

Wie kann ich überprüfen, ob die ESA E-Mail akzeptiert?

Inhalt

Frage:

Wie kann ich überprüfen, ob die E-Mail Security Appliance (ESA) E-Mails akzeptiert?

Im folgenden Beispiel wird die Verwendung von SMTP-Befehlen (Simple Mail Transfer Protocol) für die Verbindung mit der ESA veranschaulicht, um zu überprüfen, ob die Appliance E-Mails akzeptiert. Der Telnet-Test funktioniert auch von Ihrem Desktop-Computer aus.

- Stellen Sie über SMTP (Port 25) eine Verbindung zur ESA her. Sie können entweder den Hostnamen oder die IP-Adresse der Appliance angeben.

```
>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
```

- Geben Sie den Hostnamen an, VON dem aus Sie eine Verbindung herstellen möchten.

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

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

- Geben Sie die E-Mail-Adresse an, VON der aus Sie E-Mails versenden.

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

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

- Geben Sie die E-Mail-Adresse an, an die Sie E-Mails senden.

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

- Geben Sie an, dass Sie bereit sind, den Text der Nachricht zu senden.

```
>data
```

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

- Geben Sie Text als Text für die Nachricht ein. Die Nummerierung der Testmeldungen erleichtert die Fehlerbehebung erheblich.

```
test 01
text of message
.
```

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

- **Beenden Sie die SMTP-Sitzung.**

>quit

Tipp: Sie können auch SMTP-Befehle verwenden, um Relay-Einstellungen und grundlegende Bereitstellungsdienste zu überprüfen. Führen Sie auf der CLI Diagnostics > network > smpping aus.