

FORMATION AUTOCAD 2D PERFECTIONNEMENT

PUBLIC CONCERNÉ	Toute personne désirant réaliser des dessins élaborés grâce au logiciel AutoCAD. Automatiser et optimiser son travail sur AutoCAD.
PRE-REQUIS	Les connaissances de base du logiciel sont indispensables pour suivre cette formation. Si nécessaire, <u>un questionnaire de niveau</u> permettra de s'assurer de l'adéquation des compétences du stagiaire avec les pré-requis.
DURÉE ET MODALITES D'ORGANISATION	2 jours – 14 heures (8h30-12h / 13h30-17h) En présentiel. Dates en continu ou discontinu selon <u>le calendrier à consulter sur notre site</u>
OBJECTIFS DE LA FORMATION	À l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de réaliser des dessins élaborés grâce au logiciel AutoCAD. Automatiser et optimiser son travail sur AutoCAD.
MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES	La formation est animée par un professionnel confirmé qui alterne apports théoriques et mise en pratique immédiate 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 et d'une imprimante réseau. Remise d'un support de cours adapté.
ÉVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION	<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.
QUALITÉ DES FORMATEURS	Formateurs professionnels expérimentés (<u>voir l'équipe pédagogique sur notre site</u>)
LIEU DE LA FORMATION	Formation réalisée au centre de formation, 3 Bd de Clairfont, Bât. H 66350 Toulouges

PROGRAMME DÉTAILLÉ:

CONSOLIDATIONS DES ACQUIS

Gestion du document
L'environnement de travail
Les outils de dessin
Les outils de manipulation
Les outils de transformation
La gestion de l'affichage (les différents zooms)
L'accrochage aux objets
Les cotations (Style de cotes)
Le hachurage et le remplissage

MAITRISE DES CALQUES

Création
Paramétrage
Transfert d'objet d'un calque à l'autre

LES SCU DANS AUTOCAD

Définition
Principe de base
Mise en place
Utilisation
Sauvegarde

GESTION DES BLOCKS

Création d'un block
Modification
Import depuis un autre document AutoCAD
Nettoyage du document

LES RÉFÉRENCES EXTERNES

Insertions d'une Xréf
Gestion des fichiers sources
Gestion des Xréf

LE DESIGN CENTER

Récupération d'élément d'autres dessins faits sous AutoCAD

CRÉATION DE CARTOUCHE

Insertion de tableau
Modification d'un tableau sous AutoCAD
Mise en forme

PRÉSENTATION

La mise en page
Configuration d'un traceur
Création de fichier PDF
Paramétrage complet d'une présentation
Contrôle des échelles dans les fenêtres
Présentation complexe (plusieurs fenêtres, gestion des calques d'affichage, cartouche, texte)