

#### Dessin assisté par ordinateur : onshape Création de pièces

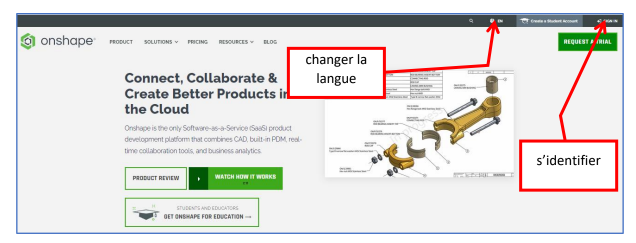


## Découverte de l'espace de travail

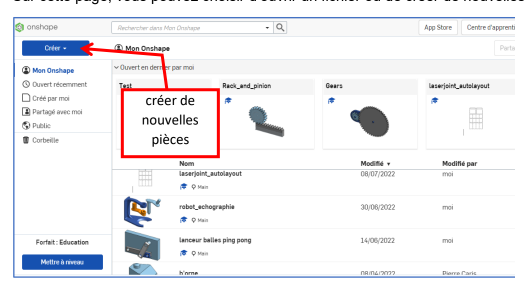
Dans votre navigateur, écrivez « onshape ». Vous arrivez à cette adresse :

https://www.onshape.com/en/

Sur cette page, vous pouvez changer la langue et vous connecter « sign in » ou « identifiez-vous » :



Sur cette page, vous pouvez choisir d'ouvrir un fichier ou de créer de nouvelles pièces



Cliquez sur créer un Document :



#### Création de pièces



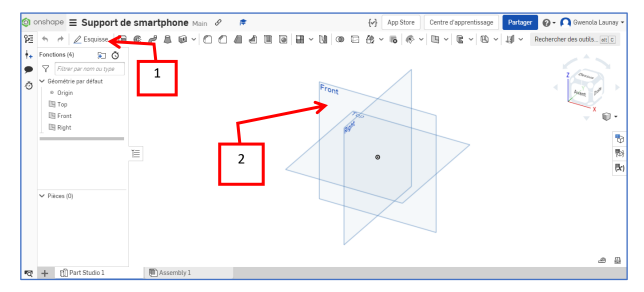
**Projet** 

Donnez un nom à votre document et cliquez sur « OK » :



### Créer une esquisse

- 1. Cliquez sur Esquisse
- 2. Cliquez sur un plan, par exemple, sur Front
- 3. Optionnel : mettez ce plan perpendiculaire à vous en faisant un clic droit sur le plan et en sélectionnant « afficher la normale au plan d'esquisse »



4. Utilisez les outils de dessin

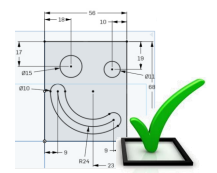


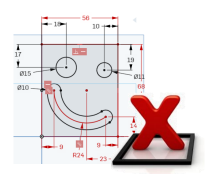


Ø10

Pour fixer les dimensions de ce que vous avez dessiné, utilisez l'outil cotation :

Vous avez terminé cette étape lorsqu'il n'y a plus d'élément bleu (et qu'il n'y a pas non plus d'élément en rouge :



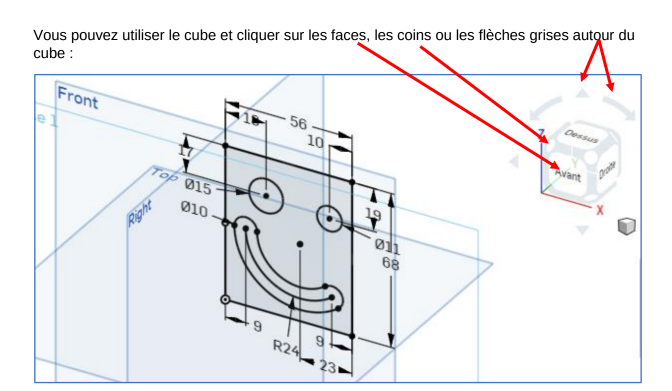




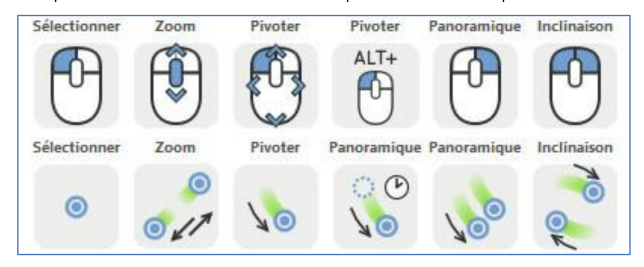
### Création de pièces



### Faire pivoter ou zoomer sur votre esquisse



Vous pouvez utiliser les boutons de la souris ou le pad de votre ordinateur portable :





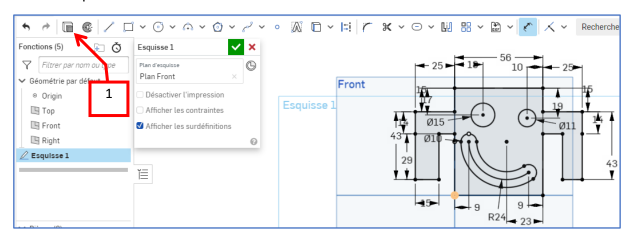
#### Dessin assisté par ordinateur : onshape Création de pièces



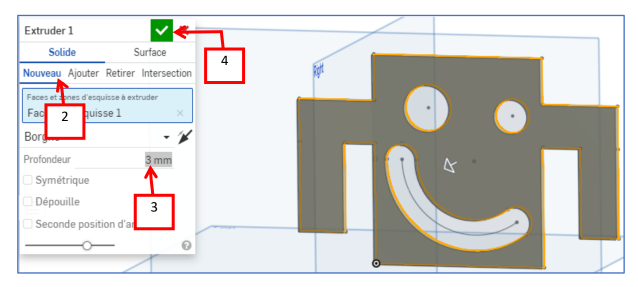
**Projet** 

#### Créer un volume

1. Cliquez sur Extruder



- 2. Sélectionnez « Nouveau »
- 3. Réglez l'épaisseur (exemple 3 mm)
- 4. Validez



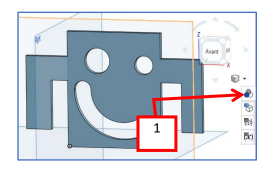


# Création de pièces

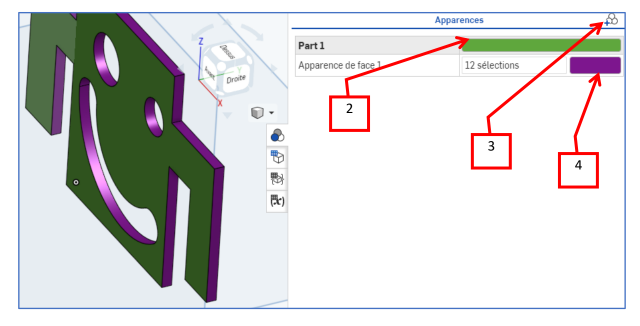


### Mettre de la couleur

1. Cliquez sur « apparence »



- 2. Vous pouvez modifier la couleur de la pièce entière en double cliquant sur la zone colorée
- 3. Vous pouvez colorier certaines faces d'une autre couleur



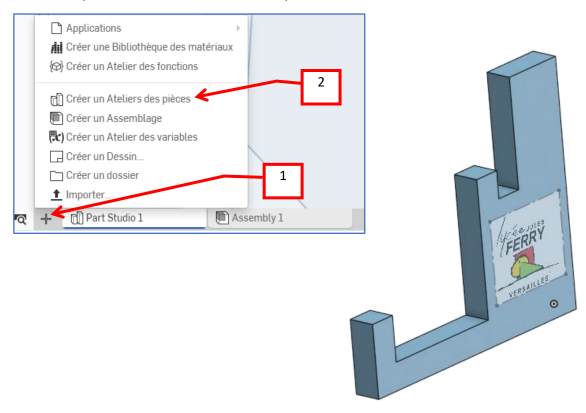


### Création de pièces



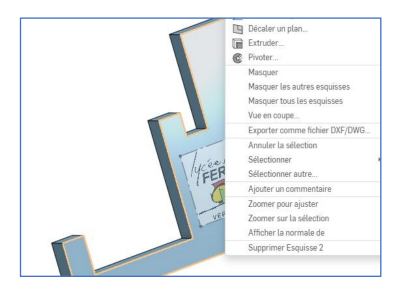
## Créer une nouvelle pièce

- 1. En bas, à gauche, de votre écran, cliquez sur le « + »
- 2. Cliquez sur « Créer un Atelier des pièces »



#### Générer un fichier DXF

Pour générer les fichiers utilisables sur la machine de découpe laser, faites un clic droit sur la face à découper et cliquer sur « Exporter comme fichier DXF/DWG »



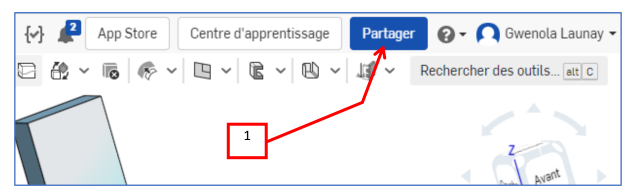


## Création de pièces



## Partager / exporter votre travail

1. En haut, à droite, de votre écran, cliquez sur « Partager »



- 2. Saisissez la, ou les, adresse(s) mail des destinataires
- 3. Choisissez si vous souhaitez que la personne puisse modifier le document ou si vous souhaitez qu'elle ne puisse que le lire
- 4. Cliquez sur « Partager »

