

AUTOCAD 2D CODE2UTF('8211',0) PERFECTIONNEMENT CODE STAGE : PA403

OBJECTIFS

Créer et modifier des blocs et blocs dynamiques avec des attributs, organiser des blocs avec la palette dcode2utf('8217',0)outils, récupérer des blocs avec Design Center, utiliser les outils d'annotations avancées.

DURÉE

2 jours

PUBLIC

Architecture (Architecte, Architecte intérieur et collaborateur, Urbanisme), Design industriel (mécanique, mobilier), Décorateur (Scénographe, Evènementiel, Stand), Paysagiste... .

PRÉ-REQUIS

Une formation de base et une bonne pratique dcode2utf('8217',0)AutoCAD ®

PROGRAMME

INTERFACE UTILISATEUR

Propriété rapide: Paramétrer lcode2utf('8217',0)affichage et lcode2utf('8217',0)emplacement.

Personnaliser les propriétés à afficher selon lcode2utf('8217',0)objet sélectionné

LES HACHURES

Hachures sans contour

Modifier les hachures sans contour avec les poignées

Récupérer des hachures sur internet

LES OUTILS Dcode2utf('8217',0)ANNOTATIONS

Texte multiligne : Créer, Editer, Empiler, Importer symboles, Masque dcode2utf('8217',0)arrière plan, Mise en forme paragraphe, Puces et listes, Colonnes

Importation de textes / Insertion de champs / Créer un style de texte.

Ligne de repère multiple : Créer, Modifier, Supprimer,
Aligner, Recueillir, Ligne de guidage et de repère, Pointe de flèche, Contenu
Créer un style de ligne de repère multiple.

Nuage de révision : (Outil dessin).

Tableaux : Créer, Modifier, Saisir, Copier du texte, Saut de table, Créer et utiliser un style de tableau et un style de cellule

Insérer un bloc, un champ ou une formule dans une cellule, Créer un style de tableau.

LES BLOCS

Supprimer les définitions de blocs inutiles dans un dessin PURGER

Renommer un bloc RENOMMER, Modifier point d'insertion,

Insertion multiple un bloc INSERM

Insertion un bloc avec DESIGNCENTER ou avec une PALETTE OUTILS

Réglage des propriétés un bloc à DuCalque DEFUCALQUE

Les blocs imbriqués

Outils: Copier les objets imbriqués dans un bloc sans le décomposer, Rotation, Echelle, Mesurer, Diviser

DESIGN CENTER

Onglet Dossiers : Dossiers, Dessins Ouverts, Historique

Modifier la source de DesignCenter

Afficher, Organiser, Ajouter des éléments au dossier

Favoris dans DesignCenter

PALETTES OUTILS

Créer, utiliser des outils à partir d'objets ou d'images

Insérer des blocs

Mettre à jour les définitions de bloc sur les palettes d'outils

Ouvrir un bloc dans une palette d'outils de l'éditeur de blocs

Afficher une invite pour un angle de rotation lorsque vous placez un bloc

Actualiser l'image d'un outil de bloc dans une palette d'outils

LES BLOCS DYNAMIQUES

Créer, modifier un bloc dynamique:

Utiliser les palettes de création de blocs dynamique:

Paramètres / Actions / Jeux de paramètres /

Contraintes

LES ATTRIBUTS

Variables systèmes pour les attributs : ATTDIA, ATTREQ, ATTDEF, ATTMULTI, ATTECRAN

Modifier la valeur des attributs, Modifier les définitions dcode2utf('8217',0)attributs, Synchronisation des attributs
ATTSYNC

Des champs calculés dans vos attributs : Date du jour, Date création, Echelle dcode2utf('8217',0)une fenêtre

LES EXTRACTIONS DE DONNEES

Extraction de données vers un tableur

