

AutoCAD 2005

+ GRATUIT
UNE VERSION
D'EVALUATION

Version complète en français limitée à 30 jours.



Olivier LE FRAPPER

 INFORMATIQUE TECHNIQUE


eni
éditions

Ressources Informatiques

Collection

Réseaux, systèmes, programmation, SGBDR, technologies Internet ou intranet, informatique industrielle... Les domaines couverts par l'informatique technique suivent l'évolution des technologies : ils sont de plus en plus variés et complexes. Cette évolution impose aux professionnels une continuelle adaptation de leurs connaissances et élargit sans cesse le domaine d'apprentissage des futurs experts.

Rédigés par des formateurs professionnels et des consultants intervenant dans les entreprises, les ouvrages de la collection Ressources Informatiques vous apportent une aide efficace lors de la découverte et de la mise en application de ces différentes techniques ; la présentation des concepts essentiels et de nombreux exemples parsemés de conseils d'experts garantissent la qualité et la richesse de chacun de ces ouvrages.

AutoCAD 2005

Cet ouvrage a pour but de vous faire découvrir puis maîtriser AutoCAD 2005. Il est destiné à des lecteurs possédant déjà de bonnes bases de dessin technique et présente toutes les possibilités offertes par cette puissante application de Conception/Dessin Assisté(e) par Ordinateur (CAO/DAO). Les premiers chapitres s'intéressent plus particulièrement à l'environnement de travail et à l'interface afin de mieux maîtriser ensuite la construction de dessins de tout type et la gestion des objets ainsi créés. Les chapitres suivants s'attardent sur tous les éléments qui peuvent compléter ou automatiser la construction (gestion des calques, des bibliothèques, des références externes, intégration d'images, gestion des systèmes de coordonnées...). Les techniques de modélisation 3D sont détaillées et illustrées d'exemples précis (3D filaire, 3D surfacique, modeleur 3D volumique...). Enfin, vous sont présentées toutes les fonctionnalités permettant de gérer et présenter vos projets, de configurer l'impression, d'imprimer, d'exporter ou d'importer d'autres formats, de publier sur le Web et de personnaliser les options ainsi que les barres et palettes d'outils proposées par AutoCAD.

Olivier LE FRAPPER

Après avoir été dessinateur/projeteur dans l'industrie sur divers outils CAO/DAO 2D et 3D, Olivier Le Frapper s'est orienté vers la formation dans ce domaine. Spécialiste de AutoCAD depuis plus de 15 ans, il a suivi toutes les évolutions de ce produit et son ouverture sur Internet. Il est auteur de nombreux ouvrages sur le sujet, reconnus pour leurs qualités techniques et pédagogiques.

ISBN : 2-7460-2499-3



9 782746 024991

27,14 €