

Benötige ich einen eigenen SQL Server, um TMS zu installieren?

Inhalt

[Einführung](#)

[Benötige ich einen eigenen SQL Server, um TMS zu installieren?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

Dieser Artikel bezieht sich auf die Cisco TelePresence Management Suite.

F. Benötige ich einen eigenen SQL Server, um TMS zu installieren?

Antwort: TMS erfordert bei der Installation einen kompatiblen Microsoft SQL Server. Dieser SQL Server kann lokal auf dem TMS-Server installiert oder auf einem separaten Server installiert werden. Dieser Server muss nicht nur für TMS reserviert sein. sie kann für andere Zwecke genutzt werden.

Wenn kein vorhandener SQL Server verfügbar ist, erstellt das TMS-Installationsprogramm eine lokale Installation von Microsoft SQL Server 2005 Express. Dies ist eine kostenlose Version von SQL Server, die für die meisten kleinen bis mittelgroßen TMS-Installationen geeignet ist. Kunden mit großen Netzwerken oder erheblichen Datenspeicherungsanforderungen benötigen möglicherweise eine Vollversion von Microsoft SQL Server, da die Datenbankgröße und die Leistung in Express eingeschränkt sind.

In den Versionshinweisen für Ihre TMS-Version finden Sie Informationen zur Überprüfung der spezifischen Versionsanforderungen für Microsoft SQL Server.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)