# Wie aktiviere ich HTTPS auf meinem TANDBERG Codec?

#### Inhalt

Einleitung Wie aktiviere ich HTTPS auf meinem TANDBERG Codec? Zugehörige Informationen

## Einleitung

Dieser Artikel bezieht sich auf die Produkte Cisco TelePresence System Codec C90, Cisco TelePresence System Codec C60, Cisco TelePresence System Codec C40 und Cisco TelePresence System EX90.

#### F. Wie aktiviere ich HTTPS auf meinem TANDBERG Codec?

Antwort: Diese Antwort gilt für die folgenden Produkte:

TANDBERG EX90

TANDBERG Codec C20

TANDBERG Codec C40

TANDBERG Codec C60

TANDBERG Codec C90

Ab TC2.0.0 und höher generiert das System automatisch ein selbst signiertes HTTPS-Zertifikat. Damit können Sie HTTPS ohne Konfiguration verwenden. Sie können Ihr eigenes Zertifikat trotzdem hochladen, indem Sie die folgenden Schritte ausführen:

Sie müssen ein Zertifikat im PEM-Format hochladen. Dies kann über die Webschnittstelle des TANDBERG Codec erfolgen:

- 1. Öffnen Sie einen Webbrowser, und geben Sie die **IP-Adresse** oder den **DNS-Namen** ein, um über HTTP eine Verbindung zum TANDBERG Codec herzustellen.
- 2. Wählen Sie die Registerkarte Zertifikate hochladen aus.
- 3. Klicken Sie auf Durchsuchen... und suchen Sie die Zertifikatsdateien (.PEM).
- 4. Geben Sie die Passphrase ein (optional)
- 5. Klicken Sie auf die Schaltfläche Hochladen, um die Zertifikatsinstallation zu starten.

### Zugehörige Informationen

• Technischer Support und Dokumentation für Cisco Systeme