

# Hoe stel ik een relais-host op de ESA in voor uitgaande post?

## Inhoud

[Vraag:](#)

[Antwoord:](#)

[Twee methoden om relais op te zetten \(uitgaande e-mail\):](#)

[1. gebruik een bestaande luisteraar door een geschikt Sender Group en Mail Flow Policy toe te voegen.](#)

[2. Stel een nieuwe lijst in](#)

## Vraag:

Hoe stel ik een relais-host op de ESA in voor uitgaande post?

## Antwoord:

Het Cisco ESA apparaat zal geen berichten doorgeven voor hosts die niet zijn geconfigureerd in de relaislijst.

MTP-servers die relais door niet-gespecificeerde hosts toestaan, worden Open Relay of onveilig relais genoemd. Een server die is geconfigureerd als Open Relay kan worden gebruikt door degenen die er spamberichten door willen sturen, waardoor het IP-adres van de server op zwarte lijsten wordt weergegeven en de berichten worden verworpen.

## Twee methoden om relais op te zetten (uitgaande e-mail):

### 1. gebruik een bestaande luisteraar door een geschikt Sender Group en Mail Flow Policy toe te voegen.

- Maak eerst een nieuw beleid van de Stroom van de Post van het Beleid van de Post van het beleid van de Post van het beleid van de Post. U kunt het elke door u gewenste naam geven; de meest voorkomende is **RELAYED**. De kritische instelling op dit punt dat het 'verbindingsgedrag' moet worden ingesteld op '**Relay**'. U kunt de andere instellingen

voldoende generoos maken voor uw behoeften aan uitgaande mail.

- Nadat het beleid voor Mail Flow is gemaakt, gaat u naar de HAT - pagina Overzicht van het tabblad Mail en maakt u een nieuwe zender groep. Je kan het elke naam geven die je wilt. de meest voorkomende is **RELAYLIST**. Selecteer in de vervolgkeuzelijst Beleidsbeleid de nieuwe Mail Flow Policy. het besluit te wijzigen in 1; De eerste wedstrijd wint en we willen ervoor zorgen dat je vertrouwde hosts altijd overeenkomen met deze Sender Group. Klik vervolgens op 'Senders indienen en toevoegen'. Op deze pagina kunt u de IP-adressen toevoegen van de machines die u vertrouwt om uitgaande e-mail te verzenden.
- Indienen, beloven en testen om er zeker van te zijn dat de instelling van de uitgaande mail correct werkt.

## 2. Stel een nieuwe lijst in

- Om te beginnen op de pagina Lijsten van het tabblad Netwerk, klik op '**Luisteraar toevoegen**'. Je kan het elke naam geven die je wilt. een gezamenlijke naam is "OutboundMail". De belangrijkste stap hier is om het "Type van Lijst" als "Private" te selecteren en ervoor te zorgen dat de juiste interface wordt geselecteerd. Bekijk en pas de andere instellingen indien gewenst aan en klik op 'Indienen'.
- Dit brengt je terug naar de pagina Lijsten. Klik vanaf hier op 'HAT' in dezelfde rij als je nieuwe Luisteraar. Op de nieuwe pagina vindt u een reeds gemaakte groep Sender met de naam **RELAYLIST**. Klik op zijn naam en voeg op de nieuwe pagina de IP adressen toe van de machines die u wilt verzenden. De sendergroep moet ook de actie **RELAY** configureren.
- Indienen, beloven en testen om er zeker van te zijn dat de instelling van de uitgaande mail correct werkt.