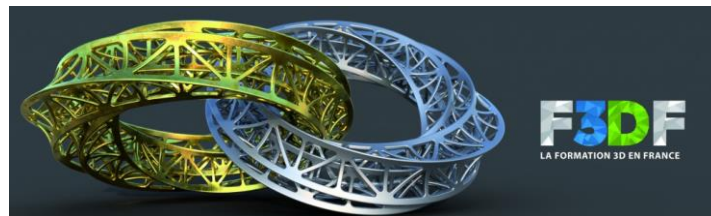


F3DF forme les professionnels à la 3D et à la fabrication additive

Le secteur de la fabrication additive s'est récemment développé en France et concerne un nombre important de domaines professionnels. L'apparition de la création 3D a ouvert le champ des possibles et avec elle, des milliers de projets, du plus technique au plus fou. Si les emplois générés par cette-ci sont de plus en plus nombreux, [Formation 3D France](#), le spécialiste de la formation professionnelle aux métiers de la 3D, s'est donné pour mission de former des professionnels. Au travers de 4 parcours de formation, d'événements mensuels et d'ingénierie de financement, F3DF, propose des accompagnements complets et approfondis tout en gardant à cœur le fait de maintenir le plus juste équilibre entre l'humain et l'opérationnel.



L'emploi 3D, une large famille d'acteurs

La 3D est un secteur en plein essor qui permet aux entreprises et aux particuliers de penser et de fabriquer des objets, de toutes sortes, qu'ils souhaitent en faire un usage personnel ou professionnel.

De ce fait, la 3D représente un gisement d'emplois de plus en plus important. Au fil des mois, les entreprises sont de plus en plus nombreuses à se laisser séduire par les possibilités du secteur et à développer des applications concrètes pour intégrer la 3D et ses avantages dans leurs métiers respectifs. De la même façon, les particuliers sont émerveillés de découvrir les capacités du domaine 3D et se passionnent pour toutes ses possibilités.

En conséquence, alors que de nombreux postes sont à pourvoir et que ceux-ci demandent des formations complètes et très spécifiques, la France, via ses centres de formation, tente de se donner les capacités de former les professionnels de ce secteur d'avenir que constitue la 3D. Elle souhaite permettre aux entreprises françaises d'exceller dans ce domaine dont les débouchés sont présents sur un marché national et surtout mondial.

Pour répondre à ces demandes, Formation 3D France propose 4 parcours de formation liés à l'impression 3D aussi nommée fabrication additive.

F3DF : se former à tous les usages de la 3D

Au coeur d'un secteur porteur et innovant, F3DF est un centre de formation à la pointe de la technologie, à la fois précurseur et soucieux du bien-être de ses apprenants. Pour rester dans cette quête perpétuelle d'innovations, la structure dispense des formations en petits groupes de travail grâce à l'expérience et aux connaissances d'enseignants professionnels toujours en exercice. En outre, F3DF offre ses services à tous les professionnels souhaitant se former et s'informer sur les évolutions du monde de la 3D : modélisation, rendu, animation, numérisation et impression 3D.



Florian Berthelot, responsable pédagogique du centre précise :

Nous souhaitons combler un vide entre l'enthousiasme créé par la 3D et les incroyables possibilités du monde de l'emploi.

Ainsi, 4 parcours sont proposés au sein du centre :

- Chef de projet impression 3D
- Concepteur industriel 3D
- Motion design 3D
- Technicien de fabrication additive

Focus sur le parcours de formation Chef de projet impression 3D

Nouvelle pierre angulaire des entreprises, l'impression 3D soulève différentes questions tant au niveau pratique (par où et par quoi commencer) que théorique (faut-il appréhender ce changement comme une évolution).

Pour y répondre, F3DF forme des chefs de projet impression 3D afin d'englober tous les étapes et processus de la fabrication additive. De la création à la commercialisation, en passant par la fabrication, le chef de projet impression 3D saura s'imposer comme une personne ressource, à même de piloter un projet et de placer la technologie au centre de l'entreprise désireuse de concevoir ses propres outils et de modéliser ses méthodes.



Pour accompagner au mieux ses derniers, le centre F3DF met en place de nombreux outils, notamment l'ingénierie de financement.

Conscient des réalités économiques mais des outils de saisie d'opportunités, le centre de formation prodigue conseils et assure accompagnement.

Depuis le choix de la formation jusqu'à la mise en relation, F3DF se donne pour objectif de trouver le juste équilibre entre les différents partis pour que le

financement ne soit plus un frein, tant pour l'entreprise que pour l'employé, pour rendre possible le choix d'un parcours de formation.

La passion de la 3D : du savoir à la transmission

Dans cette même volonté de partage et d'innovation, le centre est à l'initiative du réseau professionnel « les mercredis de la 3D ». Chaque mois, les professionnels de la 3D se retrouvent alors pour échanger sur des thématiques actuelles ou des sujets qui les passionnent : impression 3D, enjeux et évolutions du marché, logiciels 3D et autres, pour ainsi fomenter de nouveaux projets et partenariats.

Disposant d'un showroom dédié à l'impression 3D situé à Lyon, F3DF l présente les possibilités de la technologie d'impression 3D à travers une exposition de modèles semi professionnels, de quoi donner des idées aux futurs entrepreneurs ou conforter les actuels chefs d'entreprises dans leur volonté de faire confiance à la fabrication additive...



Pour en savoir plus

Site internet : http://www.formation-3d-france.com/formations_category/Parcours-modulaires

Chaîne Youtube : www.youtube.com/c/Formation3dfrance-f3df

Page Facebook : <https://www.facebook.com/f3dfr>

Twitter : <https://twitter.com/F3DFr>

Contact Presse

Florian Berthelot

Mail : florian@f3df.com

Tel : 0980682608



LE STORE DE LA 3D EN FRANCE