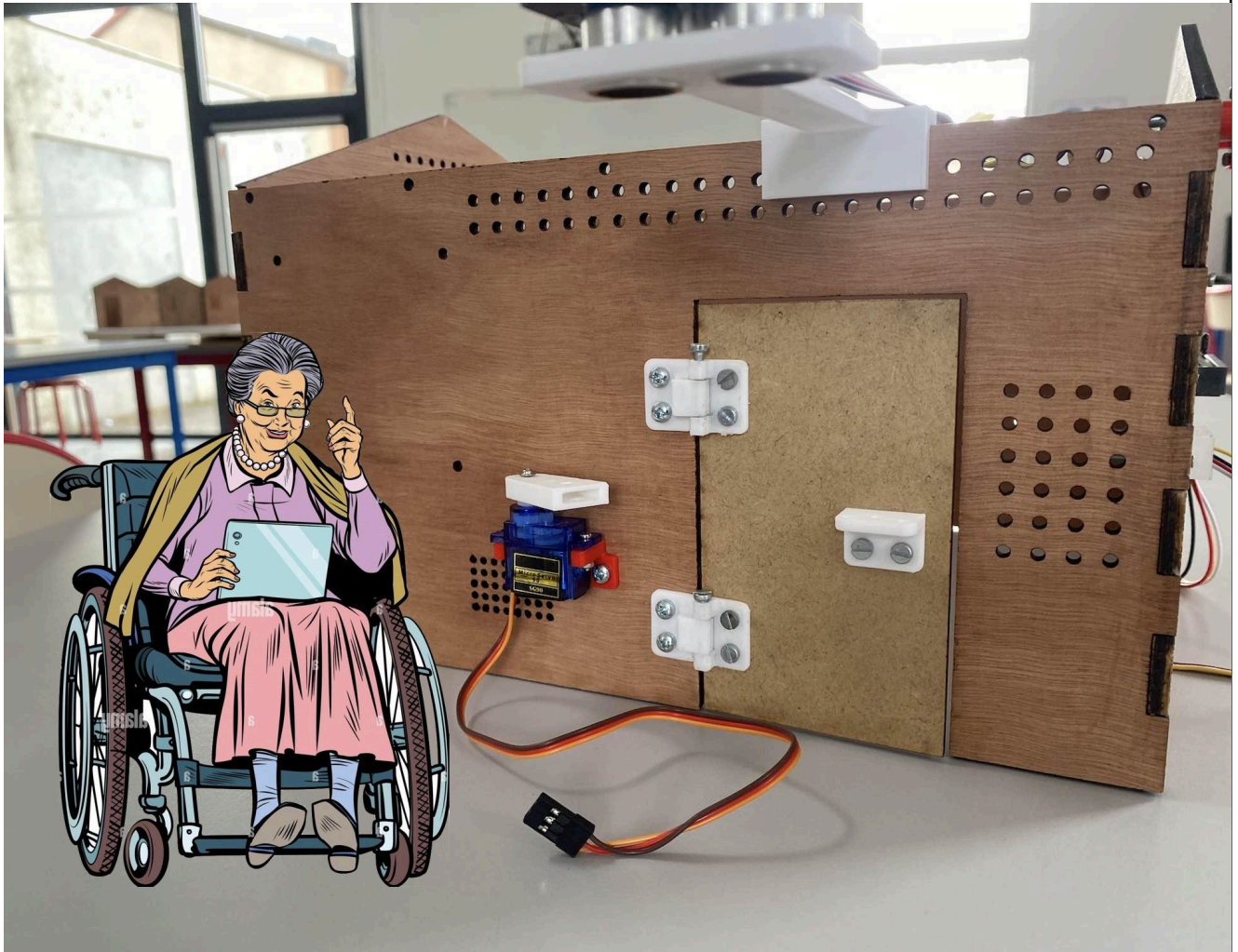
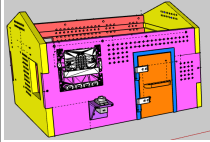


CCRI- Imaginer, concevoir et réaliser une ou des solutions en réponse à un besoin... Le prototypage de solutions

La maison du futur. Prototyper une solution pour améliorer la maquette - Découverte de Solidworks

STM Technologie
CYCLES 2 3 4





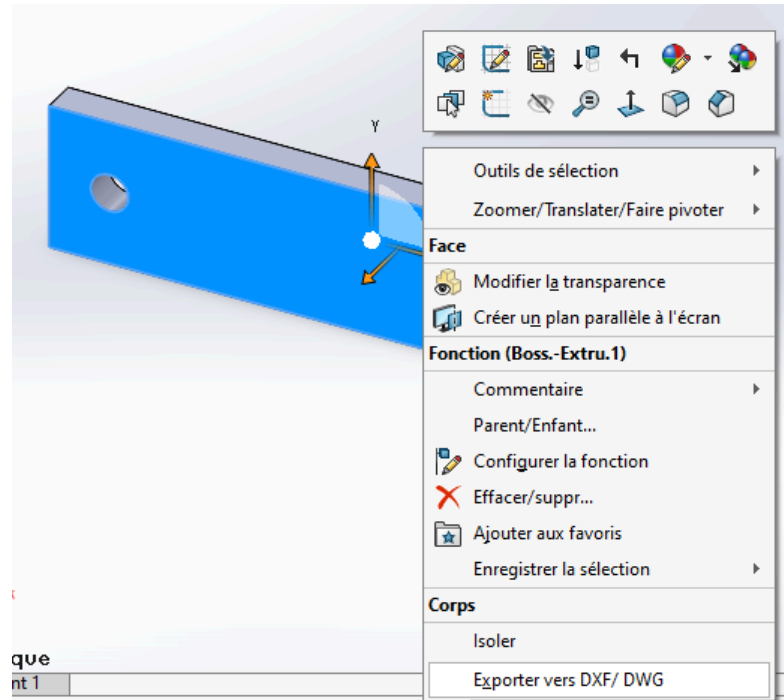
CCRI- Imaginer, concevoir et réaliser une ou des solutions en réponse à un besoin... Le prototypage de solutions

La maison du futur. Prototyper une solution pour améliorer la maquette - Découverte de Solidworks

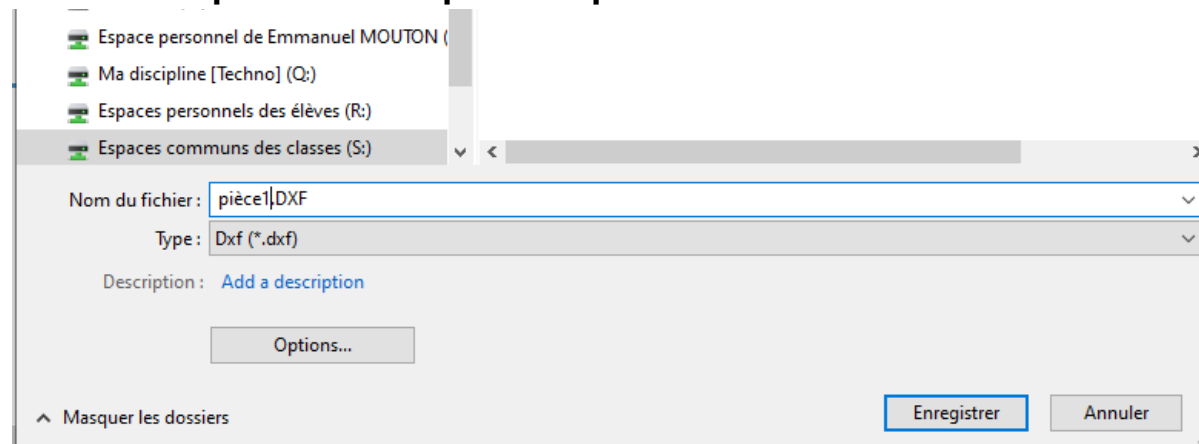


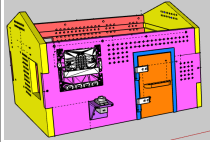
Exporter les pièces pour la découpe

Sélectionner la pièce + clic / droit et choisir export DXF



Nommer la pièce : votre prénom-pièce1



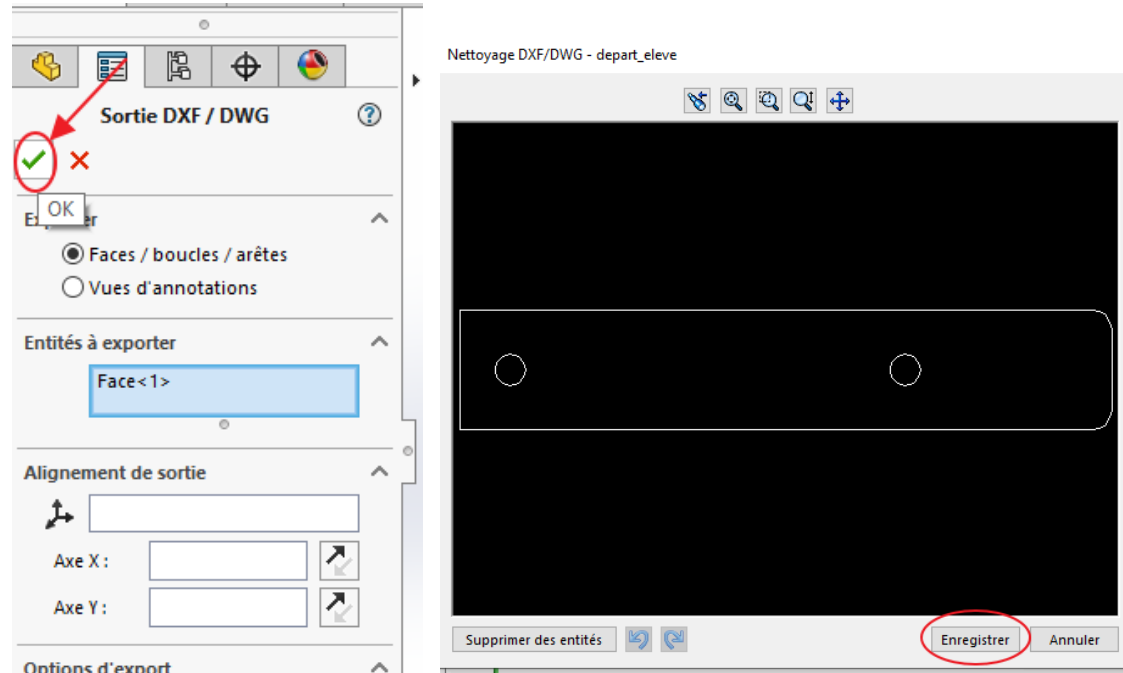


CCRI- Imaginer, concevoir et réaliser une ou des solutions en réponse à un besoin... Le prototypage de solutions

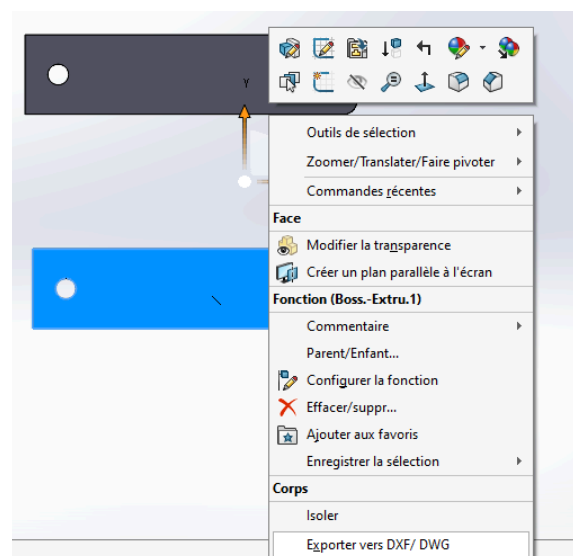
La maison du futur. Prototyper une solution pour améliorer la maquette - Découverte de Solidworks



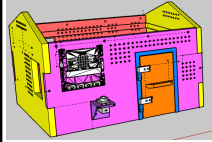
valider l'export :



Sélectionner la seconde pièce + clique / droit et choisir export DXF



Nommez la : votre prénom-pièce2 et valider deux fois l'export.



CCRI- Imaginer, concevoir et réaliser une ou des solutions en réponse à un besoin... Le prototypage de solutions

La maison du futur. Prototyper une solution pour améliorer la maquette - Découverte de Solidworks



Espaces personnels des élèves (K:) | Espaces communs des classes (S:)

Nom du fichier : pièce2

Type : Dxf (*.dxf)

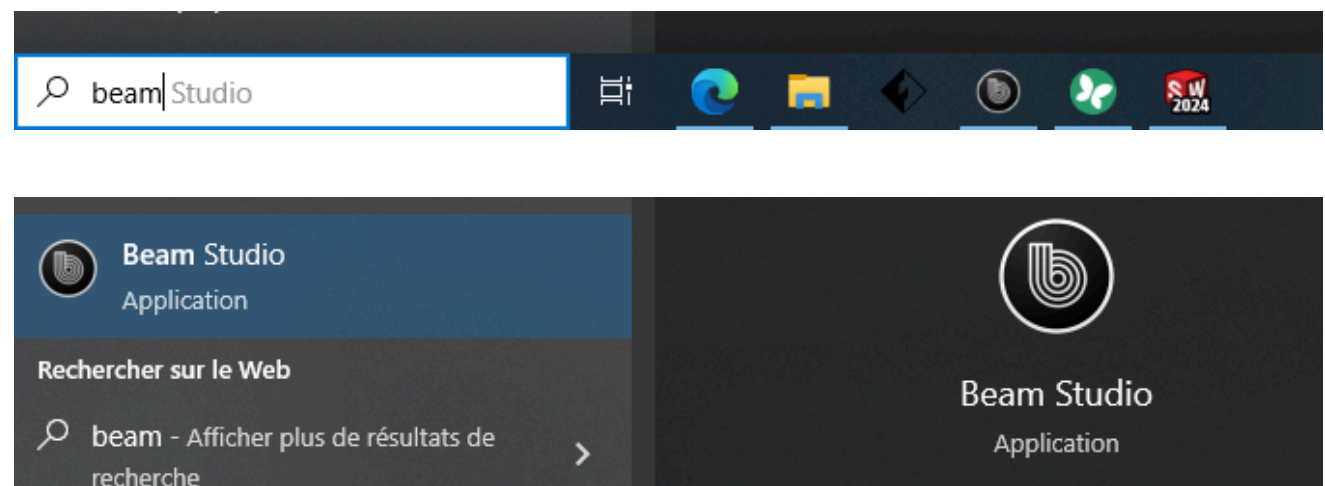
Description : [Add a description](#)

[Options...](#)

Masquer les dossiers

[Enregistrer](#) [Annuler](#)

Lancer BeamStudio :



importer les fichiers dxf dans beam studio