

# **Formation : Suivi du MOOC Modéliser en 2D avec Inkscape (Semaine 1)**

## La Canopée

Un MOOC (Massive Open Online Classroom) est un cours en ligne gratuit. Nous proposons de suivre à plusieurs le cours en ligne suivant : **Modéliser en 2D avec Inkscape**

Plutôt que de suivre ce cours chacun de son côté, entraïdons-nous à plusieurs à La Fabrique ! Ce MOOC est étalé sur 4 semaines, avec un module supplémentaire chaque semaine, qui nécessite environ 2 à 3H de travail/semaine.

**Si vous souhaitez suivre l'intégralité du MOOC à nos côté, merci de vous inscrire aux 4 séances.**

Pré-Requis :

> Avoir créé un compte gratuit sur la plateforme FunMOOC et s'être inscrit au MOOC : <https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/modeliser-en-2d-avec-inkscape/>

> Avoir installé Inkscape sur son PC, utilisation possible des PC de La Fabrique

Avec ce cours, apprenez les bases du logiciel Inkscape pour modéliser en 2D et fabriquez l'objet de vos rêves !

**À la fin de ce cours, vous serez capable de :**

- > Décrire comment modéliser en 2D pour fabriquer des objets.
- > Modéliser un objet avec Inkscape.
- > Fabriquer un objet à partir d'un modèle 2D.
- > Expliquer comment les professionnel·le·s utilisent la modélisation 2D dans leurs réalisations.

**Description :**

Apprenez à modéliser des objets en 2D avec Inkscape pour pouvoir les fabriquer avec des machines à commande numériques.

Pour fabriquer un objet avec une découpeuse laser ou une machine à commande numérique, il faut d'abord le modéliser. C'est sur le logiciel Inkscape, un outil open source, que vous allez faire vos premiers pas en modélisation 2D.

Vous irez à la découverte des savoir-faire d'artisans des métiers d'art qui intègrent le numérique dans leurs processus de création et de fabrication. Vous aurez une vision globale du processus de production d'un objet depuis la modélisation 2D dans l'ordinateur du designer, jusqu'à l'exploitation du modèle par un artisan ou un industriel.

**Evaluation et Certification :**

Une attestation de suivi avec succès est attribuée par FUN aux apprenants réussissant à obtenir une note supérieure à 65 %.

Ouvert à tous les adhérents (Pro et Particulier)

De 16H à 19H

**Inscription via le menu : [LA FABRIQUE JANZE > EVÉNEMENTS](#)**

La Fabrique Janzé

L'inscription à l'événement se fait via [l'espace adhérent en ligne de La Fabrique](#).

Publié le 30 novembre 2022