

Questions-réponses

1. Informations générales

1.1 Qu'est-ce qu'AutoCAD 2006 ?

Vingtième du nom et toujours aussi innovant, le logiciel AutoCAD® 2006 vous offre une productivité véritablement prête à l'emploi. La migration est facilitée, le déploiement est simplifié et de nouvelles fonctionnalités intuitives vous aident à apprendre en un clin d'oeil. Les nouveaux outils de dessin et d'annotation tels que les blocs dynamiques et les hachurages optimisés vous permettent par ailleurs d'éviter des contournements fastidieux. Associées aux puissants outils existants comme le gestionnaire du jeu de feuilles et les palettes d'outils, ces nouvelles fonctionnalités mettent à votre disposition un jeu d'outils complet pour gérer tous vos projets, du plus simple au plus complexe. AutoCAD 2006 travaille exactement comme vous le souhaitez et apporte un souffle nouveau de compétence et d'efficacité à vos tâches de tous les jours.

1.2 Qui utilise le logiciel AutoCAD ?

AutoCAD est notamment utilisé pour créer des dessins et de la documentation techniques dans de nombreux secteurs d'activité. Concepteurs, architectes, ingénieurs, urbanistes, maîtres d'oeuvre, responsables d'installations, mais aussi établissements éducatifs et étudiants, comptent parmi les principaux utilisateurs actuels d'AutoCAD.

AutoCAD est une base technologique qui prend en charge d'autres applications Autodesk® industrielles ciblées, ainsi que des centaines d'applications tierces. Il s'adapte à toutes les solutions de conception nécessitant un outil de dessin et de conception général et personnalisable.

1.3 Quels sont les principaux avantages d'AutoCAD 2006 ?

La productivité a toujours été et restera un principe essentiel pour la rentabilité et la viabilité de toute industrie qui crée, consomme ou gère des informations de conception. AutoCAD 2006, la nouvelle norme de productivité CAO signée Autodesk, met à votre disposition les outils dont vous avez besoin pour réaliser vos idées et garantir une vitesse, une puissance et une efficacité optimales du début à la fin de vos processus de travail.

La nouvelle norme est apparue avec le logiciel AutoCAD® 2004, en permettant aux utilisateurs de réaliser des gains d'efficacité tangibles, comme une taille de fichier réduite en moyenne de 52 % et une augmentation de productivité pouvant atteindre 70 %.* Le logiciel AutoCAD 2005 a été construit sur la base des gains de productivité exceptionnels d'AutoCAD 2004, avec de nouveaux outils conçus pour optimiser la gestion de jeux de

* La mesure est un indicateur préliminaire basé sur l'automatisation des tests dans un réseau contrôlé. Les résultats sont approximatifs et susceptibles d'être erronés ou modifiés. Les informations sur les produits et leurs caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. Autodesk fournit ces informations « en l'état », sans garantie expresse ou implicite d'aucune sorte. Bien qu'Autodesk ait tout fait pour que les tests soient aussi équitables et objectifs que possible, vos propres résultats peuvent différer.

dessins. Avec AutoCAD 2006, vous pouvez désormais travailler plus rapidement et plus intelligemment sur un large éventail de tâches quotidiennes. Depuis les nouvelles capacités de blocs dynamiques qui vous permettent de créer, de manipuler et d'extraire des données de blocs rapidement et efficacement, jusqu'aux fonctionnalités de saisie dynamique qui vous aident à concentrer votre attention sur la conception plutôt que sur le logiciel lui-même, AutoCAD 2006 est l'AutoCAD le plus efficace et le plus puissant à ce jour. Depuis la création de dessins uniques jusqu'à la gestion de jeux de dessins complets, en passant par le partage d'informations de conception sur le Web et la création de présentations attrayantes et riches en graphiques qui donneront un plus à vos travaux, AutoCAD vous permet d'aller plus loin avec la nouvelle norme de productivité CAO. Pour en savoir plus sur les fonctionnalités et les avantages d'AutoCAD 2006, visitez la page Web suivante : www.autodesk.com/autocad-features.

2. Disponibilité et prix

2.1 Quand AutoCAD 2006 sera-t-il disponible ?

Le logiciel AutoCAD 2006 sera mondialement disponible en anglais, en allemand et en japonais en mars 2006. En français, en avril.

2.2 Quand d'autres versions localisées d'AutoCAD 2006 seront-elles disponibles ?

Autodesk prévoit de livrer des versions localisées en français, en italien, en chinois simplifié, en chinois (Taiwan), en coréen, en espagnol, en polonais, en tchèque, en russe et en brésilien portugais. Autodesk annoncera les dates de livraison prévues à mesure que les versions localisées seront disponibles.

2.3 Puis-je essayer AutoCAD 2006 avant de l'acheter ?

Oui. Pour essayer AutoCAD 2006, demandez la version d'essai du logiciel. Cette version parfaitement fonctionnelle d'AutoCAD 2006 est proposée gratuitement pour essai pendant 30 jours. Vous pouvez commander le CD d'essai auprès de votre revendeur Autodesk agréé, ou en ligne à l'adresse suivante : www.autodesk.com/autocad-trial.

Vous pouvez également accéder à une version d'essai en continu d'AutoCAD 2006, en anglais, à l'adresse suivante : www.autodesk.com/autocad-trial.

2.4 Quelles sont les options d'achat et les prix d'AutoCAD 2006 ?

Vous pouvez vous procurer AutoCAD 2006 auprès de votre revendeur local, de la boutique Autodesk à l'adresse www.autodesk.com/store ou, selon les disponibilités, en vous inscrivant au programme d'abonnement Autodesk® Subscription. Pour localiser un revendeur, visitez le site Web www.autodesk.fr/revendeurs.

Pour toute information sur les prix, contactez votre revendeur local ou la boutique Autodesk.

2.5 Quels sont les avantages du programme d'abonnement Autodesk Subscription ?

Le programme Autodesk Subscription vous permet de recevoir les dernières versions de votre logiciel Autodesk®, mais aussi les dernières améliorations apportées au produit, une assistance Web personnalisée par les experts techniques d'Autodesk et une formation à votre rythme qui vous aidera à renforcer vos compétences. Grâce à la gamme exclusive de ressources communautaires et de privilèges réservés aux membres, vous profitez de toute la puissance de vos outils de conception et tirez le meilleur parti de votre investissement technologique. Pour en savoir plus sur le programme Autodesk

Subscription, y compris les conditions de disponibilité et d'achat, visitez le site Web www.autodesk.com/subscription ou contactez votre représentant agréé local. Les abonnements AutoCAD sont vendus par les revendeurs Autodesk agréés, au nom d'Autodesk.

3. Compatibilité

3.1 Puis-je exécuter AutoCAD 2006 conjointement avec AutoCAD® 2005/2004/2002 sur mon ordinateur ?

Oui. AutoCAD 2006 est conçu pour fonctionner conjointement avec AutoCAD 2000i/2002/2004/ 2005, facilitant ainsi la transition vers la nouvelle version d'AutoCAD. La fonction de migration d'AutoCAD 2006 vous aide à évoluer en douceur vers la nouvelle version en migrant automatiquement les menus personnalisés, les motifs de hachures, les types de lignes, les raccourcis de commandes et les profils AutoCAD.

3.2 Le format de fichier de dessin d'AutoCAD 2006 (DWG) a-t-il changé par rapport au format de fichier d'AutoCAD 2005, comme ce fut le cas entre AutoCAD 2002 et AutoCAD 2004 ?

Non. Les nouvelles fonctions et fonctionnalités développées dans AutoCAD 2006 conservent la compatibilité des fichiers DWG et DXF™ entre AutoCAD 2004, AutoCAD 2005 et AutoCAD 2006. Vous pouvez partager des fichiers directement et facilement entre plusieurs équipes de conception utilisant AutoCAD 2004, AutoCAD 2005 et AutoCAD 2006.

3.3 AutoCAD 2006 est-il capable de lire et d'enregistrer des dessins créés par l'une ou l'autre des précédentes versions d'AutoCAD ?

Oui. AutoCAD 2006 lit tous les fichiers de dessin provenant des précédentes versions du logiciel AutoCAD. La fonction Enregistrer sous d'AutoCAD 2006 vous permet d'enregistrer et de transférer, de part et d'autre et en toute sécurité, des fichiers au format DWG entre les versions 2000/2000i/2002 et 2004 d'AutoCAD. En outre, vous pouvez utiliser la fonction Enregistrer sous DXF de la version 12 d'AutoCAD pour prendre en charge les versions antérieures à AutoCAD 2000.

Le convertisseur Autodesk Batch Drawing Converter vous permet par ailleurs de convertir tout fichier de dessin AutoCAD ou basé sur AutoCAD vers les formats de fichiers AutoCAD version 14, AutoCAD 2000, AutoCAD 2000i, AutoCAD 2002 et AutoCAD 2004. Pour télécharger gratuitement Autodesk Batch Drawing Converter, visitez la page Web suivante : www.autodesk.com/migrationtools.

3.4 AutoCAD 2006 est-il compatible avec AutoCAD LT 2006 ?

Oui. Le logiciel AutoCAD 2006 est intégralement compatible DWG avec AutoCAD LT® 2006. Il peut lire des fichiers provenant de toutes les anciennes versions d'AutoCAD LT et enregistrer dans les formats de fichiers d'AutoCAD LT 2004 et 2002/2000i/2000 (DWG), garantissant ainsi une parfaite compatibilité avec les produits plus anciens.

3.5 Les fichiers personnalisés d'AutoCAD 2000/2000i/2002/2004/2005 peuvent-ils être utilisés dans AutoCAD 2006 ?

Oui, moyennant quelques modifications. AutoCAD 2006 inclut une fonctionnalité de migration qui migre automatiquement les menus, les motifs de hachures, les types de lignes et les raccourcis de commandes personnalisés des versions 2000/2000i/2002/2004/2005, mais aussi les profils AutoCAD. Cette fonctionnalité peut

migrer vos personnalisations pendant ou après l'installation d'AutoCAD 2006. Pour en savoir plus sur la migration de vos fichiers personnalisés, consultez l'aide en ligne d'AutoCAD.

3.6 Comment les programmes AutoLISP sont-ils affectés par les nouveautés d'AutoCAD 2006 ?

A priori, rien ne s'oppose à ce que les routines, les fichiers de types de lignes, les motifs de hachures, les fichiers PGP et autres personnalisations d'AutoLISP[®] écrits dans les versions AutoCAD 2000/2000i/2002/2004/2005 soient utilisables dans AutoCAD 2006, aucune des modifications apportées ne les affectant.

3.7 Mon application tierce qui fonctionne sous AutoCAD 2004 ou AutoCAD 2005, sera-t-elle également disponible pour AutoCAD 2006 ?

Oui. AutoCAD 2006 est compatible à la fois DWG et application avec AutoCAD 2004 et AutoCAD 2005. Les applications tierces prenant en charge l'un ou l'autre de ces produits, qu'elles soient basées sur les langages de programmation ObjectARX[®], COM Automation, VBA/VB ou Visual LISP[®], ne nécessitent aucune mise à jour. Autodesk a communiqué des versions initiales de logiciels et des aides techniques aux membres du réseau de développeurs Autodesk Developer Network (ADN) pour que vous puissiez utiliser les applications ADN dans les meilleures conditions. Pour toute question concernant votre application, contactez le développeur ou le fournisseur de cette application.

Pour en savoir plus sur la disponibilité des applications tierces compatibles avec AutoCAD 2006, visitez le site Web www.autodesk.com/partnerproducts.

3.8 Les applications tierces d'AutoCAD 2000/2000i/2002 fonctionnent-elles avec AutoCAD 2006 ?

Dans certains cas, oui. Certaines applications complémentaires tierces d'AutoCAD 2000/2000i/2002 basées sur Visual LISP et VBA peuvent être compatibles avec AutoCAD 2006. Les applications tierces basées sur ActiveX et ObjectARX devront être mises à niveau pour être compatibles avec AutoCAD 2006. De nombreuses applications compatibles sont proposées pour AutoCAD 2006. Contactez le développeur ou le fournisseur de votre application pour vérifier la disponibilité des applications construites pour AutoCAD 2006.

3.9 Les extensions d'AutoCAD 2000i/2002/2004 fonctionneront-elles avec AutoCAD 2006 ?

Toutes les fonctionnalités modulaires livrées dans les extensions AutoCAD 2000i/2002/2004 sont désormais intégrées dans AutoCAD 2006. Par conséquent, les extensions AutoCAD 2000i/2002/2004 sont inutiles et ne s'installeront pas sur AutoCAD 2006.

3.10 AutoCAD 2006 peut-il être utilisé avec d'autres produits Autodesk ?

AutoCAD 2006 est la base d'une famille compatible de produits Autodesk. Le partage du même composant cadre de base de données, ObjectDBX[™], pour la lecture et l'écriture des fichiers de dessin, garantit la compatibilité des produits Autodesk de la prochaine génération avec AutoCAD 2006. Parmi ces produits, citons 3ds max[®], Autodesk[®] VIZ, Autodesk[®] DWF[™] Composer, Autodesk[®] DWF[™] Viewer, Autodesk[®] Raster Design et les produits de publication AutoCAD spécifiques à des secteurs d'activité, dont Autodesk[®] Map[®] 3D, AutoCAD[®] Mechanical, Autodesk[®] Mechanical Desktop[®], Autodesk[®] Architectural Desktop, Autodesk[®] Land Desktop, Autodesk[®] Civil 3D[™] et Autodesk[®] Civil Design.

3.11 Quand les applications spécifiques à des secteurs d'activité basées sur AutoCAD 2006 seront-elles disponibles ?

Les applications Autodesk construites sur la base AutoCAD incluent Autodesk Architectural Desktop 2006, AutoCAD Mechanical 2006, AutoCAD[®] Electrical 2006, Autodesk Map 3D, Autodesk Land Desktop 2006, Autodesk Civil Design 2006, Autodesk Civil 3D, Autodesk[®] Survey 2006 et Autodesk Raster Design 2006. Autodesk annoncera les dates de livraison prévues à mesure que les applications seront disponibles.

3.12 Puis-je exécuter AutoCAD 2006 conjointement avec d'autres applications basées sur la plate-forme AutoCAD ?

Oui. Vous pouvez installer AutoCAD 2006 conjointement avec d'autres versions de produits AutoCAD ou basées sur AutoCAD, y compris des versions basées sur AutoCAD 2006. Parmi ces produits, citons notamment Autodesk Mechanical Desktop, AutoCAD Mechanical, Autodesk Architectural Desktop, Autodesk Land Desktop, Autodesk Civil 3D, Autodesk Map et AutoCAD LT.

4. Configuration de plate-forme et système requise

4.1 Quelle est la configuration système requise pour AutoCAD 2006 ?

La configuration système suivante est recommandée pour AutoCAD 2006 :

- Processeur Intel[®] Pentium[®] III ou plus récent, cadencé à 800 MHz ou plus rapide, ou compatible
- Microsoft[®] Windows[®] XP SP1 ou SP2 (Professionnel, Edition familiale, ou Edition Tablet PC), ou Windows[®] 2000 Professionnel SP4
- 512 Mo de RAM
- 500 Mo d'espace disque disponible pour l'installation
- Ecran VGA 1024x768 avec True Color
- Microsoft[®] Internet Explorer 6.0 SP1
- Lecteur de CD-ROM
- Souris, boule de pointage ou périphérique de pointage compatible

4.2 AutoCAD 2006 est-il certifié pour Microsoft Windows XP ?

Oui. AutoCAD a reçu le logo de certification « Conçu pour Windows XP — Optimisé pour l'entreprise ». Il s'agit du plus haut niveau de logo de certification proposé par Microsoft. Le logo de certification indique que le logiciel fonctionnera de manière fluide et fiable dans l'environnement du système d'exploitation Windows. Plusieurs changements fondamentaux ont été apportés à AutoCAD pour garantir la fiabilité de ses performances lorsqu'il est exécuté sur la dernière version du système d'exploitation Windows. Ces changements concernent la capacité d'exécuter AutoCAD pour un utilisateur disposant de droits limités, facilitant ainsi l'exécution de plusieurs produits basés sur AutoCAD sur un même ordinateur, de même que les structures de fichiers et l'utilisation du registre qui prend en charge les profils d'utilisateurs itinérants.

4.3 AutoCAD 2006 prend-il en charge les Tablet PC fonctionnant sous Windows XP ?

Oui. Le logiciel AutoCAD 2006 prend en charge la fonctionnalité de système d'exploitation Microsoft Windows XP pour Tablet PC, y compris la capacité de spécifier une orientation paysage ou portrait et les utilisateurs droitiers-gauchers, de sorte que vous pouvez profiter pleinement de la portabilité de votre Tablet PC.

5. Gestion des licences

5.1 AutoCAD 2006 utilise-t-il l'activation du produit pour les licences autonomes ?

Oui. Avec AutoCAD 2006, le processus d'autorisation comprend l'activation du produit.

5.2 Qu'est-ce que l'activation du produit ?

Il s'agit d'une technologie de gestion des licences logicielles intégrée à de nombreux produits Autodesk. Sécurisé et fluide, ce processus authentifie les utilisateurs sous licence qui exécutent les logiciels Autodesk. Il vérifie que le numéro de série est légitime et n'a pas été activé sur un nombre d'ordinateurs supérieur au nombre prévu autorisé. Il n'affecte en rien la capacité des utilisateurs sous licence à utiliser leur logiciel comme ils l'ont toujours fait. L'activation du produit est semblable à l'ancien mécanisme d'autorisation des produits Autodesk, mais intègre des capacités supplémentaires pour la sécurité et les versions de produits spéciales (les versions étudiantes et d'essai, par exemple).

5.3 Pourquoi Autodesk demande-t-il à ses clients d'activer leurs logiciels ?

L'activation du produit est un moyen simple de réduire et de dissuader l'utilisation frauduleuse et la copie routinière des produits Autodesk, avec peu ou pas d'impact sur nos clients loyaux.

5.4 Quels produits Autodesk utilisent cette technologie d'activation ?

Presque tous les produits Autodesk utilisent ou utiliseront cette technologie, à l'exception des produits Autodesk DWF Viewer, Autodesk DWF Composer, AutoSketch[®], Discreet[®] Advanced Systems, de certains nouveaux produits multimédia Discreet et des produits VISION.

5.5 Comment procéder pour activer mon logiciel ?

Via l'interface d'activation et d'enregistrement, vous pouvez activer votre produit 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, sur Internet ou par e-mail. Chacune des deux options compte un minimum d'étapes et implique que vous disposiez du numéro de série et des informations d'enregistrement de votre produit.

5.6 Qu'en est-il si j'utilise plusieurs ordinateurs ? L'activation du produit m'autorisera-t-elle à utiliser le logiciel sur différentes machines ?

Autodesk accepte que certains utilisateurs puissent avoir besoin d'exécuter le logiciel lorsqu'ils se déplacent hors de leur lieu de travail habituel, par exemple pour travailler à leur domicile. Pour répondre à ce besoin, l'activation du produit vous permet d'installer et d'activer le logiciel sur un second ordinateur que vous possédez ou contrôlez. Notez toutefois que le logiciel ne peut être utilisé que par une seule et même personne et que seule l'une des deux copies peut être utilisée à la fois. Pour en savoir plus sur l'installation et l'utilisation d'un logiciel sur un second ordinateur, consultez l'accord de licence de votre logiciel AutoCAD.

5.7 Où puis-je trouver des informations complémentaires sur l'activation logicielle ?

Pour en savoir plus sur l'activation du produit, visitez le site Web

www.autodesk.com/activation.

6. Conseil, formation et assistance

6.1 Quels sont les services de conseil disponibles pour AutoCAD 2006 ?

Le service de conseil Autodesk fournit des propositions de conseils en matière d'évaluation de projets, d'audit de processus, d'évaluation d'opportunités, de configuration de réseaux, d'adaptation d'applications et d'autres services personnalisés qui vous aident à rationaliser vos processus de travail et à réaliser le meilleur retour possible sur vos investissements en technologie Autodesk. Les utilisateurs AutoCAD qui prévoient de migrer vers AutoCAD 2006 peuvent profiter de ces services. Pour en savoir plus sur le service de conseil Autodesk, contactez votre administrateur de compte Autodesk ou votre revendeur Autodesk agréé local, ou visitez le site Web www.autodesk.com/consulting.

6.2 Où puis-je trouver des cours de formation pour AutoCAD 2006 ?

Des cours de formation sont proposés par le service de conseil Autodesk et par le réseau de centres de formation Autodesk agréés (ATC[®]).

Les cours de formation proposés par le service de conseil Autodesk comprennent des formations en salle de classe virtuelle Autodesk (en ligne, dirigées par un instructeur) ou des formations personnalisées qui répondent aux besoins spécifiques de votre entreprise, de même que des formations en salle de classe Autodesk. Pour en savoir plus sur les services de formation d'Autodesk, visitez le site Web www.autodesk.com/autocad-training.

Vous pouvez également vous inscrire à une formation dirigée par un instructeur dans les centres de formation Autodesk agréés du monde entier. Ces centres de formation utilisent des supports de cours Autodesk Official Training Courseware (AOTC) pour dispenser des cours complets aux utilisateurs débutants et intermédiaires d'AutoCAD 2006. Les sites ATC d'Autodesk proposent également des cours personnalisés sur AutoCAD 2006 et d'autres produits Autodesk. Pour en savoir plus, visitez le site Web www.autodesk.com/autocad-atc.

6.3 Où puis-je trouver des informations d'assistance technique pour AutoCAD 2006 ?

Visitez le site Web www.autodesk.com/autocad-support pour trouver une base de connaissances des questions d'assistance les plus fréquemment posées. Vous pouvez également poser vos questions et consulter des informations sur l'utilisation des produits Autodesk dans les groupes de discussion professionnels à l'adresse suivante : www.autodesk.com/discussion. Autodesk héberge des groupes de discussion traitant de produits spécifiques, dont AutoCAD 2006, et de sujets généraux comme les techniques de dessins et la personnalisation. Enfin, vous trouverez de nombreuses informations d'assistance utiles dans les manuels et la documentation des logiciels Autodesk.

6.4 Comment obtenir une assistance technique directe ?

Autodesk et les revendeurs Autodesk agréés proposent une assistance technique directe.

Par ailleurs, le programme d'abonnement Autodesk Subscription est un module de logiciel, d'assistance et de formation complet qui simplifie vos mises à niveau technologiques et optimise votre productivité de conception. L'achat d'un abonnement Autodesk inclut une assistance Web dispensée par les experts techniques Autodesk pour toutes vos questions d'installation, de configuration et de dépannage.

Pour en savoir plus sur le programme d'abonnement Autodesk Subscription, contactez votre revendeur Autodesk agréé ou visitez le site Web www.autodesk.com/subscription.

Le programme d'assistance aux entreprises Autodesk Enterprise Support est un programme mondial qui propose l'assistance technique d'un expert depuis une source unique, par téléphone et pour tous les principaux produits Autodesk. Pour en savoir plus, contactez votre administrateur de compte Autodesk ou votre revendeur Autodesk agréé.

Les fournisseurs de solutions préférés Autodesk (PSP), les centres système Autodesk (ASC) et les revendeurs Autodesk agréés proposent également des services d'assistance téléphonique pour les logiciels AutoCAD et tous les autres produits Autodesk. Aux Etats-Unis et au Canada, appelez le 800-964-6432 pour localiser l'ASC, le PSP ou le revendeur le plus proche, ou visitez le site Web <http://www.autodesk.com/reseller>. Pour obtenir la liste de toutes les options d'assistance disponibles pour AutoCAD, visitez le site Web <http://www.autodesk.com/autocad-support>.

6.5 Comment déterminer si un service pack est disponible pour AutoCAD 2006 ?

La fonction Centre de communication intégrée à AutoCAD 2006 permet de rechercher et d'installer facilement tout service pack disponible pour le produit. Regardez la partie supérieure de la fenêtre Centre de communication pour vérifier si une mise à jour est disponible. AutoCAD 2006 détermine automatiquement si vous disposez de la version la plus récente du produit et vous notifie si une mise à jour est disponible. Lorsque vous cliquez sur le lien, AutoCAD 2006 télécharge et installe automatiquement la mise à jour.

Autodesk fait parfois des déclarations relatives à des efforts de développement prévus ou futurs pour ses produits et services nouveaux ou existants. Ces déclarations ne constituent pas une promesse ou une garantie de livraison future de produits, de services ou de fonctionnalités, mais reflètent principalement nos projets actuels, susceptibles de changer. Par conséquent, les décisions d'achat ne doivent en aucun cas être faites sur la base de ces déclarations. La société n'assume aucune obligation concernant la mise à jour de ces déclarations tournées vers l'avenir pour refléter des événements survenant ou des circonstances existant ou changeant après la date à laquelle ces déclarations ont été faites. Autodesk n'est en aucun cas responsable des erreurs typographiques ou graphiques susceptibles d'être contenues dans le présent document.

Autodesk, AutoCAD, AutoCAD LT, AutoLISP, Autodesk Map, AutoSketch, ATC, Civil 3D, Discreet, DWF, DXF, Mechanical Desktop, ObjectARX, ObjectDBX, Visual LISP et 3ds sont des marques déposées ou des marques commerciales d'Autodesk, Inc./Autodesk Canada Co., aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques, de produits ou appellations commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

© 2005 Autodesk, Inc. Tous droits réservés.