

Hoe stel ik de ESA in om binnenkomende e-mail te sturen naar mijn zakelijke e-mailservers?

Inhoud

[Vraag:](#)

Vraag:

Hoe stel ik de ESA in om binnenkomende e-mail te sturen naar mijn zakelijke e-mailservers?

Om uw ESA in staat te stellen e-mail te leveren aan uw zakelijke e-mailservers, moet u de ESA configureren om die host te gebruiken als een bestemming voor levering. Dit kan worden gedaan met behulp van de `smtproutes` opdracht van de Command Line Interface (CLI).

`smtproutes` Met deze opdracht kunt u alle e-mail voor een bepaald domein doorsturen naar een andere mail exchange (MX) host.

```
mail3.example.com> smtproutes
```

There are no routes configured.

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new route.
- IMPORT - Import new routes from a file.

```
[ ]> new
```

Enter the hostname for which you want to set up a permanent route.

Partial hostnames such as ".example.com" are allowed.

Use "ALL" for the default route.

```
[ ]> example.com
```

Enter the destination hosts, separated by commas, which you want mail for domain.com to be delivered.

Enter /dev/null by itself if you wish to discard the mail.

```
[ ]> 10.1.1.10
```

Mapping for example.com to 10.1.1.10 created.

There are currently 1 routes configured.

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new route.
- DELETE - Remove a route.
- PRINT - Display all routes.

- IMPORT - Import new routes from a file.
- EXPORT - Export all routes to a file.
- CLEAR - Remove all routes.

In dit voorbeeld, hebben wij berichten voor example.com om aan de e-mailservergastheer 10.1.1.10 worden geleverd gevormd.

U zult uw veranderingen moeten begaan om de onlangs gevormde smtproutes te activeren.

Tip: U kunt SMTP-routers ook configureren op de GUI onder Network > SMTP-routers

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.