

Hoe kan ik controleren of de ESA e-mail accepteert?

Inhoud

Vraag:

Hoe controleer ik of de E-mail security applicatie (ESA) e-mail accepteert?

Hier is een voorbeeld van hoe u de opdrachten Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) kunt gebruiken om verbinding te maken met de ESA om te controleren of het apparaat e-mail accepteert. De telnet test werkt ook vanaf je desktopcomputer.

- **Sluit aan op uw ESA met behulp van SMTP (poort 25). U kunt de hostnaam of het IP-adres van het apparaat instellen.**

```
>telnet nameofserver1.example.com 25
```

```
Trying 10.1.1.235...
```

```
Connected to nameofserver.example.com.
```

```
Escape character is '^]'.  
>
```

```
220 nameofserver.example.com ready at Wed, 30 Jun 2004 12:08:02 -0700
```

- **Specificeer de hostname VANUIT waarvan u een verbinding maakt.**

```
>helo gin.example.com
```

```
250 nameofserver.example.com Hello [10.1.3.223]
```

- **Geef het e-mailadres op waaruit u e-mail wilt verzenden.**

```
>mail from: user@example.com
```

```
250 2.1.0 user@example.com...Sender OK
```

- **Geef het e-mailadres op waaraan u e-mail wilt verzenden.**

```
>rcpt to: user@example.com 250 2.1.5 user@example.com
```

- **Geef aan dat u klaar bent om de inhoud van het bericht te verzenden.**

```
>data
```

```
354 Start mail input; end with .
```

- **Typ de tekst in de vorm van het bericht. Door uw testberichten te nummeren wordt het veel gemakkelijker om problemen op te lossen.**

```
test 01
```

```
text of message
```

```
.
```

```
250 2.6.0 <@nameofserver.example.com> Queued mail for delivery
```

- **Beëindiging van de sessie.**

>quit

Tip: U kunt ook opdrachten in TCP gebruiken om te controleren op relais-instellingen en elementaire bezorgingsdiensten. Op de CLI run diagnostiek > netwerk > traffic shaping