





## Objectifs

Ce cours s'adresse à toute personne qui souhaite apprendre les concepts et fonctionnalités de base d'AutoCAD en 2D, à partir d'un simple schéma jusqu'à l'élaboration d'un plan complet avec cotation et mise en page. Le cours se donne sur la version Windows d'AutoCAD.

# Groupe-Cible

Architectes, designers, dessinateurs, projeteurs, ingénieurs et responsables de bureaux d'étude, ayant une expérience dans le dessin traditionnel et souhaitant passer au numérique. Nombre de participants : 10 personnes maximum.

### Durée

4 jours (de 9h à 16h30)

# Programme

### JOUR 1

### GESTION DE L'INTERFACE PRINCIPES DE BASE D'AUTOCAD

- L'environnement d'AutoCAD
- La gestion des calques
- Le tracé de formes linéaires

### JOUR 3

### MODIFICATION ET HABILLAGE DU DESSIN

- Modification géométrique du dessin
- Modification de position des éléments
- Modification des propriétés

## **JOUR 2**

#### **DESSIN, MODIFICATION**

- Le tracé des formes courbes
- Les objets géométriques
- Construction d'un dessin à partir d'objets de base.

# JOUR 4

#### COTATION, MISE EN PAGE ET IMPRESSION

- Habillage du dessin avec des hachures
- Cotation du dessin
- Mise en page et impression
- Gestion des fichiers