

AUTOCAD - NIVEAU 1

FORMATION

OBJECTIFS DE FORMATION

Maîtriser les fonctions essentielles du logiciel de DAO AUTOCAD.

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Salles de cours équipées (vidéoprojecteur, ordinateurs, logiciel), exposé didactique oral à partir d'un diaporama, travaux dirigés/applications, tests d'évaluation, fourniture d'un livret de formation en couleur à chaque candidat.

PROGRAMME

PROGRAMME

PRÉSENTATION D'AUTOCAD :

- Démarrage d'Autocad,
- Présentation de l'interface.

COMMANDES D'AUTOCAD :

- Gestionnaire des propriétés des calques,
- Les modes de saisie,
- Les commandes de dessin d'Autocad (lignes, point, cercle, polyligne 2d, arc, polygone, anneaux cercles remplis, rectangle),
- Les commandes d'édition de renseignement d'Autocad (copier, réseau, miroir, diviser, mesurer, modifier),
- Les commandes de cotation d'Autocad (gestionnaire des styles de côtes et modification de la cotation, application),
- Les commandes de texte d'Autocad (texte multilignes, ligne),
- Les commandes blocs d'Autocad (généralités, création et insertion d'un bloc).

CRÉATION D'UN GABARIT (FORMAT DWT) :

- Le gabarit, son rôle,
- Le lancement automatique du gabarit de l'entreprise.

INSERTION ET MISE À L'ÉCHELLE D'UN CALQUE SOUS-JACENT PDF.

IMPRESSION À UNE ÉCHELLE DONNÉE.

CONDITIONS

Public visé : Tous

Pré-requis : Savoir lire et écrire en français, avoir des notions informatiques et dessins techniques, matériel à fournir pour la formation par le stagiaire : 1 clé USB 2 GO.

Visite médicale :

Pour le personnel stagiaire, conformément à l'article LP 261-4 du Code du Travail, l'entreprise s'engage sur les aptitudes du ou des stagiaires à suivre la formation.

Lieu : AFBTP - Ducos

Effectif : 15 personnes

Durée totale : 3 jours, soit 25 heures

Tarifs : Nous consulter

Éligibilité : FPC

ÉVALUATION

Évaluation des compétences et du dispositif

Évaluation continue.

Questionnaire de satisfaction.

Validation

Délivrance d'une attestation de formation nominative attestant de la présence du stagiaire à l'intégralité du module.