

# Configuratievoorbeeld van ESR-uitgang uit verkeer

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Configureren](#)

[privé-luisteraar](#)

[Openbare luisteraar](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

## Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe u uitgaande verkeer via e-mail security applicatie (ESA) kunt doorgeven.

## Configureren

De ESA GUI voorziet in een handige interface waarmee de uitgaande relais van de gastheer te configureren. U kunt relais hosts in de Host Access Tabel (HAT) configureren als u op het tabblad **Mail Policy** klikt en naar de menuoptie **HAT** van het **Overzicht** navigeert. In een standaardconfiguratie, relais van hosts van uw systeem over een privé luisteraar. U kunt ook kiezen om via een openbare luisteraar door te geven. Selecteer in elk geval de juiste luisteraar in het vervolgkeuzemenu van de luisteraar om de doelgroepen voor die luisteraar weer te geven.

### privé-luisteraar

1. Wanneer een privé luisteraar wordt gevormd, klik op de RelayList hyperlink om deze gebruikersgroep te bewerken.
2. Van de pagina Sender Group bewerken kunt u zenders aan de RelayList Server-groep toevoegen door IP-adres, IP-bereik, host- of Domain Name, SenderBase-uploadscore of DNS-lijst.
3. Zodra u uw host aan de RelayList hebt toegevoegd, mag die host e-mail doorsturen via uw ESA.

### Openbare luisteraar

Wanneer u door een openbare luisteraar doorgeeft, bestaat er geen RelayList SenderGroup of Mail Flow Policy. Daarom moet u ze handmatig toevoegen.

Voltooi deze stappen om handmatig verzendende groepen toe te voegen:

1. Klik onder Mail Flow Policy op **Add Policy**.
2. Wijs een naam aan het beleid toe en kies **Relay** in het vervolgkeuzemenu van het verbindingsgedrag.
3. Klik op **Inzenden** en **Aanmelden voor wijzigingen**.
4. Ga naar HAT - Overzicht en klik op **Sender Group toevoegen** nadat u de luisteraar in het vervolgkeuzemenu hebt geselecteerd.
5. Nadat u een naam voor de verzendgroep hebt ingevoerd, kiest u de Mail Flow die u onlangs toevoegde in het vervolgkeuzemenu **Beleid**.
6. Klik op **Inzenden** en **Senders toevoegen** om uw eerste relais host toe te voegen.

## Verifiëren

Review of the mail\_logs for the IP Address of host via **grep** of **tail**, of gebruik **findevent** om via bericht van, bericht-ID, onderwerp of bericht naar te zoeken om te verzekeren dat de relais-host op de verwachte wijze is geconfigureerd.

## Problemen oplossen

Er is momenteel geen specifieke troubleshooting-informatie beschikbaar voor deze configuratie.