

# AutoCAD® Design Suite

Standard 2013

## Configuration système requise

### Utilisateurs et procédures classiques

Pour les concepteurs, AutoCAD® Design Suite inclut le logiciel AutoCAD® le plus puissant ayant jamais existé, ainsi que des outils permettant de créer, capturer, connecter et présenter des conceptions de la manière la plus percutante possible. AutoCAD® Design Suite inclut les logiciels suivants :

- AutoCAD®
- AutoCAD® Raster Design
- Autodesk® SketchBook® Designer
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® Mudbox™

### Systèmes d'exploitation pris en charge

	32 bits	64 bits
Microsoft Windows 7 Edition Familiale Premium, Professionnel, Edition intégrale/entreprise	✓	✓
Windows XP Professionnel (SP3 ou version ultérieure)	✓	
Windows XP Professionnel X64 (SP2 ou version ultérieure)		✓

### Type d'UC pris en charge

Recommandations générales	Exceptions
<b>Microsoft® Windows® XP</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 1,6 GHz ou supérieur ou AMD Athlon™ à double cœur, doté de la technologie SSE3 <b>Microsoft® Windows® 7</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 3 GHz ou supérieur ; AMD Athlon™ à double cœur ou AMD Opteron™ doté de la technologie SSE3	<b>Pour la modélisation 3D dans les produits basés sur AutoCAD :</b>  Processeur Intel Pentium 4 ou AMD Athlon, 3,0 GHz ou supérieur, ou processeur Intel ou AMD à double cœur, 2,0 GHz ou supérieur

### Mémoire recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
4 Go de RAM	8 Go de RAM	

### Matériel graphique recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Adaptateur vidéo compatible couleur 24 bits		Carte graphique agréée recommandée par Autodesk, sur la <a href="#">page Matériel certifié</a> du site autodesk.com.

### Résolution d'affichage recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
1 280 x 1 024 avec Couleurs vraies		

### Disque dur recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
16 Go d'espace libre	20 Go d'espace libre	3 Go d'espace libre de mémoire échangeable

### Autres éléments requis :

#### Navigateur

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Windows Internet Explorer 7.0 ou version ultérieure		

#### Périphérique de pointage

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Compatible avec la souris Microsoft		

#### Support

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
USB 2.0 ou DVD-ROM	USB 2.0	

#### Réseau

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Connexion Internet		Pour accéder à la documentation utilisateur complète, à Autodesk 360 et aux services Web d'abonnement,

# AutoCAD® Design Suite

Premium 2013

## Configuration système requise

### Utilisateurs et procédures classiques

Pour les concepteurs, AutoCAD® Design Suite inclut le logiciel AutoCAD® le plus puissant ayant jamais existé, ainsi que des outils permettant de créer, capturer, connecter et présenter des conceptions de la manière la plus percutante possible. AutoCAD® Design Suite inclut les logiciels suivants :

- AutoCAD®
- AutoCAD® Raster Design
- Autodesk® SketchBook® Designer
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® Mudbox™
- Autodesk® 3ds Max® Design

### Systèmes d'exploitation pris en charge

	32 bits	64 bits
Microsoft Windows 7 Edition Familiale Premium, Professionnel, Edition intégrale/entreprise	✓	✓
Windows XP Professionnel (SP3 ou version ultérieure)	✓	
Windows XP Professionnel X64 (SP2 ou version ultérieure)		✓

**Autodesk® 3ds Max® Design 2013 version anglaise sous XP uniquement, la prise en charge de langues supplémentaires nécessite un système d'exploitation Microsoft Windows 7.**

### Type d'UC pris en charge

Recommandations générales	Exceptions
<b>Microsoft® Windows® XP</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 1,6 GHz ou supérieur ou AMD Athlon™ à double coeur, doté de la technologie SSE3 <b>Microsoft® Windows® 7</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 3 GHz ou supérieur ; AMD Athlon™ à double coeur ou AMD Opteron™ doté de la technologie SSE3	<b>Pour la modélisation 3D dans les produits basés sur AutoCAD :</b>  Processeur Intel Pentium 4 ou AMD Athlon, 3,0 GHz ou supérieur, ou processeur Intel ou AMD à double coeur, 2,0 GHz ou supérieur

### Mémoire recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
4 Go de RAM	8 Go de RAM	

### Matériel graphique recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Adaptateur vidéo compatible couleur 24 bits		Carte graphique agréée recommandée par Autodesk, sur la <a href="#">page Matériel certifié</a> du site autodesk.com.

### Résolution d'affichage recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
1 280 x 1 024 avec Couleurs vraies		

### Disque dur recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
20 Go d'espace libre	24 Go d'espace libre	3 Go d'espace libre de mémoire échangeable

### Autres éléments requis :

#### Navigateur

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Windows Internet Explorer 7.0 ou version ultérieure		

#### Périphérique de pointage

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Compatible avec la souris Microsoft		

#### Support

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
USB 2.0 ou DVD-ROM	USB 2.0	

#### Réseau

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Connexion Internet		Pour accéder à la documentation utilisateur complète, à Autodesk 360 et aux services Web d'abonnement,

# AutoCAD® Design Suite

Ultimate 2013

## Configuration système requise

### Utilisateurs et procédures classiques

Pour les concepteurs, AutoCAD® Design Suite inclut le logiciel AutoCAD® le plus puissant ayant jamais existé, ainsi que des outils permettant de créer, capturer, connecter et présenter des conceptions de la manière la plus percutante possible. AutoCAD® Design Suite inclut les logiciels suivants :

- AutoCAD®
- AutoCAD® Raster Design
- Autodesk® SketchBook® Designer
- Autodesk® Showcase®
- Autodesk® Mudbox™
- Autodesk® 3ds Max® Design
- Autodesk® Alias® Design

### Systèmes d'exploitation pris en charge

	32 bits	64 bits
Microsoft Windows 7 Edition Familiale Premium, Professionnel, Edition intégrale/entreprise	✓	✓
Windows XP Professionnel (SP3 ou version ultérieure)	✓	
Windows XP Professionnel X64 (SP2 ou version ultérieure)		✓

**Autodesk® 3ds Max® Design 2013 version anglaise sous XP uniquement, la prise en charge de langues supplémentaires nécessite un système d'exploitation Microsoft Windows 7.**

### Type d'UC pris en charge

Recommandations générales	Exceptions
<b>Microsoft® Windows® XP</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 1,6 GHz ou supérieur ou AMD Athlon™ à double coeur, doté de la technologie SSE3 <b>Microsoft® Windows® 7</b> Processeur Intel® Pentium® 4 de 3 GHz ou supérieur ; AMD Athlon™ à double coeur ou AMD Opteron™ doté de la technologie SSE3	<b>Pour la modélisation 3D dans les produits basés sur AutoCAD :</b> Processeur Intel Pentium 4 ou AMD Athlon, 3,0 GHz ou supérieur, ou processeur Intel ou AMD à double coeur, 2,0 GHz ou supérieur

### Mémoire recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
4 Go de RAM	8 Go de RAM	

### Matériel graphique recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Adaptateur vidéo compatible couleur 24 bits		Carte graphique agréée recommandée par Autodesk, sur la <a href="#">page Matériel certifié</a> du site autodesk.com.

### Résolution d'affichage recommandée

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
1 280 x 1 024 avec Couleurs vraies		

### Disque dur recommandé

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
24 Go d'espace libre	28 Go d'espace libre	3 Go d'espace libre de mémoire échangeable

### Autres éléments requis :

#### Navigateur

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Windows Internet Explorer 7.0 ou version ultérieure		

#### Périphérique de pointage

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Compatible avec la souris Microsoft		

#### Support

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
USB 2.0 ou DVD-ROM	USB 2.0	

#### Réseau

Minimum	Recommandations	Remarques/exceptions
Connexion Internet		Pour accéder à la documentation utilisateur complète, à Autodesk 360 et aux services Web d'abonnement,