



Autocad Bases

5 jours

▶ **OBJECTIFS**

MAITRISER LES OUTILS ET LES CONCEPTS DE BASE 2D.

▶ **PARTICIPANTS / PRÉ-REQUIS**

Connaissances d'un logiciel de DAO/CAO. Notion en dessin technique

▶ **PROGRAMME**

1 Interface utilisateur

- > Périphériques pointage
- > Menus et barres d'outils
- > Fenêtres de commande
- > Autocad Design Center
- > Personnalisation de l'environnement Autocad
- > Le mode dynamique.

2 Création, organisation et enregistrement d'un dessin

- > Création et enregistrement d'un dessin
- > Ouverture d'un dessin
- > Définition des unités
- > Angles et échelle
- > Organisation des dessins et applications de normes.
- > Définir les limites du dessin.
- > Créer un gabarit de dessin.
- > Créer un dessin à partir d'un gabarit

3 Contrôle des vues d'un dessin

- > Modification d'une vue en 2D
- > Définition d'une vue 3D
- > Affichage de vues multiples.

4 Création et modification des objets

- > Contrôle des propriétés des objets
- > Utilisation des outils de précision
- > Création des objets géométriques
- > Modification des objets.

5 Les habillages

- > Hachures et remplissage
- > Notes et étiquettes
- > Cotes et tolérances.

6 L'espace papier

- > Création de présentations.
- > Configuration de l'imprimante.
- > Création de fenêtres flottantes.
- > Gestion des facteurs d'échelles.
- > Gestion des épaisseurs à l'impression.

