



AutoCAD LT 2022 – Initiation 2D

Objectifs Réaliser tous travaux de dessin avec AutoCAD.
Créer un dossier de plan en 2D. Concevoir, modifier, générer les plans d'une pièce suivant l'option choisie.
Créer des bibliothèques de symboles.

Dates et durée 3 jours (21 h)
De 9h à 17h00

Formateur Gamal HAKIM - Architecte
DPLG de plus de 20 ans
d'expérience de formation
sur les systèmes de C.A.O.
Autodesk

Public concerné Dessinateurs, ingénieurs et responsables de bureaux d'études – Techniciens, technico-commerciaux, architectes...
Merci à nos clients handicapés de nous contacter à l'avance pour assurer au mieux leur accueil et leur confort chez nous

Moyens et Méthodes Pédagogique Pc individuels, supports de cours adaptés, vidéo-projecteur.
Création et manipulation de plans, dessins

Pré-requis Maîtriser les fondamentaux de son métier.
Connaissances Windows

Dispositif de suivi / évaluation Exercices pratiques de fin de stage, fiches d'évaluation, hot-line gratuite jusqu'à 6 mois après la formation

Lieu SOSERBAT
10 rue du Débarcadère
75017 PARIS

Tarif 945 €. HT/pers
Soit 1134 €. TTC
Repas inclus

Contact Paul BOYER
Tel : 01 40 55 11 55
Fax : 01 40 55 11 70

Maîtriser les fonctions de base d'AutoCAD LT

- Créer un nouveau dessin
- Sauvegarder un dessin – Propriété des fichiers
- Ouvrir un dessin, utiliser des DESSINS PARTIELS
- Utiliser les fichiers prototypes.

Créer l'environnement de travail

- Synoptique du menu format
- Créer le format et la zone de travail
- Créer et utiliser les grilles et les résolutions
- Utiliser les commandes coordonnées polaires et cartésiennes
- Utiliser les commandes UNITES / ZOOM et PAN / MULTI-Fenêtres (non rectangulaires)

Créer des entités

- Synoptique des menus et menus contextuels
- Utiliser les commandes ligne, arc, cercle, polyligne et épaisseur des lignes
- Utiliser les modes Accrochage objets et Outils accrochage

Utiliser les commandes de construction et modification géométriques

- Utiliser les commandes Construction (Décaler, Miroir, Réseau, copier, raccord, chanfrein, diviser, mesurer...)
- Utiliser les commandes Modification (Effacer, déplacer, ajuster, prolonger, étirer, aligner, rotation...)
- Utiliser les commandes de Changement de Propriété
- Créer et utiliser les TABLEAUX

Manipuler les commandes de conception

- Créer et utiliser les CALQUES et GROUPES DES CALQUES
- Créer et utiliser les BLOCS et BIBLIOTHEQUE DES SYMBOLES
- Utiliser les commandes AUTOCAD DESIGN CENTRE
- Utiliser les Palettes d'Outils, leurs propriétés
- Utiliser et éditer les XREF (Références externes)
- Modifier les BLOCS
- Créer et utiliser les ATTRIBUTS du BLOC
- Rechercher et remplacer les BLOCS et WBLOCS

Manipuler des TEXTES et COTATIONS

- Utiliser/Modifier des TEXTES et TEXTES MULTILIGNES
- Créer et utiliser des STYLES (COTATION- HACHURE)

Manipuler les sorties imprimante

- Utiliser les PRESENTATIONS (Espace Papier / Espace Objets)
- Utiliser les commandes imprimante et traçeur
- Exercices d'application