

Probleemoplossing bij implementaties van afbeeldingen van de lokale marktplaats met CloudCenter

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Probleemoplossing bij implementaties van afbeeldingen van de lokale marktplaats met CloudCenter](#)

Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe de implementaties van lokale Marketplace-afbeeldingen van CloudCenter zeer langzaam kunnen worden geïmplementeerd.

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt u aan deze onderwerpen te kennen:

- Toepassen van lokale marketingbeelden met CloudCenter
- Hoe wordt de "KoudeRM" gebruikt
- Hoe osmozesloggen in debug-modus plaatsen

Gebruikte componenten

Deze informatie in dit document is gebaseerd op deze software- en hardwareversies:

- CCO en AMQP van elke versie die wordt uitgevoerd in een van de buralse RM-wolken

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.

Probleemoplossing bij implementaties van afbeeldingen van de lokale marktplaats met CloudCenter

Het belangrijkste symptoom om om uit te kijken wanneer je problemen ondervindt bij het inzetten

van virtuele machines van de lokale Marketplace beelden is de hoeveelheid tijd die nodig is om volledig in te zetten. Bij deze kwestie kunnen basisimplementaties van een basisbesturingssysteem 15 tot 20 minuten in beslag nemen. Dit zijn enkele punten om te controleren of het probleem zich voordoet bij de lokale markt of het CloudCenter.

1. Controleer het **osmosix.log**-bestand op het CloudCenter Orchestrator (CCO)

De volledige foutmelding die u wilt zien is:

```
DEBUG azure.AzureNetworkService [threadPoolExecutor-1] - Failed to create network interface, retrying...
java.util.concurrent.ExecutionException:
com.microsoft.windowsazure.exception.ServiceException: 404: Operation e7489b92-676e-4a33-8bd8-0654976551a8 not found.
```

2. Meld u aan bij de **-rekening** en controleer de kennisgevingen van de KoudeRM op meldingen over de levering van virtuele machines aan de hand van de lokale marktbeelden.

3. Test-implementaties van aangepaste afbeeldingen als u de grote vertraging hebt

Als het probleem is, dan komt de foutmelding in stap 1 vele malen voor, omdat Cloud Center op de uur blijft wachten. Ook de vertraagde afbeeldingen hebben geen invloed op de aangepaste afbeeldingen, dus als de aangepaste afbeeldingen snel worden ingezet dan ligt de kwestie waarschijnlijk bij de gebruiker.

Volg deze stappen om vast te stellen of de oorzaak van de vertraging bij de introductie van de lokale virtuele machines van de Marketplace te wijten is aan CloudCenter of burens.