

Systemvoraussetzungen

Autodesk® Infrastructure Design Suite ist eine umfassende BIM for Infrastructure-Softwarelösung, die eine Kombination von intelligenten, modellbasierten Werkzeugen bietet. Diese Lösung verbessert Präzision, Zugriff und Umsetzbarkeit während der Durchführung und des Lebenszyklus von Projekten im Verkehrswesen, Grundbau und Wasserbau.

Durch einzigartigen Zugriff auf das Autodesk-Portfolio – sowohl vom Desktop als auch in der Cloud – erhalten die Kunden folgende Vorteile:

- umfassende Arbeitsabläufe, die mit den Einzelprodukten nicht möglich sind
- einen erweiterten Werkzeugsatz, branchenspezifische Suite-Arbeitsabläufe und eine einheitlichere Benutzeroberfläche
- kostengünstigeren und komfortableren Zugriff

Unterstützte Betriebssysteme

SYSTEM	32 Bit	64 Bit
Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise ^	✓*	✓
Microsoft® Windows® 8, Pro, Enterprise	✓*	✓

^ Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 wird unter Windows 7 Home Premium nicht unterstützt. Für Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 ist SP1 unter Windows 7 erforderlich.

* Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 wird unter 32-Bit-Betriebssystemen nicht unterstützt.

CPU-Typ

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
32-Bit-Betriebssystem: Intel® Pentium® 4 oder AMD Athlon™ Dual Core, 3.0 GHz oder höher mit SSE2-Technologie	Keine
64-Bit-Betriebssystem: AMD Athlon™ 64 oder AMD Opteron™ mit SSE2-Technologie Intel® Xeon® oder Intel® Pentium® 4 mit Intel EM64T-Unterstützung und SSE2-Technologie	

Arbeitsspeicher

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
2 GB (4 GB empfohlen)	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 unter 64-Bit-Betriebssystemen 4 GB (8 GB empfohlen) Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 512 MB (mindestens, 2 GB oder mehr empfohlen)

Video

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Windows-Grafikkarte für 1024x768 mit True Color	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014, Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014 Windows-Grafikkarte für 1600x1050 mit True Color empfohlen. 3D-Modellierung in Autodesk® AutoCAD® 2014, 3D-Modellierung in Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 1280x1024 True Color-Grafikkarte mit mindestens 128 MB oder mehr, Pixel Shader 3.0 oder höher, Direct3D®-fähige Grafikkarte für Arbeitsstationen. Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 Direct3D 9- und OpenGL®-fähige Grafikkarte mit Shader Model 2 (mindestens); 1280x800 VGA-Anzeige mit True Color (1920x1080-Bildschirm und 32-Bit-Video empfohlen) Autodesk® ReCap OpenGL 3.3-fähiges Grafikgerät mit 256 MB Arbeitsspeicher

Festplatte

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Ungefähr 25 GB	Keine

Zeigegerät

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Kompatibel mit MS-Maus (3-Tasten-Maus empfohlen)	Keine

Medium

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Download über Internet oder Installation über USB 2.0-Stick	Keine

Anschlüsse

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Internetverbindung für Lizenzregistrierung, Download erforderlicher Komponenten, von Subscription bereitgestellte Funktionen und vollständige Benutzerhilfe	Keine

Software

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Microsoft® Internet Explorer® 7.0 (oder höher)	Keine

Virtualisierung

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Citrix® XenApp™ 6.0 oder 6.5 Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 Citrix® XenDesktop™ 5.6 nicht unterstützt Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 Citrix® XenApp™ 6.0 oder 6.5 nicht unterstützt Autodesk® ReCap Nicht unterstützt