

Autodesk® Building Design Suite Premium 2013

Configuration système requise

Utilisateur et flux de travail typiques

Ce module répond aux besoins des **architectes et ingénieurs** : jeu d'outils optimisés, incluant la puissance de la modélisation des données architecturales (BIM) des produits logiciels Autodesk® Revit®, applications AutoCAD® familières pour une documentation efficace et logiciel Autodesk® 3ds Max® Design pour des visualisations impressionnantes.

Systèmes d'exploitation pris en charge

	32 bits	64 bits
Microsoft® Windows® Edition Familiale Premium, Professionnel, Edition Intégrale, Entreprise ¹	✓	✓
Windows® XP Professionnel (SP3 ou version ultérieure) ²	✓	
Windows XP Professionnel x64 (SP2 ou version ultérieure) ²		✓

Type d'UC pris en charge

Recommandations générales	Exceptions
Processeur monocoeur ou multicoeur Intel® Pentium®, Xeon® ou i-Series ou équivalent AMD® doté de la technologie SSE2. Fréquence la plus élevée possible.	

Mémoire recommandée

Recommandations générales	Exceptions
4 Go de RAM (8 Go recommandés sur un système d'exploitation 64 bits)	Autodesk 3ds Max Design 2013, Autodesk® Navisworks® Simulate 2013 et produits basés sur AutoCAD 2013 2 Go de RAM (4 Go recommandés)

¹ Pour Autodesk® SketchBook® Designer 2013, Microsoft Windows 7 Edition Familiale Premium n'est pas pris en charge.

² Autodesk® 3ds Max® Design 2013 : Windows XP prend uniquement en charge la version en anglais.

Un système d'exploitation Microsoft Windows 7 est nécessaire pour la prise en charge des autres langues.

Matériel graphique recommandé

Recommandations générales	Exceptions
Graphismes de base Adaptateur vidéo compatible couleur 24 bits	Autodesk® Showcase® 2013 et Autodesk® SketchBook Designer 2013 Carte graphique accélératrice certifiée avec au moins 512 Mo de mémoire graphique (1 Go recommandé) et DirectX 9.
Graphismes avancés Carte graphique compatible DirectX® 10 256 Mo avec Shader Model 3, comme recommandé par Autodesk sur le site : www.autodesk.com/revitarchitecture-graphicscard	Autodesk® Navisworks® Simulate 2013 Carte graphique compatible DirectX 9 et OpenGL® avec Shader Model 2 (minimum)

Résolution d'affichage recommandée

Recommandations générales	Exceptions
1280 x 1024 avec couleurs vraies	

Disque dur recommandé

Recommandations générales	Exceptions
30 Go d'espace libre	

Périphérique de pointage

Recommandations générales	Exceptions
Souris MS-Mouse ou 3Dconnexion®	Autodesk Showcase 2013 Souris à trois boutons Autodesk SketchBook Designer 2013 Tablette Intuos® 3 ou version supérieure ou tablette active Wacom® Cintiq® hautement recommandée, équipée d'un pilote de tablette 6.1.6-7 ou supérieur. Pour les utilisateurs de Bamboo™, un pilote de tablette de version 5.2.4-5 est recommandé.

Navigateur

Recommandations générales	Exceptions
Microsoft® Internet Explorer® version 8.0 ou ultérieure	Autodesk 3ds Max 2013 Navigateur Web Microsoft Internet Explorer 8.0 ou version ultérieure

Support

Recommandations générales	Exceptions
USB 2.0	

Réseau

Recommandations générales	Exceptions
Connexion Internet pour bénéficier de l'ensemble des services Web d'abonnement et de documentation d'assistance utilisateur.	

Autre

Recommandations générales	Exceptions
Microsoft® .NET Framework version 4.0 (inclus dans l'installation)	