

Autodesk® Infrastructure Design Suite Standard 2013

Systemvoraussetzungen

Grundlegende GIS- und Entwurfswerkzeuge

Autodesk® Infrastructure Design Suite Standard 2013 bietet Bauingenieuren und Geoexperten einen AutoCAD®-Arbeitsablauf mit grundlegenden Funktionen für Planung, Entwurf und Koordinierung.

Die folgenden Softwareprodukte sind in der Autodesk Infrastructure Design Suite – Standard Edition enthalten:

- AutoCAD® 2013
- AutoCAD® Map 3D 2013
- AutoCAD® Raster Design 2013
- Autodesk® Storm and Sanitary Analysis 2013
- Autodesk® Navisworks® Simulate 2013

Unterstützte Betriebssysteme

	32-Bit-Version	64-Bit-Version	Ausnahmen
Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise	✓	✓	AutoCAD Map 3D 2013: Windows 7 Home Premium ist keine getestete Plattform.
Microsoft® Windows® XP Professional (SP3)	✓		
Microsoft Windows XP Professional x64 (SP2)		✓	

Unterstützter CPU-Typ

Mind.	Empfehlung	Ausnahmen
Microsoft Windows XP 1,6 GHz (oder höher) Intel® Pentium® 4- oder AMD Athlon® Dual Core-Prozessor mit SSE2-Technologie Microsoft Windows 7 3,0 GHz (oder höher) Intel Pentium 4- oder AMD Athlon Dual Core-Prozessor mit SSE2-Technologie	Single- oder Multi-Core Intel Pentium-, Xeon® - oder i-Series-Prozessor oder entsprechender AMD®-Prozessor mit SSE2-Technologie. Höchstmögliche CPU-Geschwindigkeit wird empfohlen. Unter www.autodesk.com/systemrequirements finden Sie weitere Informationen zu den spezifischen Produkten, die in der Infrastructure Design Suite enthaltenen sind.	3D-Modellierung bei AutoCAD 2013-basierten Produkten: Intel Pentium 4- oder AMD Athlon-Prozessor, 3,0 GHz oder höher oder Intel- oder AMD Dual Core-Prozessor, 2,0 GHz oder höher

Empfohlener Arbeitsspeicher

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
2 GB RAM auf 32-Bit-Betriebssystem 4 GB RAM auf 64-Bit-Betriebssystem	4 GB RAM auf 32-Bit-Betriebssystem 8 GB RAM auf 64-Bit-Betriebssystem	

Empfohlene Grafik-Hardware

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
Für 24-Bit-Farbanzeige geeignete Grafikkarte	DirectX® 9.0 (oder höher), 256 MB oder mehr Grafikkartenspeicher, oder wie von Autodesk empfohlen unter: www.autodesk.com/graphics-hardware_deu	Navisworks 2013: Direct3D® 9- und OpenGL®-fähige Grafikkarte mit Shader Model 2 (mindestens)

Empfohlene Bildschirmauflösung

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
1280 x 1024 mit True Color	1600 x 1050 (oder höher) mit True Color	Navisworks 2013: 1920 x 1080 32-Bit-Farbgrafikkarte mit True Color (empfohlen) AutoCAD 2013: 1024 x 768 mit True Color (mindestens)

Empfohlene Festplatte

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
15 GB freier Festplattenspeicher	Gleich	

Andere Anforderungen:

Browser

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
Windows® Internet Explorer® 7.0 (oder höher)	Gleich	

Zeigegerät

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
Kompatibel mit MS-Mouse	Gleich	

Datenträger

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
Installation von DVD oder über eine herunterladbare Datei	Installation über USB 2.0-Medium	

Netzwerk

Mind.	Empfehlung	Anmerkungen/Ausnahmen
Internetverbindung für vollständige Benutzerhilfe zu Web-Services für Dokumentation und Subscription	Gleich	

Autodesk, AutoCAD, and Navisworks are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.