

PROGRAMME / AUTOCAD 2D - INITIATION (PC - MAC)

35 h

soit 5 journées

450 €*

Jour/Stagiaire
soit 2 250 €
Net de TVA

1 À 6

PERS.MAX

Tout
public

Nos objectifs /

A l'issue de cette formation, l'apprenant-saura

- Mettre en oeuvre le logiciel et ses périphériques,
- Définir une session personnalisée pour une utilisation optimale,
- Créer, modifier, gérer un dessin en deux dimensions,
- Imprimer à différentes échelles et formats, échanger des documents avec des tiers.

- **Savoir se repérer et utiliser les outils 2D pour concevoir un plan/un schéma**

• Généralités

Interface utilisateur, système de coordonnées (absolus et relatifs),
Zoom/Panoramique/Personnalisation de l'interface/Configuration du logiciel

• Les méthodes de sélection d'objets

Les jeux de sélection (choix objets) – Fenêtre capture/Maj – Sélection par les grips

• L'accrochage aux objets

Accrochage, AutoSnap
Priorité de l'accrochage aux objets,
Mode polaire/Extension

• La gestion des calques

Boîte de dialogue des calques et des types de lignes
Boîte de dialogue de propriété de calque

• Hachurages

Création / Modification / Dégradé

• La création de texte

Création et formatage d'une ligne de texte.
Création d'un style de
texte et de texte multi-lignes
L'éditeur de texte
Créer et modifier un tableau

Évaluation: Création d'un plan de maison, d'un schéma ou une pièce mécanique en utilisant les fonctions 2D

Méthode pédagogique* /

100% face à face pédagogique.

Notre pédagogie est basée sur la mise en pratique de cas professionnels avec alternance d'apports théoriques et de mise en pratique tout au long du module afin de valider les acquis. Chaque stagiaire travaille sur un PC - support soit sur clés usb/accès intranet

* **Pré-requis:** Bonne connaissance de l'environnement PC et de Windows.

PROFIL DE NOS INTERVENANTS

Tous les intervenants qualifiés par DYNAMICS FORMATIONS sont des professionnels expérimentés sur le plan pédagogique et qui pratiquent quotidiennement les outils et techniques qu'ils enseignent.

D'une façon générale, ils pratiquent au quotidien la matière qu'ils enseignent, afin de rester toujours au fait des meilleures pratiques, des évolutions des comportements, des attentes,...

DYNAMICS FORMATIONS s'appuie sur un réseau de formateurs/consultants experts qui permet de répondre à vos besoins spécifiques.

Nos formateurs/consultants sont qualifiés selon une procédure de recrutement qui répond à nos exigences (cursus, parcours professionnels, compétences pédagogiques et d'animation, validation des supports de cours).

DYNAMICS FORMATIONS est également très attentif aux qualités humaines de ses intervenants. Avec une expérience terrain et/ou une expertise significative dans les domaines qu'ils animent, nos intervenants apportent des réponses pertinentes et réalistes.

LES MOYENS

permettant de suivre l'exécution de l'action et d'en apprécier les résultats

DYNAMICS FORMATIONS fournit un émargement quotidien qui sera signé par chaque stagiaire présent par demi-journées et par le formateur.(via intranet)

Le suivi post formation est assuré par DYNAMICS FORMATIONS auprès des stagiaires, afin de garantir la pérennité des connaissances acquises. Nous contactons les stagiaires dans une période de 3 mois après la formation afin de s'assurer de la bonne mise en pratique des nouvelles compétences acquises.

La référente est Mme Christelle CHEVASSUS

TYPE ACTION

Action de formation

VALIDATION DE LA FORMATION

1 attestation de stage sera remise au donneur d'ordre.

1 attestation de fin de stage reprenant les objectifs atteints sera envoyée par mail à chaque stagiaire suivant les résultats de l'évaluation.

SUIVANT LA THEMATIQUE:

* Possibilité de certification TOSA sous conditions

* Possibilité de certification PCIE sous conditions

* Possibilité de certification ENI sous conditions.
Nous contacter

TOUS LES TESTS SONT EN FRANCAIS

Prévoir 1 heure pour chaque test passé

Entrée
& Sortie
Permanente



Non
Accessible
VAE

Pas
d'alternance

- **Savoir annoter un plan/un schéma**

- **Les commandes de cotation**

Création de côtes et utilisation des styles de côtes
Blocs et attribut
Création et insertion d'un bloc
Création des attributs de blocs
La commande. WBLOC .

Evaluation : Dessiner un plan (architecture, mécanique ou électricité...) et l'annoter de façon à pouvoir le transmettre à un tiers

- **Savoir placer des objets externes au plan**

- **Les références externes**

Attacher/Détacher/Charger/Décharger
Chemins relatifs et absolus

- **Les présentations : Espace objet , espace papier**

Construction d'une mise en page, les FMULT, les réglages d'échelles

Atelier pratique: utilisation et rappel des fonctionnalités, vue en amont de la formation: plan de maison, schéma électrique.

- **Savoir présenter et exporter son projet**

- **Impression et publication évolués des documents**

Configuration du traceur
Création de prototypes de tracés couleur ou N/B

- **Communiquer les plans**

Le point sur les formats de communication (dwg, dxf ;dwf, dwf 3 D)

Evaluation : Dessiner un plan (architecture, mécanique ou électricité...) type APS



Regardez nos avis sur
google avis:
Nos clients parlent de
nous...

Contactez-nous
pour une formation
sur-mesure dans votre
entreprise.

Éligible sur
mon compte
formation

