



Formation Impression 3D FDM

Objectifs pédagogiques

La maîtrise de l'impression 3D FDM permet de réaliser des prototypes plus rapidement qu'avec des méthodes conventionnelles. Les itérations et l'évolution du projet sont donc beaucoup plus facile. Vous pourrez ainsi concevoir en interne sans être dépendant d'un prestataire. La réalisation à façon et sur site d'un objet fonctionnel limite la nécessité de faire du stock et apporte une énorme flexibilité.

À l'issue de la formation le stagiaire sera capable de :

- Comprendre les détails du processus d'impression 3D FDM.
- Choisir le bon filament pour la bonne utilisation grâce à la gamme de thermoplastiques compatibles.
- Utiliser en autonomie le logiciel de tranchage du fabricant.
- Calculer les prix des impressions et du ROI.
- Réaliser la maintenance préventive et corrective sur sa machine.



Modalités

- Être en possession d'une imprimante 3D
- Durée de 6 heures
- En présentiel ou à distance
- Maximum 4 stagiaires

Pour qui ?

Salariés en poste en bureau d'étude, technicien, ingénieur, maquettiste, prototypiste, demandeurs d'emploi souhaitant découvrir le métier de "technicien en fabrication additive".

Aucune activité professionnelle préalable n'est requise mais il est préférable que le stagiaire ait un minimum de connaissance en informatique.

Formule 1

Formation Impression 3D FDM

1290€ HT

- A distance
- Dans notre centre de formation
- Dans vos locaux en région Hauts-de-France et Île-de-France

Formule 2

Formation Impression 3D FDM

1690€ HT

- Dans vos locaux en région **hors** Hauts-de-France et Île-de-France