

RÉALISER DES PROJETS AVEC UNE MACHINE DE DÉCOUPE LASER

PING

ORGANISATEUR(S) : PING

THÈME : LES OUTILS NUMÉRIQUES



Initiation



Payant*



14 heures



Présentielle

* Formation payante : Tarif OPCO/structure : 525€/jour, tarif adhérent 60€/jour, tarif solidaire : nous contacter

PUBLIC / CONDITIONS D'ACCÈS

Tout public bénévole, pas de condition particulière d'accès

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

La découpe laser est une technique de fabrication numérique qui consiste à découper et graver de la matière grâce à un laser. Utilisée en fablab, c'est un outil ludique pour apprendre à maîtriser les étapes de fabrication d'un objet, pour prototyper ou produire une petite série, et expérimenter d'autres techniques de fabrication. Au-delà des aspects techniques, son utilisation revêt de nombreux intérêts créatifs, pédagogiques, de médiation, en lien avec la fabrication numérique.

Ce module vous permettra d'acquérir les bases techniques de l'utilisation d'une découpeuse laser, d'appréhender des outils open source / libres en lien avec cette technique et d'explorer des ressources inspirantes pour nourrir votre pratique technique, votre pratique pédagogique ou votre pratique de médiation en lien avec la fabrication numérique.

DATE(S) DE LA FORMATION

04 juin 2024

09h30-13h00 / 14h00-17h30

19 novembre 2024

09h30-13h00 / 14h00-17h30

LIEU DE LA FORMATION

Hyperlien, Halles 1 & 2, 5 allée Frida Kahlo
44200 Nantes

POUR S'INSCRIRE



02 40 16 86 78



formation@pingbase.net



<https://info.pingbase.net/offre-de-forma...>

STRUCTURE FORMATRICE



Ping



Voir la présentation de cette structure