

Est-il possible d'appliquer de plusieurs Certificats sur un ESA et de les assigner à différents interfaces ou auditeurs ?

Contenu

[Introduction](#)

[Est-il possible d'appliquer de plusieurs Certificats sur un ESA et de les assigner à différents interfaces ou auditeurs ?](#)

Introduction

Ce document décrit comment appliquer de plusieurs Certificats sur une appliance de sécurité du courrier électronique (ESA) et les assigner à différents interfaces ou auditeurs.

Est-il possible d'appliquer de plusieurs Certificats sur un ESA et de les assigner à différents interfaces ou auditeurs ?

Sur Cisco ESA, vous pouvez installer de plusieurs Certificats et les assigner par auditeur. Vous pouvez assigner un certificat à un public individuel ou à un auditeur privé pour des connexions de TLS utilisant le l'un ou l'autre le GUI : **Réseau > auditeurs** ou le CLI : **le listenerconfig > éditent > certificat**.

Pour assigner un certificat de TLS par l'intermédiaire du GUI, sélectionnez le certificat que vous voulez dans la section de certificat en créant ou en éditant un auditeur et puis soumettez et commettez vos modifications.

Pour assigner un certificat à un auditeur par l'intermédiaire du CLI, suivez ces étapes :

1. Utilisez le **listenerconfig > éditent** la commande de choisir un auditeur que vous voulez configurer.
2. Utilisez la commande de **certificat** de voir les Certificats disponibles.
3. Choisissez le certificat que vous voulez assigner à l'auditeur une fois incité.
4. Quand vous êtes de finition configurant l'auditeur, émettez la commande de **validation** d'activer les modifications.