

FORMATION SALARIÉS

IMPRESSION 3D

La fabrication 3D est un levier de croissance pour une entreprise. Imprimer une pièce manquante ou cassée, réaliser un prototype fonctionnel rapide, réaliser des productions en petite série...

Cette formation permet d'appréhender toutes les étapes de l'idée, à la modélisation jusqu'à l'impression. Nous proposons 2 autres formations plus avancées.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Découvrir les fondamentaux de l'impression 3D et ses applications
- Apprendre à concevoir, préparer et imprimer un modèle 3D
- Maîtriser les bonnes pratiques de post-traitement et de maintenance

1 À 10 JOURS DE FORMATION

PROGRAMME

Introduction à l'impression 3D

- Définition et historique
- Applications actuelles (industrie, médecine, art, etc.)

Principes de base

- Technologies et matériaux d'impression
- Logiciels de modélisation 3D

Préparation d'un modèle 3D

- Conception et optimisation
- Paramétrage pour l'impression

Impression & Post-traitement

- Configuration et lancement de l'impression
- Finitions : retrait des supports, ponçage, peinture

Dépannage et maintenance

- Résolution des problèmes courants
- Entretien de l'imprimante
-

Perspectives & tendances

- Limitations et défis
- Innovations et évolutions du secteur

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Logiciels de modélisation.
- Imprimantes 3D petit et grand formats.
- Ateliers pratiques.

SUITE DE PARCOURS

- Nous proposons des formations en impression 3D, adaptées aux niveaux avancés et axées sur les applications métiers.
- Nous adapterons nos formations à vos besoins et attentes.
- Contactez-nous pour en savoir plus !

Coût en inter
990 euros
par personne*

Coût en intra
2200 euros
6 personnes *max

*par jour

Financement

Les dispositifs de financement sont accessibles selon les critères de prise en charge de chaque OPCO.

contact@fabeon.fr
03 67 15 59 01

80 rue Tobias Stimmer
67400 Illkirch Graffenstaden