

Dans le cadre de son accord d'entreprise en faveur de l'insertion professionnelle des personnes en situation de handicap, **Dassault Systèmes** propose une **action vous permettant de vous former à la 3D !**

Cette ressource est très utilisée, notamment pour réaliser des notices de montage, des propositions commerciales, des catalogues électroniques ou encore des présentations marketing...

Maîtriser un tel outil représente donc un atout indéniable et favorise des perspectives professionnelles multiples.

En quoi consiste le dispositif ?

L'approche pédagogique **interactive et pratique** favorise une expérience d'apprentissage immersive. Vous aurez l'occasion de travailler sur des **projets concrets et de bénéficier d'un accompagnement personnalisé, grâce aux séances de bilan avec un coach professionnel.**

Découvrir les logiciels 3D offre des opportunités professionnelles, **stimule la créativité, facilite la collaboration, favorise l'innovation et permet un apprentissage continu.** Que vous soyez intéressé.e par une carrière dans le 3D ou que vous souhaitiez simplement explorer un nouvel univers créatif, les logiciels 3D offrent de nombreuses perspectives passionnantes à explorer.

Objectifs

- Acquérir des connaissances fondamentales sur les principes et les outils de la 3D.
- Comprendre les applications pratiques de la 3D dans divers domaines de l'entreprise.
- Exprimer votre créativité : modélisation, éclairage et animation.
- Visualiser et concevoir : créer des modèles, effectuer des simulations.
- Apprenez, devenez plus compétent.e !

Prérequis

Utiliser Windows
Utiliser Internet
(navigation, recherche)

Connaître les outils bureautiques
(Word, PPT)

Avoir une culture web
(distinguer les formats d'images, documents, plug-in)

Être à l'aise dans l'utilisation et la manipulation de la souris

Contenu de la formation

Dispositif de formation, en 5 jours, qui alterne différentes modalités

Introduction à la 3D et ses applications en entreprise

Module 1 : Home By Me

Architecture d'intérieur, utilisation de la 3D pour réaliser l'aménagement intérieur d'un logement

Module 2

- Introduction à 3DEXPERIENCE
- Tableau de bord, recherche, communication
- Conception de pièce avec l'outil xDesign
- Assemblage de pièce : assemblage d'un vélo

Module 3 : Utilisation de CATIA, réalisation de documentations techniques

- Import et export des données de la 3DEXPERIENCE
- Manipulation 3D
- Création d'éclatés, création d'animations

Module 4 : Projet

A partir des données 3D réalisées (vélo), réponse à un appel d'offre : utilisation de CATIA pour réaliser les parties techniques

Bilan professionnel

Dispositif d'accompagnement personnalisé, de 2 jours, avec un coach

- Orientation et ciblage : les meilleures pratiques pour cibler les opportunités
- Stratégie de recherche d'emploi : définition des objectifs de carrière, identification des forces et compétences

- Développement des compétences en recherche : outils, gestion des candidatures et des entretiens
- Soutien émotionnel : attitude, gestion du stress, motivation et confiance en soi

Prochaines sessions de formation

Test de sélection : 16.01.2024, de 9h30 à 12h30 (à distance)

Formation : du 22 au 26 janvier 2024, en présentiel :
au **Campus Fonderie de l'Image** : 80, rue Jules Ferry
Bagnolet (93) – Métro Gallieni (L.3)

Journées Bilan : 29 et 30 janvier 2024 (à distance)

Journée de pratique : 2 février 2024 (en présentiel)

Contact pour l'envoi de candidature : Tél. 01 48 01 81 81 - ilona.bensalah@lbdeveloppement.com
koukelle.bembelly@lbdeveloppement.com