



## METTRE EN PLACE VOS IMPRESSIONS

Processus de création d'une présentation avec l'assistant créer une présentation

Choisir une imprimante ou un traceur, un format de papier et son orientation

Créer une fenêtre dans votre présentation (masquer ou pas les contours de cette fenêtre)

Mettre à l'échelle et positionner votre plan dans la fenêtre et la verrouiller

## GESTION DE VOS IMPRESSIONS

Créer une présentation composée de plusieurs fenêtres

Personnaliser pour chaque fenêtre les propriétés des calques

Transparence de la fenêtre, Echelle

Insérer un cartouche avec attribut sur une présentation

Insérer un logo ou une photo dans votre cartouche

## OUTILS DE MESURE

Calculatrice, mesure de longueur, mesure de surface.

Répartition régulière de points ou de blocs.

## UTILISER LES FICHIERS EXTERNES XREF

## EXPLOITER LES CHAMPS DANS LES TEXTES ET LES TABLEAUX

Utilisation des champs dans les textes.

Les champs Système.

Les champs Documents. Les champs

Objets.

Calculs dans les champs.

## RAPPELS DE BASE SUR AUTOCAD

### CRÉER ET PERSONNALISER LES BARRES D'OUTILS

Principe des macro-commandes.

Gestion des profils utilisateurs

### LES CALQUES

Gestionnaire des propriétés des calques

Supprimer, Personnaliser, Transparence, Tracer

Travailler avec la liste de vos calques dans le ruban début

Les outils calques

### LES BLOCS

Pourquoi utiliser des blocs dans votre dessin et

Précautions à prendre pour créer un bloc

Différences entre les commandes BLOC et WBLOC

Les outils: Insérer, Editer, Décomposer, Diviser

### LES ATTRIBUTS

Créer un bloc cartouche comprenant des attributs

Modifier un attribut, modifier le contenu de la saisie d'un

attribut

## Méthodes & moyens pédagogiques :

Perfectionnement du logiciel à l'aide de cours au contenu attractif ainsi que d'exercices.

Conception 2D avec les outils de dessin standards, d'outils de précisions et de mise en page.

Support de formation servant d'aide au quotidien, publication internet, support vidéo etc.

## Evaluation et validation :

Attestation de formation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de mises en situation, travaux pratiques.

Evaluation des acquis tout au long de la formation.

Une évaluation de la qualité permettant d'exprimer leur ressenti vis-à-vis de la formation.

## Objectifs

Maîtriser les options avancées d'édition, de dessin et des calques

Utiliser les fichiers de gabarits.

Utiliser une bibliothèque de blocs dynamiques avec attributs

## Prérequis

Niveau Autocad prise en main.

## Public

Toute personne ayant à utiliser le logiciel et ayant des bases en environnement Windows ou MacOs.

## Durée

21H

## Coût

- Intra-entreprise : 3 250€ HT/groupe

## Modalités d'accès

Dans nos locaux en présentiel.

## Dates

Nous contacter.