

Systemvoraussetzungen Revit Architecture

Autodesk Revit Architecture 32 Bit

- Microsoft® Windows® 7 32 Bit Enterprise, Ultimate, Business oder Home Premium Edition; Microsoft® Windows Vista® 32 Bit (SP2 oder höher) Enterprise, Ultimate, Business oder Home Premium Edition; oder Microsoft® Windows® XP (SP2 oder höher) Professional oder Home Edition*
- Windows 7 oder Vista, Prozessor: Intel® Pentium® 4 oder AMD® Athlon Dual-Core-Prozessor, 3,0 GHz oder höher mit SSE2-Technologie
- Windows XP: Intel Pentium 4 oder AMD Athlon Dual-Core-Prozessor, 1,6 GHz oder höher mit SSE2-Technologie
- 3 GB RAM
- 5 GB freier Festplattenspeicher
- Bildschirmauflösung 1.280 x 1.024 mit True Color
- Grafikkarte mit 24 Bit Farbtiefe für einfache Grafik oder DirectX® 9-fähige Grafikkarte mit Shader Model 3 und 256 MB für komplexe Grafik
- MS-Maus oder kompatibles Zeigegerät
- Windows® Internet Explorer® 7.0 oder höher
- Download oder Installation von DVD

Autodesk Revit Architecture 64 Bit

- Microsoft Windows 7 64 Bit Enterprise, Ultimate, Professional oder Home Premium Edition; Windows Vista 64 Bit (SP2 oder höher) (empfohlen), einschl. Enterprise, Ultimate, Business oder Home Premium Edition; oder Windows XP Professional x64 SP2*
- Windows 7 oder Vista, Prozessor: Pentium 4, AMD Athlon Dual Core, 3,0 GHz oder schneller mit SSE2-Technologie bzw. Quad Core Intel® Xeon® W3570 3,20 GHz, 8M L3, 6,4 GT/s Turbo oder gleichwertiger AMD-Prozessor (empfohlen)
- Windows XP, Prozessor: Intel Pentium 4 oder AMD Athlon Dual-Core-Prozessor, 1,6 GHz oder höher mit SSE2-Technologie
- 3 GB RAM (8 GB oder mehr empfohlen)
- 5 GB freier Festplattenspeicher
- Bildschirmauflösung 1.280 x 1.024 mit True Color
- Grafikkarte mit 24 Bit Farbtiefe für einfache Grafik oder DirectX 9-fähige Grafikkarte mit Shader Model 3 und 256 MB (empfohlen)
- MS-Maus oder kompatibles Zeigegerät
- Internet Explorer 7.0 oder höher
- Download oder Installation von DVD
- Internetanschluss für Lizenzregistrierung