

Les ateliers sont offerts à la bibliothèque J.R. l'Heureux (14 rue Comeau, Maniwaki).
Information et inscription : Colette Archambault et Martine Vallée au 819-449-2738.

DÉTAILS SUR LES ACTIVITÉS !

Quand l'impression 3D rencontre l'environnement

Cycle de la nature

Mercredi 4 juillet – 14h à 17h / Jeudi 5 juillet – 16h à 19h

Venez vous instruire quant à la pollinisation et son importance dans notre monde ainsi que les possibilités qu'une imprimante 3D peut vous offrir.

Hydroponie

Mercredi 11 juillet – 14h à 17h / Jeudi 12 juillet – 16h à 19h

Venez découvrir les bases de l'hydroponie et de l'impression 3D tout en confectionnant un système hydroponique / mur végétal.

Lombricompostage

Jeudi 19 juillet – 16h à 19h

Venez apprendre ce qu'est le lombricompostage et comment utiliser l'impression 3D afin de créer un composte de maison et un écosystème dans une bouteille.

Communauté durable

Mercredi 25 juillet – 14h à 17h / Jeudi 26 juillet – 16h à 19h

Venez repenser le rapport qu'entretient l'homme avec la nature et faire la découverte de solutions durables à cette problématique importante.

Obsolescence programmée

Mercredi 1 août – 14h à 17h / Jeudi 2 août – 16h à 19h

Nos objets de consommation courante ont-ils une durée de vie programmée ? C'est ce que vous découvrirez cette semaine à l'aide de l'impression 3D.

ATELIER DE 3 SEMAINES DE CRÉATION 3D

Idéation

Jeudi 9 août – 16h à 19h

Venez discuter lors d'un grand remue-méninge

Modélisation

Jeudi 16 août – 16h à 19h

Comment transformer l'idée en modèle 3D grâce à l'utilisation du logiciel Sketchup

Impression 3D

Jeudi 23 août – 16h à 19h

De l'idée à sa mise en forme 3D, quelles contraintes pour imprimer en 3D, découvrons le projet en vrai