

Voraussetzungen für die Installation (Vault 2011)

Bei vorherigen Versionen von Autodesk Data Management Server wurde Microsoft® SQL 2005 Express installiert. Vor dem Installieren der neuesten Version von Vault muss Service Pack 3 für Microsoft SQL 2005 Express installiert werden. Wenn keine vorherige Version eines SQL-Servers gefunden wurde oder Sie keine Verbindung zu einer bestehenden Remote SQL-Instanz herstellen, wird Microsoft® SQL Server 2008 Express Service Pack 1 standardmäßig installiert. Bei der Verwendung von SQL Express unterstützt Autodesk Vault Server gleichzeitig mindestens zehn Tresor-Clients. Zusätzliche Benutzer können durch die Verwendung der Vollversion von Microsoft SQL Server 2005 SP3 oder 2008 SP1 unterstützt werden. Die Vollversion von Microsoft SQL Server müssen Sie separat über Microsoft® oder einen Microsoft-Händler beziehen. Zu weiteren Informationen in Bezug auf Systemanforderungen besuchen Sie die Seite www.autodesk.de/vault oder die Autodesk Online-Hilfe zur Installation.

Wenn eine kompatible lokale SQL-Datenbank während der Installation erfasst wird, werden Sie zur Migration der Daten nach Beendigung der Installation aufgefordert.

ANMERKUNG: Wenn eine Datenbank gefunden wird, die nicht mit der neuen Version des Autodesk-Servers kompatibel ist, muss die vorhandene Datenbank vor der Installation des Autodesk-Servers entfernt werden.

Wenn eine kompatible lokale SQL-Datenbank während der Installation erfasst wird, werden Sie zur Migration der Daten nach Beendigung der Installation aufgefordert.

ANMERKUNG: Wenn eine Datenbank gefunden wird, die nicht mit der neuen Version des Autodesk-Servers kompatibel ist, muss die vorhandene Datenbank vor der Installation des Autodesk-Servers entfernt werden.

Betriebssystemanforderungen

Autodesk Vault Server unterstützt 32-Bit- und 64-Bit-Betriebssysteme. Alle in der folgenden Tabelle aufgelisteten Systeme sind 32-Bit-Betriebssysteme.

Außerdem sind unterstützte 64-Bit-Betriebssysteme aufgeführt.

Betriebssystem	Service Pack	64-Bit	32-Bit	IIS
Windows® XP Professional	SP2, SP3	*	*	*

Betriebssystem	Service Pack	64-Bit	32-Bit	IIS
Windows® Vista Ultimate	SP1,SP2	*	*	*
Windows® Vista Enterprise	SP1,SP2	*	*	*
Windows® Vista Business	SP1,SP2	*	*	*

Betriebssystem	Service Pack	64-Bit	32-Bit	IIS
Windows® 7 Ultimate		*	*	*
Windows® 7 Enterprise		*	*	*

Betriebssystem	Service Pack	64-Bit	32-Bit	IIS
Windows® 7 Business		*	*	*

Betriebssystem	Service Pack	64-Bit	32-Bit	IIS
Windows Server™ 2003 Server Standard	SP2	*	*;	*
Windows Server™ 2003 Server Standard R2	SP2	*	*	*
Windows Server™ 2003 Enterprise	SP2	*	*	*
Windows Server™ 2003 Enterprise R2	SP2	*	*	*
Windows Server™ 2003 Small Business Edition	SP2		*	*
Windows Server™ 2003 Small Business Edition R2	SP2		*	*
Windows Server™ 2008 Server Standard	SP2	*	*	*
Windows Server™ 2008 Server Enterprise	SP2	*	*	*
Windows Server™ 2008 Small Business Edition		*	*	*
Windows Server™ 2008 R2 Small Business Edition		*		*

ANMERKUNG Für eine optimale Leistung auf Servern empfehlen wir anstelle eines Domänencontrollerservers die Verwendung eines dedizierten Mitgliederversers.

Die Systemvoraussetzungen für Data Management Client-Zusatzmodule entsprechen denen der Entwurfsanwendung.

Microsoft SQL-Anforderungen

Unter Vault 2010 wurde Microsoft SQL 2005 Express installiert. Die Mindestanforderungen für Vault 2011 sind Microsoft SQL 2005 Express Service

Pack 3. Vor der Installation von Vault 2011 muss Service Pack 3 for SQL 2005 angewendet werden.

Microsoft SQL Version	Service Pack	64-Bit	32-Bit
Microsoft SQL Server 2005 Express S	SP3	*	*
Microsoft SQL Server 2005 Workgroup	SP3	*	*
Microsoft SQL Server 2005 Standard	SP3	*	*
Microsoft SQL Server 2005 Enterprise	SP3	*	*
Microsoft SQL Server 2008 Express S	SP1	*	*
Microsoft SQL Server 2008 Standard	SP1	*	*
Microsoft SQL Server 2008 Enterprise	SP1	*	*