



# Autocad Migration vers 2008

## 2 jours

### ▶ **OBJECTIFS**

MAITRISER LES NOUVEAUX OUTILS DE LA VERSION 2008

### ▶ **PARTICIPANTS / PRÉ-REQUIS**

Pratique d'une version antérieure d'Autocad. Notion en dessin technique

### ▶ **PROGRAMME**

#### **1 Amélioration de l'espace de travail**

- > Icônes de la barre d'état.
- > Palette Propriétés.
- > Palettes d'outils.
- > DesignCenter et palettes d'outils.
- > DesignCenter Online.
- > Centre de communication.
- > Navigateur du CD.
- > Remplissage avec gradient.
- > Couleur True Color et carnets de couleurs.
- > Tracés d'ombrage.
- > Protection par mot de passe.
- > Signatures numériques.
- > Le mode dynamique.
- > Le scu dynamique.

#### **2 Les formats d'exportation**

- > Publication simplifiée des DWF et des PDF.

#### **3 Autocad et le Web**

- > Publier sur le web.
- > I-drop.

#### **4 Outils de dessin et de productivité**

- > Création rapide d'un fichier.
- > Nuage de révision.
- > Opérations multiples d'annulation/de rétablissement.
- > Nouvelle interface du texte multiligne.
- > Texte multi-colonnes
- > Insertion de champs.
- > Effacement de l'écran.
- > Ordre d'affichage.
- > Raccord et Chanfrein.
- > Aperçu du hachurage.
- > Insertion de paramètres de bloc et de référence.

- > Panoramique et zoom.
- > Modification de polylignes.
- > La création de tableaux automatisés.
- > Calculs dans les tableaux.
- > Lien dynamique avec Excel
- > Exportation des attributs simplifiés.
- > Les blocs dynamiques.
- > La fonction joindre.
- > Repères multiples
- > Nouveaux outils de cotation (cotation raccourcie, longueur d'arc etc...)

#### **5 Gestion des références externes (xrefs)**

- > Modification d'une Xréf dans le dessin.
- > Gestionnaire des Xréfs.
- > Info bulle d'information de modification des XREF.
- > Chemin relatif et absolu.

#### **6 Norme CAO**

- > Contrôler la mise en conformité d'une charte.
- > Corriger un dessin pour le mettre en conformité.

#### **7 L'espace papier**

- > Les jeux de feuilles.
- > Les outils de présentation.
- > La vue Maximum.
- > Calques dans l'espace papier.
- > Edition de facteurs d'échelles personnalisées.
- > Echelle des annotations adaptables à l'échelle d'impression.

