

Debug Mode inschakelen voor vastlegging in CCM/CCO

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Debug loggen in CCM en CCO inschakelen](#)

Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe u debug logging in zowel het CCM als de CCO kunt inschakelen.

Voorwaarden

Vereisten

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

Gebruikte componenten

Dit document is niet beperkt tot specifieke software- en hardware-versies.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

Debug loggen in CCM en CCO inschakelen

Om het logniveau voor osmosix.log op de CCM / CCO te verhogen, moet u de waarde van het niveau van **info** veranderen om **te debug** voor **com.osmosix** en **com.cliqr**.

Dit bestand op de CCM / CCO wijzigen:

```
/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/classes/log4j.xml
```

Wijzigen:

```
<logger name="com.osmosix">  
  <level value="info" />  
</logger>
```

```
<logger name="com.cliqr">
  <level value="info" />
</logger>
```

aan

```
<logger name="com.osmosix">
  <level value="debug" />
</logger>
```

```
<logger name="com.cliqr">
  <level value="debug" />
</logger>
```

Voeg dit ook toe als dit niet in het bestand **log4j.xml** staat (het staat onder loggen van HTTPClient als dit al in **log4j.xml** staat):

```
<logger name="org.apache.http">
  <level value="trace" />
</logger>
```

Houd er rekening mee dat versies vóór 4.3.3 opnieuw moeten worden gestart.

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