

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que des événements d'authentification de SMTP sont connectés ?](#)

[Authentification d'arrivée de SMTP](#)

[Authentification sortante de SMTP](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment les événements d'authentification de SMTP sont enregistré pour d'arrivée et l'authentification en sortie.

Comment est-ce que des événements d'authentification de SMTP sont connectés ?

Authentification d'arrivée de SMTP

Sur l'appliance de sécurité du courrier électronique de Cisco (ESA), des tentatives d'authentification faites pendant les connexions entrantes (afin de gagner l'accès de relais) sont ouvertes une session les mail_logs si réussies et infructueuses. Toutes les entrées appropriées seront associées avec l'ICID en question.

Réussi :

Infructueux :

Authentification sortante de SMTP

De l'ESA, quand l'authentification de SMTP est exigée pour les livraisons à un hôte spécifique (configuré par l'intermédiaire d'un « sortant » le profil d'authentification de SMTP et un SMTP conduisent la mise en référence a dit le profil), réussi et des tentatives d'authentification infructueuse seront ouvertes une session les mail_logs. Toutes les entrées seront associées avec le DCID en question.

Réussi :

Infructueux :

[Informations connexes](#)

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