



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : L. 6313-1 - 1° Actions de formation



Cette action est financée avec le concours de l'Union Européenne avec le Fonds Social





Informatique Technique du BTP CAO - DAO - MAO - Autocad - BIM

Présentation : Ce parcours Informatique Technique du BTP CAO - DAO - MAO – Autocad - BIM' vous permet d'acquérir les compétences pour la création, l'utilisation ou la maintenance de maquettes numériques Autocad (DAO, CAO, 2D, 3D) dans le respect d'un cahier des charges prenant en compte les données du bâtiment « Building Information Modeling ».

Objectifs:

- Réaliser un plan 2D, architectural
- Modéliser en 3D vos architectures et environnements
- Concevoir un projet en processus « Building Information Modeling »

Programme:

Période d'intégration : Accueil, présentation des objectifs de la formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation, introduction au marketing emploi

Module 1 - Réaliser un plan 2D, architectural : Interface, outils de dessins, distributions, blocs 2D,

Module 2 - Modéliser en 3D vos architectures et environnements: 3d Solide, 3d Surfacique, points de vues, coordonnées universelles, SCU, Orbites, Toitures, Objets 3D prédéfinis

Module 3 – Concevoir un projet en processus BIM : Conception, réalisation et suivi CDC, intégration des données du bâtiment

Métier : Le dessinateur, dans le domaine de l'architecture, participe à la conception des plans du bâtiment ou de l'ouvrage d'art à construire. Il travaille directement avec différents corps de métier, qui interviennent sur les phases d'étude et de réalisation des travaux.

Code(s) ROME / Format CODE: NSF: 326t – Formacode: 22252 – ROME: F1104

Emplois / débouchés : Entreprise du BTP, cabinet d'architecte

Poursuites de formation : Technicien d'études du bâtiment en dessin de projet

(RNCP: 17783)

Prérequis : Disposant de compétences numériques de base, il est attendu de la part des candidats de disposer à minima d'une base technique en dessin architectural, dessin technique, normes de dessin, et d'afficher appétence, curiosité, engagement et sens du travail en équipe pour intégrer ce parcours de formation.

Candidature & Informations: Information collective le 9 mai 2022 à 14 h00

MODE - 203 boulevard Blanqui 83300 DRAGUIGNAN Date de la formation du 8 juin au 29 juillet 2022

Formation Professionnalisante

245 heures en centre

Financement:

Prise en charge possible par la Région SUD (Montant de la formation à titre indicatif : 2472.05 € part financement FSE 1236€)

Effectif:

10 stagiaires

Modalités pédagogiques :

Formation en présentiel Modulaire, individualisée, accompagnement personnalisé, mise ne pratique permanentes sur plateau technique, période de stage en entreprise.

Méthodes pédagogiques :

Formation essentiellement pratique (ateliers, simulations, mises en situation, analyse réflexive...)
Accompagnement personnalisé, apports théoriques, démonstrations, questionnements, confrontation entre pairs, vérification des acquis.

Modalités d'évaluation :

Attestation / bilan de compétences.

Pendant la formation : Evaluation formative, Travaux dirigés, Projets de groupe, (EP) Evaluation de compétences professionnelles

Accueil personnes en situation de handicap :

Solution individuelle Locaux et accès adaptés.

Conditions d'admission, modalités et délais d'accès :

- Formulaire de candidature,
- Tests de positionnements,
- Entretien de motivation
- Réponses aux candidatures le 25 mai par téléphone et email.

Dépôt de candidature :

Avant le 24 mai 2022

A contact@mode83.net

Au N° 04 94 50 98 90

Après de votre agence : Pole Emploi / Mission Locale / AvieCAP

MODE - Méditerranée Ordinateurs pour le Développement et l'Emploi 55 avenue du 4 Septembre - 83300 DRAGUIGNAN

Tel: 04 94 50 98 90 - Fax: 04 94 50 64 21 Email: formation@mode83.net - Site: www.mode83.net SIRET 41204013100036 - APE 804 C - N° enregistrement Formation 93830234483