

# Autodesk® AutoCAD® Design Suite Standard 2014

## Configuration système requise

### Présentation du produit

Autodesk® AutoCAD® Design Suite inclut le logiciel AutoCAD®, ainsi que des outils permettant de créer, capturer, connecter et présenter vos conceptions et rationaliser votre flux de travail. Développez la puissance de vos processus de conception et de documentation grâce à la prise en charge de Windows® 8. Les nouveaux outils du Fil de conception permettent de collaborer sur une conception, garantissant ainsi une meilleure participation de toutes les parties prenantes du projet. Les éléments de la liste de souhaits AUGI et la douzaine d'améliorations apportées aux fonctions les plus fréquemment utilisées permettent d'accélérer la mise en oeuvre de vos tâches quotidiennes. En outre, grâce aux cartes interactives, à la géolocalisation et à la puissance des nouvelles fonctionnalités de capture de la réalité, AutoCAD® Design Suite concrétise vos idées de conception dans le monde réel qui vous entoure.

### Systemes d'exploitation pris en charge

#### 32 bits

- Microsoft® Windows® 8, Professionnel et Entreprise \*
  - Microsoft® Windows® 7 Professionnel, Edition Intégrale, Entreprise \*
- \* Autodesk® Mudbox® 2014 ne prend pas en charge Windows 7 ou Windows 8 32 bits. Autodesk® Showcase® 2014 ne prend pas en charge Windows 8 32 bits.

#### 64 bits

- Microsoft® Windows® 8, Professionnel et Entreprise
- Microsoft® Windows® 7 Professionnel, Edition Intégrale, Entreprise

### Type d'UC pris en charge

- Intel® Pentium® 4 avec prise en charge d'Intel EM64T et technologie SSE2
- Intel Xeon® avec prise en charge d'Intel EM64T et technologie SSE2
- AMD Athlon 64 à double coeur doté de la technologie SSE2
- Processeur AMD Opteron™ avec la technologie SSE2

### Mémoire

#### Minimum

- 4 Go de RAM

#### Recommandé

- 8 Go de RAM

### Matériel graphique

#### Minimum

- Carte graphique compatible 1 280 x 1 024 avec couleurs vraies 24 bits

#### Recommandé

- Carte graphique compatible 1 600 x 1 050 avec couleurs vraies 24 bits

#### Remarques

- Carte graphique compatible DirectX® 10 de 256 Mo avec Shader Model 3, comme recommandé par Autodesk® sur la [page Matériel certifié](#) d'Autodesk.com.
- Autodesk® ReCap requiert une carte graphique de classe de poste de travail compatible OpenGL 3.3 de 1 Go ou plus.

### Espace disque

#### Minimum

- 20 Go d'espace disque disponible

#### Recommandé

- 33 Go d'espace disque disponible

**Remarques**

- 3 Go d'espace libre de mémoire échangeable

**Navigateur****Minimum**

- Microsoft® Internet Explorer® 7.0 ou version ultérieure

**Périphérique de pointage**

- Compatible avec la souris Microsoft

**Support d'installation**

- USB 2.0 ou DVD-ROM

**Internet****Minimum**

- Connexion Internet

**Remarques**

- La documentation d'aide complète destinée aux utilisateurs et les services Web d'abonnement requièrent une connexion Internet.

**Réseau****Minimum**

- Les piles de protocoles TCP/IP Microsoft® ou Novell® sont autorisées. La connexion principale sur les postes de travail peut être de type Netware® ou Windows®.

**Remarques**

- La répartition par le biais de l'assistant de répartition nécessite l'utilisation du protocole TCP/IP.
- Le serveur de licence et tous les postes de travail qui exécuteront des applications basées sur des licences réseau doivent exécuter le protocole TCP/IP.
- Le serveur de licence s'exécutera sous Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 et Windows 2003 R2 Server.

**Virtualisation****Minimum**

- Citrix® XenApp™ 6.5 FP1
- Citrix® XenDesktop™ 5.6

**Exceptions**

- Autodesk® Sketchbook® Designer 2014
- Autodesk® Showcase® 2014