

Ai-je besoin de mon propre SQL Server pour installer TMS ?

Contenu

[Introduction](#)

[Ai-je besoin de mon propre SQL Server pour installer TMS ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article concerne Cisco TelePresence Management Suite.

Q. Ai-je besoin de mon propre SQL Server pour installer TMS ?

A. TMS nécessite un Microsoft SQL Server compatible lors de son installation. Ce serveur SQL peut être local au serveur TMS ou installé sur un serveur distinct. Ce serveur n'a pas besoin d'être dédié à TMS uniquement ; il peut être utilisé à d'autres fins.

Si un serveur SQL Server existant n'est pas disponible, le programme d'installation de TMS crée une installation locale de SQL Server 2005 Express de Microsoft. Il s'agit d'une version gratuite de SQL Server qui convient à la plupart des installations TMS de petite ou moyenne taille. Les clients qui ont de grands réseaux ou des besoins importants en matière de rétention des données peuvent avoir besoin d'une version complète de Microsoft SQL Server en raison de limitations de taille et de performances de base de données dans Express.

Reportez-vous aux Notes de version de votre version de TMS pour vérifier la configuration requise pour la version de Microsoft SQL Server.

Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)