

AUTOCAD 2D INITIATION

PUBLIC CONCERNE		PREREQUIS
<p>Toute personne désirant réaliser des dessins en 2D avec le logiciel AutoCAD. L'accès à cette formation, pour les personnes en situation de handicap, est facilité.</p>		<p>Connaissance de l'environnement Windows + utilisation du clavier et de la souris. Si nécessaire, <u>un questionnaire de niveau</u> permettra de s'assurer de l'adéquation des compétences du stagiaire avec les prérequis.</p>
DURÉE ET MODALITES D'ORGANISATION	<p>2 jours – 14 heures (8h30-12h / 13h30-17h) + 2 jours, 14 heures d'ateliers pour les participants concernés. En présentiel.</p>	<p>Dates en continu ou discontinu selon <u>le calendrier à consulter sur notre site</u></p>
EVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION		MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES
<p><u>Attestation individuelle de fin de formation</u> comprenant le résultat de l'évaluation des acquis validés par le formateur. <u>Bilan qualitatif</u> de fin de stage permettant de mesurer la satisfaction du stagiaire sur les qualités pédagogiques, l'organisation ainsi que sur l'atteinte de ses objectifs. <u>Passage de la certification ICDL ou TOSA correspondant à cette formation pour les participants concernés (voir modalités sur notre site).</u></p>		<p>La formation est animée par un professionnel confirmé qui alterne apports théoriques et mise en pratique individuelle. Le nombre de participants par session est limité, ce qui assure un suivi personnalisé et une optimisation des acquis. Chaque participant dispose d'un ordinateur récent, d'une connexion Internet haut débit. Remise d'un support de cours adapté.</p>
OBJECTIFS DE LA FORMATION	<p>À l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de réaliser des dessins en 2 dimensions, de les imprimer et de savoir les modifier. <i>L'acquisition de ces compétences est évaluée par le formateur tout au long de la formation par des exercices de mise en pratique immédiate.</i></p>	
QUALITÉ DES FORMATEURS		LIEU DE LA FORMATION
<p>Formateurs professionnels expérimentés (voir <u>l'équipe pédagogique sur notre site</u>)</p>		<p>Formation réalisée sur site client ou au centre de formation : 3 Bd de Clairfont, Naturopôle, Bât. H 66350 Toulouges OU à distance en visio face à face pédagogique, <u>voir nos modalités FOAD</u></p>

PROGRAMME DÉTAILLÉ :

INTRODUCTION

- Présentation d'AutoCAD
- Présentation de l'espace de travail et utilisation de la souris
- Les barres d'outils / les rubans

GESTION D'UN DOCUMENT SOUS AUTOCAD

- Création d'un dessin et affichage d'un existant
- Enregistrement et fermeture
- Les différents formats

L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- Les limites du dessin
- Les unités
- Personnalisation de l'affichage

LES DESSINS

- Les outils de dessin
 - Ligne
 - Polyligne
 - Cercle
 - Ellipse
 - Arc
 - Droites
 - Anneaux
 - Courbes splines
 - Polygone
 - Rectangle

MODIFICATION DES DESSINS

- Les outils de manipulation
 - Sélection, alignement
 - Copie, déplacement
 - Disposition, symétrie
 - Réseau, rotation
- Les outils de transformation
 - Décomposer, suppression
 - Chanfrein, raccord
 - Ajustement, prolongement
 - Jonction d'objets
 - Coupure
 - Edition de polyligne
 - Décaler

LA GESTION DE L'AFFICHAGE (LES DIFFÉRENTS ZOOMS)

- La gestion des calques
- Les blocks (création, insertion, Design Center)
- L'accrochage aux objets, paramétrage et utilisation

HABILLAGE DU DESSIN

- Les cotations
- Style de cotes
- Le hachurage et le remplissage
- Tableau

LES PRÉSENTATIONS, L'IMPRESSION SOUS AUTOCAD

- Présentation simple