

# Hoe laat ik HTTPS op mijn TANDBERG-codec toe?

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Hoe laat ik HTTPS op mijn TANDBERG-codec toe?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## Inleiding

Dit artikel heeft betrekking op de producten Cisco TelePresence System-codec C90, Cisco TelePresence System-codec C60, Cisco TelePresence System-codec C40 en Cisco TelePresence System EX90.

### Hoe kan ik HTTPS op mijn TANDBERG-codec toelaten?

A. Dit antwoord geldt voor de volgende producten:

TANDBERG EX90

TANDBERG-codec C20

TANDBERG-codec C40

TANDBERG-codec C60

TANDBERG-codec C90

Vanaf TC2.0.0 en hoger zal het systeem automatisch een zelf ondertekend HTTPS-certificaat genereren. Dit stelt je in staat om HTTPS te gebruiken zonder enige configuratie. U kunt uw eigen certificaat nog uploaden door de volgende stappen te volgen:

U moet een certificaat in PEM-indeling uploaden. Dit kan worden gedaan via de webinterface van de TANDBERG-codec:

1. Open een webbrowser en voer het **IP-adres** of de **DNS-naam** in om verbinding te maken met de TANDBERG-codec via HTTP.
2. Selecteer het tabblad **Uploadcertificaten**
3. Klik op **Bladeren...** en plaats de certificeringsbestanden (**.PEM**)
4. Typ het **wachtwoord** in de taal **Wachtwoord** (optioneel)
5. Klik op de knop **Upload** om de certificeringsinstallatie te starten.

## Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)