



ID de document : 118561

Mis à jour : Oct. 13, 2014

Contribué par des ingénieurs TAC Cisco.



[PDF de téléchargement](#)



[Copie](#)

[\[+\] Feedback](#)

## [Produits connexes](#)

- [Appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco](#)

## Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je teste la messagerie et la connexion réseau par un ESA utilisant smtping ?](#)

[Informations connexes](#)

[Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté](#)

## Introduction

Ce document décrit comment tester la messagerie et la connexion réseau par une appliance de sécurité du courrier électronique (ESA) avec smtping.

## Comment est-ce que je teste la messagerie et la connexion réseau par un ESA utilisant smtping ?

Sur votre Cisco ESA, afin de dépanner correctement des problèmes de réseau et identifier des erreurs de transmission, vous pouvez souhaiter voir la validation des messages d'erreur vus dans des logs de messagerie en envoyant à un MTA particulier.

Pour utiliser des outils de diagnostic tels que **smtping**, vous devez se connecter au CLI de votre ESA.

Vous pouvez alors gérer le **diagnostic > le réseau > smtping**.

Suivez les instructions de tester la Connectivité ou d'envoyer un message-test.

## Informations connexes

- [Appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco - Guides d'utilisateur](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)

Ce document était-il utile ? [Oui aucun](#)

Merci de votre feedback.

[Ouvrez une valise de support](#) (exige un [contrat de service Cisco](#).)

## **Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté**

[Cisco prennent en charge la Communauté](#) est un forum pour que vous posiez et pour répondez à des questions, des suggestions de partage, et collabore avec vos pairs.

Référez-vous au [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#) pour les informations sur des conventions utilisées dans ce document.

Mis à jour : Oct. 13, 2014

ID de document : 118561