

# Animation minecraft 3D

Initier les enfants à l'impression 3D et au base du montage vidéo avec logiciel de stop motion, créer une animation collaborative grâce à un smartphone

 Difficulté Facile

 Durée 2 heure(s)

 Catégories Art, Jeux & Loisirs

 Coût 10 EUR (€)

## Sommaire

Introduction

Video d'introduction

Étape 1 - Préparation

Étape 2 - Démonstration

Étape 3 - Création des équipes

Étape 4 - Action!

Étape 5 - Finalisation

Commentaires

## Introduction

**Age :** 11 - 14 ans

**Matériel :** Imprimante 3D, Ordinateur, micro/smartphone, picpac ou stopmotion studio

## Matériaux

## Outils

---

### Étape 1 - Préparation

Préparer des [impressions de minecraft](#) et des supports de téléphone banc titre

---

### Étape 2 - Démonstration

Introduire le fonctionnement d'une imprimante 3D, faire une démo lancer une impression et montrer un [exemple de stop motion d'animation](#) montrer le fonctionnement de l'application

---

### Étape 3 - Création des équipes

Créer des binômes ou des trinômes et distribuer une figurine chacun à chacun et demander d'installer l'application Stop Motion Studio, écrire un scénario en groupe aider avec des outils si besoin (carte, framapad, etc.) donner les rôles à chacun

---

### Étape 4 - Action!

2mn pour choisir un décor, vous avez 5mn écrire votre scénario, ajouter des éléments de décor en 5mn, 10mn de prise de photo, 10mn bruitage

---

## Étape 5 - Finalisation

Exporter votre montage par mail [\[\[1\]\]](#) faire une projection collective et cérémonie des oscars, demander une note de 1 à 5 sur l'atelier et ce qui faut modifier. Autoévaluation

---