

Warum meldet TMS "Keine HTTP-Antwort" für ein MXP-System? "Aktualisierung erzwingen" löscht den Fehler, wird aber später zurückgegeben

Inhalt

[Einleitung](#)

[Warum meldet TMS "Keine HTTP-Antwort" für ein MXP-System? "Force Refresh" löscht den Fehler, kehrt aber später zurück.](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einleitung

Dieser Artikel bezieht sich auf die Cisco TelePresence Management Suite.

F. Warum meldet TMS "Keine HTTP-Antwort" für ein MXP-System? "Force Refresh" löscht den Fehler, kehrt aber später zurück.

A. Wenn der Status mit **Force Refresh** gelöscht werden kann, aber später zurückgegeben wird, ist dies ein Symptom, dass der TMS-Datenbanksuchdienst dieses System nicht erreichen kann. Überprüfen Sie, ob ein Webproxy im Netzwerk vorhanden ist, der eine Authentifizierung erfordert, da er den Datenverkehr von den TMS-Diensten blockiert.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation für Cisco Systeme](#)

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.