

Configuration système requise

Utilisateur et flux de travail typiques

Economique et pratique, ce module unique répond aux besoins des architectes et ingénieurs : jeu d'outils optimisés, incluant la puissance de la modélisation des données architecturales (BIM), applications AutoCAD familières pour une documentation efficace et Autodesk 3ds Max Design pour des visualisations impressionnantes.

Systèmes d'exploitation pris en charge

	32 bits	64 bits
Microsoft Windows 7 Edition Familiale Premium, Professionnel, Edition Intégrale/Entreprise ¹	✓	✓
Windows Vista (SP2) Edition Familiale Basique, Edition Familiale Premium, Professionnel ou Edition Intégrale ²	✓	✓
Windows XP Professionnel (SP3)	✓	
Windows XP Professionnel X64 (SP2)		✓

Type d'UC pris en charge

Recommandations générales	Exceptions
<p>Microsoft® Windows® XP</p> <p>Processeur Intel® Pentium® 4 ou AMD Athlon™ double cœur 1,6 GHz ou supérieur doté de la technologie SSE2</p> <p>Microsoft® Windows Vista® ou Windows® 7</p> <p>Processeur Intel® Pentium® 4 ou AMD Athlon double cœur 3,0 GHz ou supérieur doté de la technologie SSE2</p>	

Mémoire recommandée

Recommandations générales	Exceptions
4 Go de RAM (8 Go recommandés sur un système d'exploitation 64 bits)	Autodesk® 3ds Max® Design 2012 et les produits basés sur AutoCAD 2 Go de RAM (4 Go recommandés)

¹ Pour Autodesk® 3ds Max® Design 2012, seul Microsoft® Windows® 7 Professionnel est pris en charge. Pour Autodesk® SketchBook Designer 2012, Microsoft® Windows® 7 Edition Familiale Premium n'est pas pris en charge.

² Pour Autodesk® 3ds Max® Design 2012, seul Microsoft® Windows Vista® Professionnel est pris en charge. Pour Autodesk® SketchBook Designer 2012, Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Premium et Edition Familiale Basique ne sont pas pris en charge.

Matériel graphique recommandé

Recommandations générales	Exceptions
Graphismes de base Adaptateur vidéo compatible couleur 24 bits	Autodesk® Showcase 2012 Carte graphique compatible DirectX 9.0 avec 512 Mo ou plus de mémoire vidéo
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® SketchBook Designer Carte graphique compatible DirectX 9.0 avec 128 Mo ou plus de mémoire vidéo

Résolution d'affichage recommandée

Recommandations générales	Exceptions
1280 x 1024 avec couleurs vraies	

Disque dur recommandé

Recommandations générales	Exceptions
22 Go d'espace libre	

Périphérique de pointage

Recommandations générales	Exceptions
Compatible avec la souris Microsoft	Autodesk® Showcase 2012 et Autodesk® 3ds Max® Design 2012 Souris à trois boutons Autodesk® SketchBook Designer 2012 Tablette Intuos 3 ou supérieur ou tablette active Wacom Cintiq® hautement recommandée, équipée d'un pilote de tablette 6.1.2-5 ou supérieur

Navigateur

Recommandations générales	Exceptions
Windows Explorer 7.0 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