

Sommaire

Préface	5
Chapitre 1 : Démarrer avec AutoCAD	7
Chapitre 2 : Structurer le dessin à l'aide de calques	63
Chapitre 3 : Les outils du dessinateur	89
Chapitre 4 : Dessiner en 2D avec AutoCAD	123
Chapitre 5 : Construire un dessin à partir d'objets existants	165
Chapitre 6 : Modifier un dessin	183
Chapitre 7 : Créer des symboles	221
Chapitre 8 : Habiller un dessin	267
Chapitre 9 : Les cotations et les lignes de repère	307
Chapitre 10 : La gestion des dessins avec AutoCAD DesignCenter	347
Chapitre 11 : Les références externes	363
Chapitre 12 : Les tableaux et les champs	381
Chapitre 13 : Les objets annotatifs	425
Chapitre 14 : Dessiner en isométrie 2D	449
Chapitre 15 : L'environnement 3D d'AutoCAD	459
Chapitre 16 : Les objets filaires en 3D	491
Chapitre 17 : Création et assemblage de solides primitifs 3D	505
Chapitre 18 : Création de solides et de surfaces à partir de lignes ou de courbes	531
Chapitre 19 : Création de solides et de surfaces par conversion d'objets	553
Chapitre 20 : Modification des surfaces et des solides	561
Chapitre 21 : Création de coupes et de vues	587
Chapitre 22 : Les styles visuels	603
Chapitre 23 : Mettre en page et imprimer	617
Chapitre 24 : Les jeux de feuilles	663
Chapitre 25 : Espace de travail et gabarit de dessin	685
Index	701
Table des matières	705