

# Müssen alle VCSs in einem Cluster im gleichen Subnetz sein?

## Inhalt

[Einleitung](#)

[Müssen alle VCSs in einem Cluster im gleichen Subnetz sein?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

## Einleitung

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

### F. Müssen alle VCSs in einem Cluster im gleichen Subnetz sein?

**Antwort:** Nein, Peers in einem VCS-Cluster können sich in separaten Subnetzen befinden. VCS-Peers kommunizieren miteinander über H.323 und SSH-Messaging, das über Subnetzgrenzen hinweg übertragen werden kann.

Bitte beachten Sie, dass sich TANDBERG Gatekeepers und andere Gatekeepers von Drittanbietern anders verhalten und sich im gleichen Subnetz befinden müssen.

## Zugehörige Informationen

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