

Contenu

[Introduction](#)

[Combien grande est la base de données TMS et combien se développe-t-elle ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article associe à la suite logicielle de gestion Cisco TelePresence.

Q. Combien grande est la base de données TMS et combien se développe-t-elle ?

A. La taille de la base de données physique TMS est automatiquement placée et gérée par la Microsoft SQL Server. La base de données se développera automatiquement pour satisfaire les besoins de TMS. Le taux de croissance dépend de la façon dont grand et de la façon dont occupé votre réseau administré est. TMS fournit la maintenance automatique de la base de données pour gérer la croissance de la **maintenance d'outils d'administration > de serveur TMS**, où vous pouvez fixer des limites de rétention d'informations.

De plus petits déploiements (systèmes <100) peuvent, en moyenne, s'attendre à des tailles de la base de données sur l'ordre de 50MB - 2GB. Les déploiements moyens (100-500 systèmes) peuvent s'attendre des bases de données sur l'ordre de 1GB-6GB, et à des réseaux très grands ou très lourds peuvent s'attendre à des bases de données approximativement de 6GB-10GB.

Remarque: Les envergures de taille fournies ici ne sont pas des limites, seulement des approximations. La taille de la base de données réelle variera.

[Informations connexes](#)

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