

Wordt intern gegenereerd berichten zoals waarschuwingen en kennisgevingen gescand door filters, anti-spam of tegen het virus?

Inhoud

[Typen intern gegenereerde berichten:](#)

[Cisco ESA e-maillageiding](#)

vraag

Wordt intern gegenereerde berichten gescand door filters, anti-spam of tegen het virus?

Antwoord

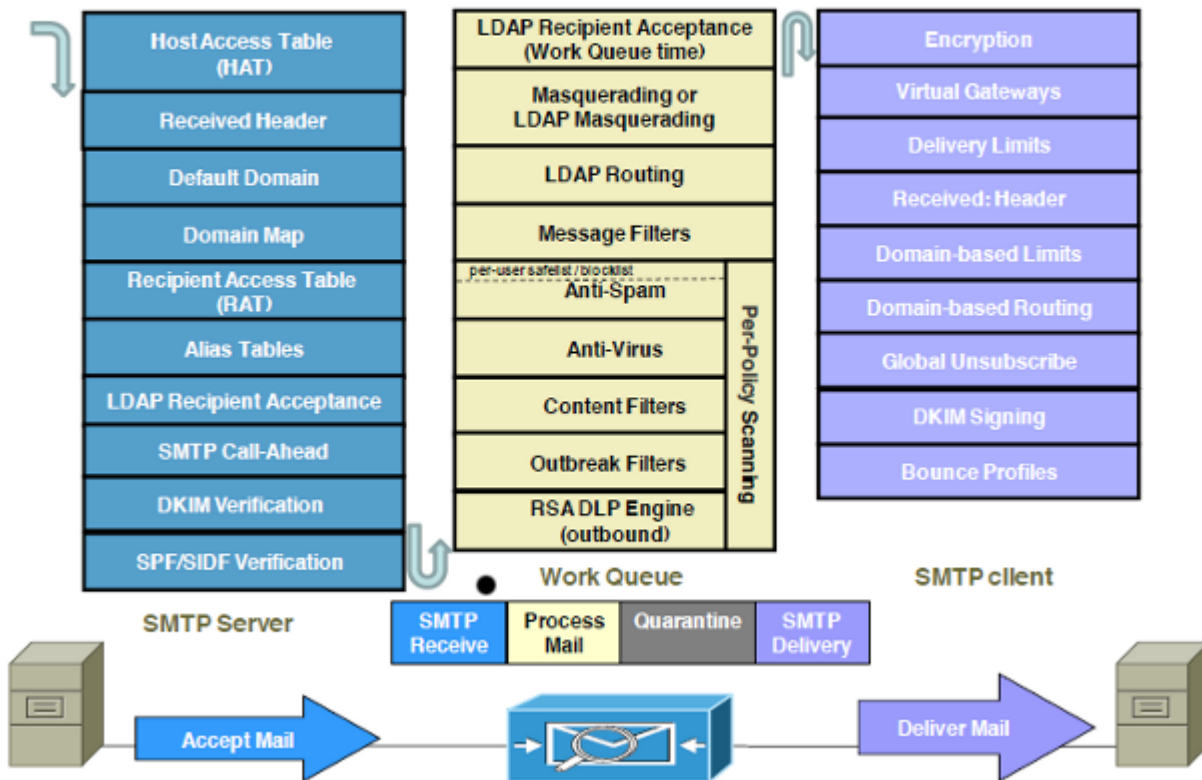
Alle intern gegenereerde berichten komen niet door de filtermotor of door een ander deel van het scannen van "Per Policy" in de e-maillageiding, zoals anti-spam of anti-virus.

Typen intern gegenereerde berichten:

- **De ESA's** stellen de aangewezen ontvanger in kennis van de veranderende status van de ESA's.
- **Melden van berichten** worden gegenereerd door de filter te informeren. (Deze berichten bevatten de volledige kopregels van een geobserveerd bericht maar bevatten niet de inhoud van het bericht)
- **BCC-berichten** worden gegenereerd door de bcc-filteractie. Deze berichten zijn volledige exemplaren van het originele bericht, dat virussen of spam kan omvatten.
- **De Bounce berichten** worden gegenereerd door of filteracties, of door mislukkingen tijdens de normale poging om het bericht te verzenden.
- Een alternatief voor bcc is **een bcc-scan**, die het bericht in de werkwachtrij als een normaal bericht zal doorsturen, waarbij u zowel voor virussen als voor spam scant. Ze worden echter niet opnieuw door middel van berichtfilters verstuurd. Dit voorkomt mogelijke overdracht van virussen naar het adres van de BBC.

Cisco ESA e-maillageiding

Cisco IronPort Email Pipeline



Zie de AsyncOS voor e-mail geavanceerde configuratiegids voor meer informatie over berichtfilteracties:

[Cisco e-mail security eindgebruikershandleidingen](#)