

Muss das VCS nach dem Hochladen eines CPL-Skripts neu gestartet werden?

Inhalt

[Einleitung](#)

[Muss das VCS nach dem Hochladen eines CPL-Skripts neu gestartet werden?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einleitung

Dieser Artikel bezieht sich auf Cisco TelePresence Video Communication Server Expressway.

F. Muss das VCS nach dem Hochladen eines CPL-Skripts neu gestartet werden?

Antwort: Nein. Der VCS fragt alle 5 Sekunden nach CPL-Skriptänderungen ab. Unabhängig davon, wie das CPL-Skript hochgeladen wird (z. B. über die Webschnittstelle oder über SCP kopiert), wird der VCS nahezu sofort mit dem aktualisierten CPL-Skript beginnen.

Beachten Sie, dass sich dieses Verhalten vom TANDBERG Gatekeeper und Border Controller unterscheidet. Bei diesen Produkten würde das CPL-Skript sofort implementiert, wenn es über die Webschnittstelle hochgeladen würde. Beim Hochladen über SCP müsste das System jedoch neu gestartet werden, damit das Skript wirksam wird.

Zugehörige Informationen

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