

avec le Greta Lille Métropole

# DEVENEZ FABLAB MANAGER



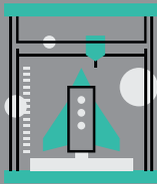
Venez acquérir des compétences  
dans l'innovation numérique  
et formez-vous au métier de



## Fablab Manager / Fab Manager

### Responsable d'unité de fabrication 3D

### Business developer en solutions d'impression 3D



Imprimante 3D



Hackathon  
Design Thinking



Maîtrise de toute  
la chaîne numérique

Vous êtes passionnée par les nouvelles technologies et souhaitez vous former à un métier d'avenir,

Formez-vous à un métier en plein essor pour animer et gérer un Fablab, une unité de fabrication 3D dans une entreprise, un tiers-lieu, un laboratoire d'innovation technologique, etc.

## Compétences acquises à l'issue de votre formation

- Utiliser les différents types de machines (découpeuse laser, extrudeuse, scan, découpeuse vinyle, etc.),
- Vous serez en capacité d'utiliser différents types d'impression 3D,
- Dessiner en 3D, maîtriser le logiciel Solidworks,
- Scanner et prototyper des pièces,
- Maîtriser toute la chaîne numérique,
- Former et transmettre votre savoir-faire à d'autres utilisateurs.
- Répondre au cahier des charges d'une entreprise sur une demande de fabrication, de prototypage, etc.
- Gérer et animer un lieu type Fablab, tiers lieu, unité de fabrication 3D au sein d'une entreprise,
- Animer des hackathons, former des utilisateurs au design thinking.

## Intéressé-e ?



### Durée

444 heures de formation  
(63 jours)  
14 semaines de stage



### Pour qui ?

Toute personne disposant d'un Bac +2 passionnée par les technologies innovantes et la fabrication additive.

Recrutement sur test et entretien

## Dates et lieu de formation

Dates prévisionnelles : Mars à Juin 2018

Lycée Beaupré

Avenue de Beaupré 59320 Haubourdin

**GRETA Lille Métropole**

**par téléphone :**

**03 20 74 67 10**

