

Autocad - Techniques Avancées 2D

Utilitaires

Audition d'un dessin "Audit".

Récupération d'un dessin ou d'une xref "Recovery".

Utilisation de fichiers externes "Xref" liens

Utilisation des liens OLE

Création et utilisation des groupes.

Différence entre un bloc en référence externe et un bloc.

Prise en charge d'une référence "Attach, Overlay".

Redéfinition d'une référence "Reload".

Suppression d'une référence externe "Detach"

Fusion d'une référence externe au dessin "Bind".

Fusion d'un sous ensemble du bloc en référence externe "Xbind"

Découpage d'images en référence externe "Xclip".

Edition en place de référence externe "RefEdit"

Images

Utilisation de fichiers externes "Xref" images

Insertion des images raster

Gestion des images raster

Ordre d'affichage

Modifier l'affichage des images raster

Dessin isométrique

Préparation du dessin isométrique

Déplacement

Trame de fond "Grids"

Changer le plan isométrique "Isoplane, ddrmodes"

Cotation isométrique

Création des blocs dynamiques

Durée : 5 jours
Windows

Pré-requis

Bonne maîtrise d'AutoCAD ou avoir suivi le cours de prise en main 2D

Objectifs

Maîtriser les concepts avancés 2D d'AutoCAD

Horaires

Du Lundi au Vendredi
de 9h00 à 12h45 et
de 13h45 à 18h00

Matériel

Par stagiaire : PC Windows ou Mac OS X

Suivi du stage

Assistance par email après le stage