

Contenu

[Introduction](#)

[Quelle est la différence entre accessible sur l'Internet public et accessible sur le RÉSEAU LOCAL dans TMS ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

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

Q. Quelle est la différence entre accessible sur l'Internet public et accessible sur le RÉSEAU LOCAL dans TMS ?

A. TMS doit configurer des périphériques ainsi ils peuvent se connecter à et contacter le serveur TMS. Dans beaucoup d'organismes, les adresses pour atteindre TMS sont différentes pour des systèmes intérieur et extérieur le réseau de l'organisation. Cette configuration te permet pour indiquer à TMS quel groupe de configurations de Gestion devrait être configuré sur ce système.

Des configurations de Gestion sont définies à la page d'**outils d'administration > de configuration > de réseau**. Systèmes réglés à accessible sur l'utilisation de RÉSEAU LOCAL que les « gens du pays » adressent tandis que ceux placent à l'utilisation d'Internet public les adresses « publiques ».

[Informations connexes](#)

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