## Carte de voeux de noël

Carte de vœux à la découpeuse vinyle.

♠ Difficulté Facile

Durée 30 minute(s)

Catégories Art, Décoration, Recyclage & Upcycling

① Coût 5 EUR(€)

#### Sommaire

Introduction

Étape 1 - Dessin de la carte de voeux

Étape 2 - Travaux manuels

Étape 3 - Impression 3D

Étape 4 - Découpe

Étape 5 - Rédaction

Notes et références

Commentaires

### Introduction

A l'approche de noël, nous avons mis en place des activités créatives.

Sachant qu'il y aurait beaucoup de famille et de débutant, j'ai pensé à la création d'une carte de vœux de noël.

#### Matériaux

- Papiers cartonnés de couleur
- Bobine de filament
- Rouleau de vinyle auto-collant

#### **Outils**

- Ciseaux
- Crayons à papier
- Crayon de couleurs ou feutre
- Imprimante 3D
- Découpeuse vinyle
- Découpeuse laser (optionnel)
- Logiciels: 123D Design, Cura, Silhouette studio et Inkscape.

# Étape 1 - Dessin de la carte de voeux

- Pensez à quelqu'un que vous aimez
- Dessiner sur une feuille blanche la carte de voeux que vous souhaitez lui envoyer
- Choisissez ce que vous voulez imprimer en 3D, avoir en stickers, découper et n'oubliez pas de réserver une zone pour pouvoir écrire un mot doux.



Vous pouvez faire un petit point de couleur différente pour chaque zone.

## Étape 2 - Travaux manuels

• Découper votre feuille cartonné au format voulu

## Étape 3 - Impression 3D

• Trouver une image qui correspond à votre dessin sur https://thenounproject.com

a

N'oubliez pas de citer les artistes

- Vectoriser votre image avec le logiciel Inkscap
- Importer votre fichier .SVG dans 123D Design et exporter le en .STL
- Charger votre fichier .STL dans Cura, redimensionner le et imprimer le.

# Étape 4 - Découpe

• Trouver une image qui correspond à votre dessin sur https://thenounproject.com



N'oubliez pas de citer les artistes

• Vectoriser votre image avec Silhouette Studio et découper là

## Étape 5 - Rédaction

Écrivez le mot doux

### Notes et références

Vous trouverez ci-dessous les différentes étapes pour la créer et des exemples ici : https://www.facebook.com/zbis85/posts/1258360167556879