

# Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que j'active HTTPS sur mes codecs TANDBERG ?](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Cet article associe aux codecs C90 de système de TelePresence Cisco, aux codecs C60 de système de TelePresence Cisco, aux codecs C40 de système de TelePresence Cisco et aux Produits du système EX90 de TelePresence Cisco.

### Q. Comment est-ce que j'active HTTPS sur mes codecs TANDBERG ?

A. Cette réponse est valide pour les Produits suivants :

TANDBERG EX90

Codecs C20 TANDBERG

Codecs C40 TANDBERG

Codecs C60 TANDBERG

Codecs C90 TANDBERG

De TC2.0.0 et au-dessus du système l'automatique générera un certificat HTTPS signé par individu. Ceci te permettra d'utiliser HTTPS sans n'importe quelle configuration. Vous pouvez encore télécharger votre propre certificat en suivant les étapes ci-dessous :

Vous devrez télécharger un certificat dans le format PEM. Ceci peut être fait utilisant l'interface web des codecs TANDBERG :

1. Ouvrez un navigateur Web et écrivez l'**adresse IP** ou le **nom DNS** pour se connecter aux codecs TANDBERG par HTTP.
2. Sélectionnez l'onglet de **Certificats de téléchargement**
3. Cliquez sur **parcourent...** et localisent les fichiers du certificat (**.PEM**)
4. Saisissez la **phrase de passe** (facultative)
5. Cliquez sur le bouton de **téléchargement** pour mettre sur pied l'installation de certificat.

## [Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)