

Patch für CliqrlgnoreAppFailure-Parameter

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Problem](#)

[Lösung](#)

Einführung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie der Fehler des CliqrlgnoreAppFailure-Parameters behoben wird.

Voraussetzungen

Anforderungen

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf CloudCenter 4.8.1.1.

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf den folgenden Software- und Hardwareversionen:

- CloudCenter Manager-Konsole (CCM)
- cliqr-cloud-management.jar-Datei

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

Problem

Wenn Sie eine Instanz in CloudCenter bereitstellen, wird die virtuelle Maschine (VM) automatisch beendet, wenn sie die Instanz nicht bereitstellt. Der globale Parameter CloudCenter CliqrlgnoreAppFailure verhindert, dass die VMs auch bei einer fehlgeschlagenen Bereitstellung beendet werden. In CloudCenter, Version 4.8.1.1, werden VMs jedoch auch nach Aktivierung des CliqrlgnoreAppFailure-Parameters beendet.

Lösung

Dieser Artikel bezieht sich ausschließlich auf Cloudcenter 4.8.1.1, und die Behebung erfolgt in

Version 4.9. Um diesen Fehler zu umgehen, müssen Sie das CloudCenter mit dem angehängten Patch patchen.

Befolgen Sie diese Anweisungen, um den CCM zu patchen.

Schritt 1: Melden Sie sich mit Root-Anmeldeinformationen bei CCM an.

Schritt 2: Laden Sie die Datei cliqr-cloud-management.jar in das **/tmp-Verzeichnis** herunter.

Schritt 3: Navigieren Sie zum Verzeichnis **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**.

Schritt 4: Verlagern Sie alte cliqr-cloud-management.jar in ein anderes Verzeichnis, oder benennen Sie sie als cliqr-cloud-management.jar.orig um.

Schritt 5: Kopieren Sie den Patch, der vom Verzeichnis **/tmp** in das **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**-Verzeichnis heruntergeladen wurde.

Schritt 6: Benennen Sie die Datei in cliqr-cloud-management.jar um.

Schritt 7: Ändern Sie die Berechtigung für cliqr-cloud-management.jar in cliqruser:

```
# chown cliqruser:cliqruser cliqr-cloud-managmeent.jar
```

Schritt 8: Bearbeiten Sie **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/gateway.properties**.

Schritt 9: Posten hinzufügen

```
#vmware.threadpool.size=30 #windows.bypass.reboot.on.rename=false
```

Schritt 10: Starten Sie den Tomcat-Dienst neu.

Referenz: USA 3560