

Apprendre CATIA v5

Index.

Le grand livre du dessin de définition
La mise en plan.

Afficher la géométrie dans tous les points de vue	370
Alignement de la cotation	400
Alignement des vues	367
Aligner en système	401
Analyse des cotes	402
Atelier de modification	344
Calque de détail	337
Calque de fond et cartouche	334
Calques : notion de calques	332
Choix d'un style	372
Conception 2D multi vues	440
Cotation angulaire	379
Cotation cumulées et cotations empilées	388
Cotation de chanfrein	381
Cotation de coordonnées	386
Cotation de longueur et de distance	375
Cotation de longueur sur courbe	378
Cotation de rayon & cotation de diamètre	380
Cotation de taraudage	382
Cotation et habillage	374
Cotations implicites et cotations chaînées	389
Coupe brisé	352
Coupe dépliée	354
Coupes locales en vue interrompue	360
Création d'un modèle de texte	412
Création d'un nouveau fichier Drawing	331
Création de calques. Propriétés des calques	333
Création de géométrie 2D	437
Création de texte	408
Création des vues 2D	436
Création manuelle des cotes	375
Définition du plan de la vue	439
Déplacement des vues et analyse	367
Drafting/ conception 2D	435
Edition des cotes par le menu contextuel	396
Filetage sans référence et avec référence	405
Génération automatique des cotes	390
Génération de cotation	392
Génération des numéros de pièces	432
Génération des vues automatiques	365
Génération pas à pas des cotes	394
Gestion des liens 2D et 3D	423
Hachures et modification de hachures	422
Insertion d'un cartouche dans un calque de fond	336
Insertion de la nomenclature	433
Instanciation de détail	337
Interruption des lignes de rappel	400
La projection multi vue	443
Les axes & filetages	403
Les barres d'outils	339
Les écrêtages	359
Les techniques d'impression	446
Liaison d'un texte à un paramètre 3D	410
Lien entre les fichiers 2D et 3D	427

Apprendre CATIA v5

Mise à jour avec le moniteur de Batches	425
Mise à jour d'un calque	425
Mise à jour des fichiers CATDrawing	424
Mise en forme des cotes	395
Mise en forme des textes	417
Mise en place des vues avec l'assistant	366
Mode de présentation des congés	351
Modification des propriétés de la projection d'une pièce à l'intérieur d'une vue d'assemblage 430	
Moniteur de Batches	452
Numéro de pièces	416
Options Drafting	455
Options générales des cotes	391
Partis associés, Déplacés ou Renommés	429
Plan d'ensemble	430
Positionnement de la cotation	400
Positionnement d'élément	367
Présentation de l'atelier Drafting	328
Prise en main par un exercice	338
Projection. Vue de face	340
Propriété des vues	350
Propriétés des textes	418
Recalage des propriétés de la vue sur le style	373
Réglage des paramètres d'impression	453
Réplication de texte	415
Rugosité et soudure	418
Section brisée	353
Section dépliée	355
Soudure	421
Style de vue générative	371
Tableau de coordonnées	386
Tableau de cote de trou	384
Texte attaché	409
Tolérance géométrique	407
Tolérancement	406
Trait d'axe avec ou sans référence	403
Trait d'axe vu de bout	404
Vue auxiliaire	343
Vue de détail en mode normal et rapide	256
Vue dépliée	347
Vue écorchée	363
Vue isométrique	349
Vue issus du 3D	348
Vue projetée Norme ISO	342
Zone de référence partielle	416

