

Parcours Fusion 360 (ACU Certification Officielle Éditeur)

Code formation : 1001 // Mode de formation : Classe virtuelle & E-learning // Temps de formation : 49 heures

OBJECTIFS

L'objectif de cette formation est de te former aux outils de base et aux concepts de création sous fusion 360.

PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens d'étude en mécanique, dessinateurs d'exécution, dessinateurs projeteurs, chargés d'affaires, chefs de projet, ingénieurs, concepteurs ainsi que les créatifs et designers.

CERTIFICATION VISÉE

Certification Autodesk ACU

MOYENS MIS EN OEUVRE

Nous vous proposons un réel accompagnement sur-mesure adapté à vos besoins. L'équipe F3DF se tient à votre disposition pour vous offrir la meilleure qualité de formation pour vos projets 3D les plus exigeants.

PRÉREQUIS

Le module e-learning compris dans ce parcours vous redonnera les bases de la formation, il est cependant important d'avoir une connaissance approfondie en informatique et quelques principes de base en mécanique.

PROCÉDURE D'ÉVALUATION

Réalisation de cas pratiques tout au long de la formation, et de 2 cas pratiques en autonomie à partir de contraintes imposées.

MODALITÉS D'ACCÈS

Contactez-nous au 09 80 68 26 08 ou par email

PROGRAMME

Mis à jour le : 02 mars 2022

Fusion 360 – Mon premier projet

Grâce à ce module applicatif en elearning, prenez en main à votre rythme les fonctionnalités élémentaires de Fusion 360.

Certification Autodesk

Autodesk propose une certification : l'examen Autodesk Certified User (ACU). Cette certification vous permet de faire valoir vos compétences sur un logiciel, à la fois en France et à l'étranger. Pour passer ces certifications Autodesk, l'expérience pratique réelle est un élément critique. Au cours de nos formations, nous vous permettons de passer du temps à utiliser les logiciels Autodesk, et à mettre en pratique les compétences que vous avez développées.

Fusion 360

Le format de cette formation Fusion 360 est basé sur le projet et l'activité. Grâce à cette formation, vous serez en mesure de modéliser plus finement et rapidement, de garantir une impression 3D de qualité, et de gagner en productivité. Pour du prototypage rapide comme de l'usinage, Fusion 360 est considéré par beaucoup de professionnels comme le logiciel de CAO le plus performant. A l'issue de cette formation, les participants devront se sentir à l'aise de concevoir en semi-autonomie avec Fusion 360 d'Autodesk. Les participants seront mis au défi de créer des projets complets, mettant en œuvre les esquisses, les solides, la création de formes, le surfacique, le rendu, l'animation jusqu'à la simulation. Cette formation est vendue exclusivement dans le cadre du Parcours Fusion 360 ACU.