

Systemanforderungen für Autodesk Inventor 2015-Produkte

24 APR 2014

Stellen Sie sicher, dass Sie die entsprechende Version von Autodesk Inventor-Software für Ihr Betriebssystem installieren. Inventor bietet separate Installationsprogramme für 32-Bit und 64-Bit-Betriebssysteme. Beachten Sie, dass eine 64-Bit-Version von Inventor nicht werden auf einem 32-Bit-System und umgekehrt installiert kann.

Systemanforderungen für Autodesk Inventor 2015 Windows	
Betriebssystem	<p>Empfohlen: 64-Bit Microsoft ® Windows ® 7 (SP1), Windows 8 oder Windows 8.1 ^{1 2}</p> <p>Mindestanforderung: 32-Bit Microsoft Windows 7 (SP1) ^{1 2}</p>
CPU-Typ	<p>Empfohlen: Intel ® Xeon ® E3 oder Core i7 oder entsprechend, 3.0 GHz oder höher ³</p> <p>Mindestanforderung: Intel ® Pentium ® 4 oder AMD Athlon ™ 64, 3 GHz oder schneller oder Intel ® oder AMD Dual core, 2 GHz oder schneller ³</p>
Arbeitsspeicher	<p>Empfohlen: 12 GB RAM ⁴</p> <p>Mindestanforderung: 8 GB RAM für unter 500 Bauteil Assemblies⁴</p>
Festplatte	<p>Empfohlen: min. 500 GB freier Platz Mindestanforderung: ca. 60 GB freier Platz Anmerkung zu SSD-HD: Sind zwei Festplatten vorhanden, eine „normale“ und eine „schnelle SSD“, so ist vorzugsweise die CAD-Software und die CAD-Daten auf die schnellere SSD zu legen</p>
Grafik	<p>Empfohlen: Microsoft ® Direct3D 11 ® oder -fähige Grafikkarte oder höhere ⁵</p> <p>Mindestanforderung: Microsoft ® Direct3D 10-fähige Grafikkarte oder höhere ⁵</p>
Andere	<ul style="list-style-type: none"> • DVD-ROM ⁶, USB-Anschluß • 1.280 x 1.024 oder höhere Bildschirmauflösung • Internetverbindung für Autodesk ® 360-Funktionalität, Web-Downloads und Zugriff auf die Subskriptionsüberprüfung • Adobe ® Flash ® Player 10 ⁷ • Microsoft ® Mouse-kompatibles Zeigegerät • Microsoft ® Internet Explorer ® 8 oder höher

Systemanforderungen für Autodesk Inventor 2015 Windows

	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft ® Excel 2007, 2010 und 2013 für iFeatures, iParts, iAssemblies, Gewindeanpassungen und tabellenbasierte Konstruktionen• Microsoft .NET Framework 4.5 SP1 ⁸
--	--

für komplexe Modelle und komplexe Formbaugruppen sowie große Baugruppen (in der Regel mehr als 1.000 Bauteile)

Betriebssystem	Empfohlen: 64-Bit Microsoft ® Windows ® 7 (SP1), Windows 8 oder Windows 8.1 ^{1 2}
CPU-Typ	Empfohlen: Intel ® Xeon ® E3 oder Core i7 oder entsprechend, 3.30 GHz oder höher ³
Arbeitsspeicher	Empfohlen: 16 GB RAM oder größer ⁴
Grafik	Empfohlen: Microsoft ® Direct3D 11 ® oder -fähige Grafikkarte oder höhere ⁵
Andere	<ul style="list-style-type: none">• DVD-ROM ⁶• 1.280 x 1.024 oder höhere Bildschirmauflösung• Internetverbindung für Autodesk ® 360-Funktionalität, Web-Downloads und Zugriff auf die Subskriptionsüberprüfung• Adobe ® Flash ® Player 10 ⁷• Microsoft ® Mouse-kompatibles Zeigegerät• Microsoft ® Internet Explorer ® 8 oder höher• Microsoft ® Excel 2007, 2010 und 2013 für iFeatures, iParts, iAssemblies, Gewindeanpassungen und tabellenbasierte Konstruktionen. Empfohlen: 64-Bit-Installationen für die Verwendung mit 64-Bit-Inventor.• Microsoft .NET Framework 4. ⁸ 5 SP1

Für Macintosh-Benutzer von Autodesk Inventor 2015 mithilfe von Boot Camp

Sie können Autodesk ® Inventor ® Professional Software auf einem Mac ®-Computer auf einer Windows-Partition installieren. Das System muss Apple Boot Camp ® verwenden, und Verwaltung einer dualen Betriebssystemkonfiguration die Mindestsystemvoraussetzungen erfüllen:

- Empfohlen: Mac OS ® X 10.8.x
- Mindestanforderung: Mac OS ® X 10.6.x
- Parallels ® Desktop 9.0 oder höher

- Intel ® Core 2 Duo oder höher, 3.0 GHz oder höher
- Microsoft ® 64-Bit-Windows ® 7 (SP1), Windows ® 8 oder Windows ® 8.1
- Empfohlen: 16GB RAM oder größer
- Mindestanforderung: 8 GB RAM oder größer
- Mindestanforderung: 500 GB freier Festplattenspeicher

Mac-Virtualisierung auf Parallels Desktop

Autodesk Inventor Professional können verwendet werden auf dem Mac mithilfe von Parallels Desktop for Mac ohne das Windows-Betriebssystem, vielmehr kann einfach zwischen den Plattformen umgeschaltet werden. Das System muss die folgenden Voraussetzungen erfüllen:

- Empfohlen: Mac OS ® X 10.8.x
- Mindestanforderung: Mac OS ® X 10.6.x
- Parallels Desktop 9.0 oder höher
- Intel ® Core 2 Duo oder höher, 3.0 GHz oder höher
- Microsoft ® 64-Bit-Windows ® 7 (SP1), Windows ® 8 oder Windows ® 8.1
- Empfohlen: 16 GB RAM oder größer
- Mindestanforderung: 8 GB RAM
- Mindestanforderung: 500 GB freier Festplattenspeicher

Anmerkungen

1. Autodesk ® Inventor ® 2015-Softwareanwendung erfolgt sowohl als 32-Bit-als auch 64-Bit-Version zur Installation und Verwendung auf den entsprechenden Betriebssystemen angeboten. Autodesk ® Vault Explorer 2015 ist eine 32-Bit-Anwendung zur Installation und Verwendung auf einem 32-Bit- oder 64-Bit-Betriebssystemen.
2. Autodesk Inventor und Autodesk Vault müssen derselben Sprachversion auf einem Computer installiert sein. Die englischen Versionen dieser Anwendungen laufen auf Betriebssystemen aller Sprachen. Andere Sprachversionen dieser Anwendungen laufen auf Betriebssystemen derselben Sprache.
3. Autodesk Inventor LT 2015 ist optimiert, um die SSE2-befehlsatzerweiterung Pentium 4, AMD Athlon 64- und AMD Opteron-Prozessoren zu nutzen. Inventor LT 2015 kann nicht auf Computern installiert, die SSE2 nicht unterstützen. Es sind verschiedene Dienstprogramme verfügbar, auf das Internet, in denen angegeben, dass die CPUID-Identifizierung einschließlich Befehlsätze angeben.
4. Autodesk empfiehlt Einstellungen, die Microsoft Windows die Verwaltung virtuellen Speichers nach Bedarf ermöglichen. Es sollte immer mindestens doppelt so viel freier Festplattenspeicherplatz wie Systemspeicherplatz (RAM) sein.
5. Finden Sie in der [Autodesk veröffentlichten Informationen zu Grafikkarten](#).
6. Autodesk Inventor LT 2015 steht nur auf DVD (oder in einigen Fällen zum elektronischen Download) zur Verfügung. Bei der Installation von heruntergeladener Software ist kein DVD-ROM-Laufwerk erforderlich.
7. Die multimedia-schulungskomponenten des Inventor-Hilfesystems, wie z. B. UI Video Tour, Befehlsreferenz und demoanimationen, benötigen Adobe Flash

Player 10. Wenn es noch nicht installiert ist, können Sie [von der Adobe-Website herunterladen](#).

8. Über die Autodesk-produktinstallationsprogramms bereitgestellt werden.
9. Windows XP ® Professional 32-Bit wird nicht für Autodesk ® Inventor LT ™ oder Autodesk ® Inventor empfohlen.