

Systemanforderungen

AutoCAD® Plant Design Suite ist eine umfassende Lösung für Anlagenbau, -modellierung und -prüfung in einem wirtschaftlichen Paket, mit dem Kunden effizienter Entwürfe erstellen und besser kommunizieren können und damit ihren Mitbewerbern eine Nasenlänge voraus sind. Plant Design Suite hilft Ihnen bei der Einhaltung der Zeit- und Budgetvorgaben für Ihre Projekte. Basierend auf der Leistung der AutoCAD®-Software und Autodesk® 360-Cloud-Services bietet die Produkt-Suite anlagenspezifische Inhalte und Funktionen zur Verbesserung von Produktivität und Projektkoordination.

Unterstützte Betriebssysteme

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

*Autodesk® 3ds Max® Design 2014 wird unter 32-Bit-Betriebssystemen nicht unterstützt.

CPU-Typ

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
<ul style="list-style-type: none"> • AMD Athlon 64 mit SSE2-Technologie • AMD Opteron™ mit SSE2-Technologie • Intel Xeon® mit Intel EM64T-Unterstützung und SSE2-Technologie • Intel Pentium 4 mit Intel EM64T-Unterstützung und SSE2-Technologie 	Für 3D-Modellierung: Intel Pentium 4- oder AMD Athlon-Prozessor, 3,0 GHz oder höher oder Intel- oder AMD Dual Core-Prozessor, 2,0 GHz oder höher

Arbeitsspeicher

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB für 32-Bit-Systeme • 8 GB für 64-Bit-Systeme 	Für komplexe Modelle oder große Baugruppen (> 1000 Komponenten) - 8 GB

Grafikkarte

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Windows-Grafikkarte für 1024 x 768 mit 24-Bit-Farbmodus (1600 x 1050 oder höher empfohlen)	Erweiterte 3D-Modellierung <ul style="list-style-type: none"> • DirectX® 11-fähige Grafikkarte mit Shader Model 3 wie von Autodesk empfohlen. • Grafikkarte mit mindestens 128 MB, Pixel Shader 3.0 oder höher, Direct3D®-fähige Grafikkarte wie von Autodesk im Bereich zu zertifizierter Hardware auf der Webseite www.autodesk.com empfohlen. Autodesk® ReCap OpenGL 3.3-fähiges Grafikgerät mit 256 MB Arbeitsspeicher

Festplatte

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
38 GB freier Festplattenspeicher	Keine

Zeigegerät

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Kompatibel mit MS-Mouse	Autodesk® Sketchbook® Designer 2014 Intuos 3-Tablett oder höher oder Wacom Cintiq® aktives Tablett mit Tabletttreiber 6.1.6-7 oder höher dringend empfohlen. Autodesk® Revit® Structure 2014

3Dconnexion®-kompatibles Gerät, falls gewünscht.

Datenträger

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Download über Internet oder Installation über USB 2.0-Stick USB 3.0 (empfohlen)	Keine

Verbindungen

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) .NET Framework Version 4.0 Update 1	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014 Microsoft® Internet Explorer® 8.0 (oder höher)

Virtualisierung

GRUNDLEGENDE ANFORDERUNG	AUSNAHMEN
Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014, Autodesk® Sketchbook® Designer 2014, Autodesk® Showcase® 2014, Autodesk® 3ds Max® Design 2014, Autodesk® ReCap Nicht unterstützt