

Warum kann ich keine Anrufe von meinem VCS mit URI-Wählverfahren über DNS tätigen?

Inhalt

[Einleitung](#)

[Warum kann ich keine Anrufe von meinem VCS mit URI-Wählverfahren über DNS tätigen?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einleitung

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

F. Warum kann ich keine Anrufe von meinem VCS mit URI-Wählverfahren über DNS tätigen?

Antwort: Um Endpunkte anzurufen, die nicht beim lokalen VCS oder einem seiner Nachbarn registriert sind, müssen Sie:

1. Konfigurieren Sie den VCS mit Details zu mindestens einem DNS-Server, der abgefragt werden kann. Dies erfolgt über **Systemkonfiguration > DNS**.
2. Erstellen und konfigurieren Sie eine DNS-Zone, um nach den zu wählenden URIs zu suchen:**Softwareversion X5 oder höher**Erstellen Sie eine DNS-Zone (**VCS-Konfiguration > Zonen**).Erstellen Sie eine Suchregel (**VCS-Konfiguration > Suchregeln > Regeln**), konfigurieren Sie sie mit einem Modus entweder Any Alias oder Alias Pattern Match mit einer Musterzeichenfolge, die den zu wählenden URIs entspricht, und legen Sie die Zielzone der Regel auf die neue DNS-Zone fest.
 - **Frühere Softwareversionen**Erstellen Sie eine DNS-Zone, und konfigurieren Sie sie entweder mit einer Always Match (Immer Übereinstimmung) oder mit einer Pattern Match (Musterzuordnung), die den zu wählenden URIs entspricht. Zonen werden über **VCS-Konfiguration > Zonen** erstellt und konfiguriert.

Vollständige Informationen zur Zonenkonfiguration und zum URI-Wählverfahren aus dem VCS mithilfe von DNS finden Sie im VCS Administrator Guide.

Zugehörige Informationen

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