AUTOCAD 2D

Architecture Décoration intérieure

AUTOCAD 2D

Type de formation

Continue

Durée de la formation

5 jours (3+2)

Tarif

Contacter l'organisme de formation

Formation diplômante

Non

Temps partiel

Non

Formation courte

Non

Contrat de professionnalisation

Non

Apprentissage

Non

AUTOCAD 2D

Pré-requis

Maitriser l'utilisation d'un ordinateur et avoir des bases en dessin 2D.

Programme

1er jour

- Maîtriser l'interface : Ruban, groupes de fonctions, menus et palettes, Affichage et outils de visualisation.
- Découvrir l'environnement de travail : limites et unités du dessin, gabarits standard, parties, objet et présentations, structuration d'un fichier DWG, formats de fichiers.

2ème jour

• Utiliser les fonctionnalités de dessin et de construction : principales fonctions de dessin, saisie dynamique, techniques de construction rapide, sélection des objets, modifications et poignées dynamiques, propriétés d'objets.

3ème jour

- Habiller le projet : textes, cotations et repères, tableaux, motifs de hachures et aplats de couleur.
- Organiser le projet : structuration des calques d'un projet, propriétés de couleur, type de ligne, épaisseur, transparence..., outils rapides de manipulation de calques, utilisation du gestionnaire des calques.

4ème jour

- Créer et organiser ses bibliothèques : règles de création des blocs, création, insertion et mise à jour de blocs, constitution des bibliothèques, définition des attributs, design center et palettes d'outils, utilisation des blocs dynamiques.
- Créer un gabarit : généralités, composants et paramètres du gabarit, création et utilisation du gabarit.

5ème jour

• Échanger des données : formats et versions, nettoyage des données, gestion des doublons, purge, exportations DWF et PDF.

• Maîtriser la mise en page et l'impression : création des présentations, configuration personnalisée des mises en page, utiliser divers formats de feuille, personnalisation des fenêtres de présentation, attribution des échelles et personnalisation des listes d'échelles, configuration du tracé, utilisation des styles de tracé.

Coordonnées

CHAMBRE REGIONALE DE METIERS ET DE L'ARTISANAT DE BRETAGNE

Campus de Ker Lann 35172 France 02.97.63.95.20 Voir le site