

Autocad avancé



A l'issue de cette formation, le stagiaire maîtrisera parfaitement les fonctionnalités avancées du logiciel Autocad

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- **Travailler plus vite et plus efficacement avec AutoCAD**
- **Apprendre à personnaliser AutoCAD**
- **Approfondir le travail avec les calques et les blocs**

Programme

1. Révision des bases d'AutoCAD

- Analyse des habitudes de travail
- Conseils, corrections et astuces

2. Créer et personnaliser les barres d'outils

- Principe des macro-commandes
- Gestion des profils utilisateurs
- L'interface, le ruban et les espaces de travail
- Personnalisation et sauvegarde des espaces

3. Gérer les calques dans AutoCAD

- Complément sur l'utilisation des calques
- Méthode de sélection des calques
- Création et utilisation des filtres de calques

Durée

7 HEURES

Tarif

1400 €

Pré-requis

Avoir suivi la formation "découvrir Autocad" ou maîtriser les bases en autodidacte

Profil du stagiaire

Tout public

Délai d'accès

2 à 4 semaines selon financement

Équipe pédagogique

Formateur spécialisé

Moyens pédagogiques et techniques

-Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.

-Exposés théoriques

-Etude de cas concrets

-Quiz en salle

Évaluation de la formation

-Feuilles de présence

-Questions orales ou écrites

-Mises en situation

-Formulaires d'évaluation de la formation.

-Certificat de réalisation de l'action de formation.



**Mise à jour
novembre 2023**



Taux de satisfaction de nos stagiaires (mai 2023 - novembre 2023)

Données insuffisantes



4. Créer des groupes, des blocs et des attributs

- Création de groupe
- Suppression / édition
- Création des blocs
- Définition, modification et édition des attributs
- Utilisation et extraction des attributs

5. L'explorateur de contenu

- Compléments sur les bibliothèques
- Utilisation des palettes d'outils
- Personnalisation des palettes d'outils

6. Calculs et mesures dans AutoCAD

- Calculatrice
- Mesure de longueur
- Mesure de surface
- Répartition régulière de points ou de blocs
-

7. Fichiers externes Xref

- Qu'est-ce qu'une Xref ?
- Différences avec un bloc
- Attacher un fichier dwg
- Télécharger, recharger, détacher une Xref
- Lier une Xref
- Modifier une Xref

8. Champs dans les textes et les tableaux

- Les champs Système
- Les champs Documents
- Les champs Objets
- Calculs dans les champs