

Comment configurer le VCS pour afficher les heures dans mon fuseau horaire local ?

Contenu

[Introduction](#)

[Comment configurer le VCS pour afficher les heures dans mon fuseau horaire local ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article concerne Cisco TelePresence Video Communication Server Expressway.

Q. Comment configurer le VCS pour afficher les heures dans mon fuseau horaire local ?

A. Pour que le VCS affiche les heures en fonction du fuseau horaire local, vous devez :

1. Configurez le serveur VCS avec les détails d'un serveur NTP (**Configuration système > NTP > Serveur NTP**)
2. Définissez le fuseau horaire local sur le VCS (**Configuration système > NTP > Fuseau horaire**)

Le serveur NTP fournit au serveur VCS l'heure UTC. Le VCS prend ensuite l'heure UTC et la compense par le nombre d'heures spécifié par le fuseau horaire sélectionné pour effectuer l'heure locale. Une fois défini, le VCS utilise le fuseau horaire local dans l'interface utilisateur Web et définit l'horodatage qui apparaît au début de chaque ligne du journal des événements.

Si vous ne configurez pas le serveur VCS avec les détails d'un serveur NTP, il affiche les heures en fonction de son système d'exploitation.

Informations connexes

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