

tekfutura

AUTOCAD 2D

Aucune description

Niveau : Avancée

Prix: à partir de 0,00 Ar HT

Durée: jours | 24 heures

Place: 5 à 8 personnes

Sessions

Objectifs de cette formation

- La formation permet aux participants de maitriser toutes les fonctionnalités d'AutoCAD notamment de lire
- créer et modifier des plans et dessins industriels, mécaniques et électriques ainsi que d'autres attentes plus spécifiques des participants dans le cadre de leurs missions

Programmes de cette formation

• - AUTOCAD 2D - PERFECTIONNEMENT

1. Rappels généraux

2. Utilitaires

- 1. Travailler efficacement avec les sélections
- 2. Cycle de sélection
- 3. Création et utilisation des groupes, sélection rapide
- 4. Créer des vues nommées 3. Fonctions avancées
- 5. Utilisation et édition des polylignes
- 6. Création de contours et calcul de surfaces
- 7. Création des régions et opérations booléennes

4. Les tableaux

- 1. Création, modification de tableaux automatiques
- 2. Création et modification de styles de tableau

5. Les attributs

- 1. Aperçu des attributs et création de cartouche
- 2. Insertion et édition du contenu d'attributs
- 3. Édition des attributs un par un ou globalement
- 4. Mettre visible ou invisible des attributs
- 5. Export des attributs vers un tableau
- 6. Extraction des attributs dans un fichier texte
- 7. Édition de blocs sur place 6. Les références externes : Xref
- 8. Aperçu des références externes
- 9. Ancrage, superposition, ouverture, édition des Xrefs
- 10. Rendre une Xref permanente dans le dessin
- 11. Éditer un bloc avec ou sans attributs sans le décomposer

7. Gestion des images bitmap

1. Insérer des images, logos...



- 2. Formats de fichier
- 3. Possibilités d'édition d'images
- 4. Délimiter une zone de l'image insérée

8. Copies avancées

- 1. Travailler avec différents dessins ouverts
- 2. Copier des dessins entre fichiers AutoCAD
- 3. Copier un document Ms Excel/Ms Word dans AutoCAD et garder le lien dynamique

9. Les jeux de feuilles

- 1. Création, modification d'un nouveau jeu de feuilles
- 2. Utilisation du gestionnaire des jeux de feuilles
- 3. Placer une vue dans un jeu de feuilles
- 4. Création d'une liste ou nomenclature de feuilles

10. Blocs dynamiques

- 1. Création, insertion et modification de blocs dynamiques
- 2. Paramètres

ÉVALUATION

- 1. Évaluation sur des exercices de création et modification des dessins industriels, calques, objets et plans
- 2. Test de connaissances théoriques

