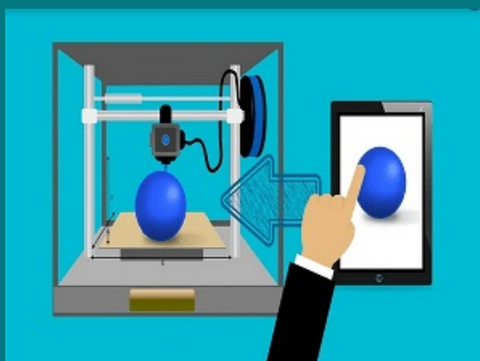


Médiathèque départementale de Seine-et-Marne

RENCONTRES & FORMATIONS, L'ENVIRONNEMENT

DÉCOUVRIR L'IMPRESSION 3D AVEC LE MINILAB



La création numérique à portée de clic

29/09/2022

🕒 09h - 17h

📍 Rue Jean-Baptiste Colbert, 77350 Le Mée-sur-Seine (<http://maps.google.com/maps?q=Rue%20Jean-Baptiste%20Colbert+77350+Le%20M%C3%A9e-sur-Seine>)

📞 01 60 56 95 00

@ Email

👤 Département de Seine-et-Marne

Contexte

Investie depuis plusieurs années dans la sensibilisation et la formation aux outils numériques et à l'univers des fablabs, la Médiathèque départementale met à disposition des médiathèques de Seine-et-Marne un « minilab », outil de médiation et d'expérimentation composé d'une découpeuse vinyle, de kits robotiques, de stylos 3D, d'un e malle makey-makey et d'une imprimante 3D (plus d'informations [ici \(https://mediatheque.seine-et-marne.fr/fr/malles-numeriques\)](https://mediatheque.seine-et-marne.fr/fr/malles-numeriques)).

Après une formation en 2021 dédiée à la découpe vinyle et à la robotique, cette nouvelle journée sera l'occasion de découvrir la dernière arrivée au sein du minilab : l'imprimante 3D !

Outil phare des fablab, l'imprimante 3D permet de concevoir et de fabriquer des objets : de la modélisation à l'impression, vous découvrirez son utilisation et ses usages possibles.

Objectifs

- Découvrir l'impression 3D, ses usages et son potentiel en bibliothèque.
- Savoir utiliser l'imprimante 3D proposée dans le minilab, afin de pouvoir l'emprunter et mener des actions dans vos médiathèques.

Contenu

- Apports théoriques sur l'impression 3D.
- Apprentissage de la modélisation 3D (recherche d'objets à imprimer, utilisation des logiciels...).
- Découverte du fonctionnement de l'imprimante 3D.

Intervenant

- L'association Ici et lab.

Public

- Bibliothécaires (salariés et bénévoles), enseignants et acteurs culturels, sociaux et éducatifs.

Nombre de places

- 16

