

AutoCAD 3D Initiation + Approfondissement (sans certification)

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

DAWAN
GAYE Fatoumata
09.72.37.73.73
carif-aquitaine@dawan.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Maîtriser AutoCad

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Réaliser des modélisation, des coupes, présentations et des rendus de qualité

Contenu et modalités d'organisation

Découvrir Autocad Quelle est son histoire Quelles sont ses différentes utilisations, ses fonctionnalités Utiliser les fonctions de base d'Autocad, les notions de D.A.O. Utiliser les principaux formats d'Autocad, le .DWG / .DWT, DXF, DWS, PNG et PDF Utiliser l'interface Utiliser la barre de menu Utiliser le ruban Travailler dans la zone graphique Utiliser la fenêtre de commande Travailler avec les fondamentaux et l'espace tridimensionnel Créer un nouveau document Utiliser l'espace de travail Définir les limites du plan de travail Configurer les unités Sélectionner : Utiliser la sélection bleue Utiliser la sélection verte Régler la grille Utiliser le mode résol : magnétisme de la grille Utiliser les repérages : Orthogonal Polaire Objet Utiliser l'accroche objet Naviguer dans le plan de travail Zoomer Utiliser le panoramique Utiliser l'orbite, l'orbite libre et continue Maîtriser la boussole 3D Utiliser le disque de navigation Utiliser les vues prédéfinies Travailler avec les styles visuels d'objets 3D Filaire 2D Conceptuel Masqué Réaliste Ombré Ombré avec arêtes Nuances de gris Esquisses Filaire Rayons X Maîtriser les comportements des outils de dessin 2D dans l'espace tridimensionnel et les systèmes de coordonnées Utiliser l'outil rectangle Utiliser l'outil ellipse Utiliser l'outil lignes Utiliser l'outil polyligne Maîtriser les accroche objet 2D Maîtriser le système de coordonnées général Maîtriser le système de coordonnées utilisateur Définir un nouveau SCU : SCU à 3 points SCU axe Z Utiliser les modificateurs 2D dans l'espace tridimensionnel Utiliser le rectangle Utiliser l'ellipse Utiliser l'arc Utiliser le polygone Maîtriser l'outil décaler Maîtriser l'outil copier Maîtriser l'outil rotation Maîtriser l'accroche objet 2D Adapter le SCU à un plan non orthogonal Maîtriser le système de coordonnées utilisateur dynamique Utiliser polyligne Utiliser décaler Utiliser copier Maîtriser l'accroche objet 2D Utiliser les outils de dessins Utiliser l'outil ligne Utiliser l'outil polygones 3D Utiliser l'outil spline Utiliser l'outil hélice Utiliser les outils de modifications 3D dans l'espace tridimensionnel Utiliser l'outil rectangle Utiliser l'outil ellipse Utiliser l'outil décaler Utiliser l'outil copier Utiliser l'outil rotation Maîtriser l'accroche objet 2D

...
Parcours de formation personnalisable ? Oui Non Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00254185	du 21/10/2021 au 31/12/2023	Pessac (33)	DAWAN		Non éligible	
00396377	du 01/01/2024 au 31/12/2025	Bordeaux (33)	DAWAN		Non éligible	