

# Mettez à jour les configurations sur Cisco TMS quand un système est déplacé à un nouveau emplacement

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Mettez à jour les configurations sur Cisco TMS quand un système est déplacé à un nouveau emplacement](#)

## Introduction

Ce document décrit comment mettre à jour les configurations sur la suite logicielle de gestion Cisco TelePresence (TMS) quand vous changez des pseudonymes ou déplacez un système à un nouveau emplacement.

## Conditions préalables

### Conditions requises

Cisco recommande que vous ayez la connaissance de Cisco TMS.

### [Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur Cisco TMS.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

## Mettez à jour les configurations sur Cisco TMS quand un système est déplacé à un nouveau emplacement

Afin de communiquer avec un système, Cisco doit avoir une adresse réseau adresse telle que d'adresse IP ou de Système de noms de domaine (DNS) adresse Internet.

Un système est seulement identifié à Cisco TMS par le **système de piste sur le réseau par l'établissement** défini pour chaque système. Cette configuration peut être placée à une adresse IP, à l'adresse MAC, ou à une adresse Internet. Quand vous utilisez des choix d'adresse MAC ou d'adresse Internet, l'adresse IP utilisée pour atteindre le système peut être automatiquement mise à jour si l'adresse IP réelle du système change.

**Note:** La piste par l'adresse MAC ou l'adresse Internet n'est pas prise en charge pour tous les types de périphérique.

Si le **système de piste sur le réseau** en plaçant des modifications, la valeur doit être mis à jour manuellement dans l'**onglet Connection** pour le périphérique dans le navigateur de système pour Cisco TMS afin de pouvoir rétablir la Connectivité au système. Terminez-vous ces étapes afin de mettre à jour les réservations de tous les futurs appels que le système sera une partie de :

1. Mettez à jour les paramètres de connexion pour le système si la valeur utilisée pour dépister le système a changé. **Systèmes > navigateur** choisis.Sélectionnez le système.Cliquez sur l'**onglet Connection**.Mettez à jour les configurations.**Sauvegarde/essai de clic**.
2. Sélectionnez la **page Settings** et la **force de clic régénèrent** de sorte que Cisco TMS reflète les nouveaux pseudonymes pour le système.
3. **Conférences** choisies de **réservation > de liste**.
4. Employez la caractéristique du système de **filtre** pour répertorier toutes les futures conférences qui incluent le système déplacé.
5. Pour chaque conférence consécutivement : Ouvrez les **paramètres de connexion de la** conférence.L'artère d'appel est mise à jour avec les nouveaux pseudonymes du système. **Conférence de sauvegarde de clic** afin de clôturer la conférence.