

MGCP Mail Server met poort 25 in CCM CLI configureren

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Achtergrondinformatie](#)

[Configureren](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

Inleiding

Dit document beschrijft hoe u Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) Mail Server met het gebruik van poort 25 in een CloudCenter Manager (CCM) op een privaat netwerk kunt configureren.

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

- Linux-interface
- Virtuele machinemodaliteit
- Virtual Interface Manager (VIM)

Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op deze softwareversies:

- Cloud Center versie 4.8.0.x en 4.8.1.x
- CCM-component

De informatie in dit document werd gemaakt van de apparaten in een specifieke privé-labomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk levend is, zorg er dan voor dat u de mogelijke impact van om het even welke opdracht begrijpt.

Achtergrondinformatie

Sommige klanten hebben privé milieus en zij hebben de behoefte om de CCM posteigenschappen met het gebruik van een server op haven 25 te vormen.

Configureren

U kunt de CCM e-maileigenschappen niet configureren met het gebruik van een MTP-server op poort 25.

Stap 1. Maak een back-up van het `/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/mail.properties`-bestand in de CCM-component.

```
cp mail.properties mail.properties.original
```

Stap 2. Open de posteigenschappen met een teksteditor en voer deze wijzigingen uit:

```
vi mail.properties
```

```
# The hostname or IP address of your SMTP server
```

```
# Currently mob-gen.com email domain is hosted by gmail
```

```
# Gmail requires smtp over ssl, do not modify these settings
```

Stap 3. Gebruik het IP-adres of de DNS-server (Domain Name Server) voor uw TCP-server:

```
mail.smtp.host=<IP address or DNS>
```

Stap 4. Gebruik `vals` voor geen authenticatie (zonder authenticatie kan iedereen uw MTP server gebruiken om e-mails te verzenden).

```
mail.smtp.auth=false
```

Stap 5. Gebruik poort 25:

```
mail.smtp.port=25
```

```
mail.smtp.socketFactory.port=25
```

Stap 6. Gebruik `com.sun.mail.smtp` voor MTP op poort 25:

```
mail.smtp.socketFactory.class=com.sun.mail.smtp
```

Stap 7. Gebruik waarheidsverklaring:

```
mail.smtp.socketFactory.fallback=true
```

Stap 8. Geen wijzigingen:

```
# Email user to authenticate to gmail
```

```
mail.user.number=1
```

```
mail.user.1=
```

```
mail.password.1=
```

Stap 9. De e-mail die wordt gebruikt om het e-mailbericht te verzenden:

```
from.mail.user.1=<username@example.com>
```

Stap 10. De gebruikersnaam die wordt gebruikt:

```
from.mail.username.1=<username>
```

Stap 1. Sla het bestand met de e-maileigenschappen op, het moet er als volgt uitzien:

```
# The hostname or IP address of your SMTP server

# Currently mob-gen.com email domain is hosted by gmail
# Gmail requires smtp over ssl, do not modify these settings
mail.smtp.host=smtp.cloudcenter.com
mail.smtp.auth=false
mail.smtp.port=25
mail.smtp.socketFactory.port=25
mail.smtp.socketFactory.class=com.sun.mail.smtp
mail.smtp.socketFactory.fallback=true

# Email user to authenticate to gmail
mail.user.number=1

mail.user.1=
mail.password.1=
from.mail.user.1=noreply@cloudcenter.com
from.mail.username.1=CloudCenter Admin
```

Stap 12. Start de videoservice opnieuw:

```
/etc/init.d/tomcat stop
```

```
/etc/init.d/tomcat start
```

Verifiëren

Er is momenteel geen verificatieprocedure beschikbaar voor deze configuratie.

Problemen oplossen

Er is momenteel geen specifieke troubleshooting-informatie beschikbaar voor deze configuratie.