

Welche ESMTP-Befehle werden von der ESA und dem CES unterstützt?

Inhalt

[Einführung](#)

[Welche ESMTP-Befehle unterstützen die Cisco ESA und CES derzeit?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

Dieses Dokument beschreibt die Befehle des Extended Simple Mail Transfer Protocol (ESMTP), die von der Cisco E-Mail Security Appliance (ESA) und Cloud E-Mail Security (CES) unterstützt werden.

Welche ESMTP-Befehle unterstützen die Cisco ESA und CES derzeit?

Folgende Befehle werden von der ESA/CES unterstützt:

- **auth** - wird für die SMTP-Authentifizierung verwendet, wenn diese Option aktiviert ist.
- **Daten**
- **Hehlo**
- **helo**
- **Hilfe**
- **Post**
- **Knüppel**
- **beenden**
- **rcpt**
- **wiederkehren**
- **starttls** - wird bei Aktivierung für die TLS-Aushandlung verwendet.
- **vrfy** (immer '2xx ok' Antwort zurückgeben)

Alle anderen Befehle, die nicht unterstützt werden, geben eine Echo-Antwort "500 #5.5.1 Befehl nicht erkannt" zurück. Nach 5 falschen Befehlen beendet die ESA standardmäßig die Verbindung mit der Meldung "421 hat die falsche SMTP-Befehlsgrenze überschritten, Trennung der Verbindung."

Um die Befehle auf der ESA für Überprüfungs-zwecke zu verwenden, melden Sie sich bei der CLI und Telnet bei der Listener-IP der ESA an Port 25 an.

```
C680.esa.lab> telnet 10.66.71.122 25
```

```
Trying 10.66.71.122...
Connected to 10.66.71.122.
Escape character is '^]'.
220 C680.lab.test ESMTP
```

EHLO test

250-C680.lab.test

250-8BITMIME

250 SIZE 10485760

help

214-The following commands are recognized

214- auth data ehlo helo

214- help mail noop quit

214 rcpt rset vrfy

Zugehörige Informationen

- [Cisco Email Security Appliance - Benutzerhandbücher](#)
- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)