

Correctif pour le paramètre de CliqrlgnoreAppFailure

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

Introduction

Ce document décrit comment résoudre la panne de paramètre de CliqrlgnoreAppFailure.

Conditions préalables

Conditions requises

Les informations dans ce document sont basées sur CloudCenter 4.8.1.1.

[Composants utilisés](#)

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- Console de gestionnaire de CloudCenter (CCM)
- fichier cliqr-cloud-management.jar

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Problème

Quand vous déployez un exemple dans CloudCenter, il termine automatiquement le virtual machine (VM) quand il ne déploie pas l'exemple. Le paramètre global CliqrlgnoreAppFailure de CloudCenters aide à empêcher les VMs à terminer même lorsque le déploiement échoue. Cependant, dans la version 4.8.1.1 de CloudCenter, les VMs se termine même après que le paramètre de CliqrlgnoreAppFailure est activé.

Solution

Cet article est spécifique à Cloudcenter 4.8.1.1 et la difficulté est fournie dans la version 4.9. Contournement cette bogue, vous devez corriger le CloudCenter avec le correctif relié.

Suivez ces instructions afin de corriger le CCM.

Étape 1. Procédure de connexion à CCM avec des qualifications de racine.

Étape 2. Téléchargez le fichier cliqr-cloud-management.jar au **répertoire de /tmp**.

Étape 3. Naviguez au répertoire de **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**.

Étape 4. Déplacez vieux cliqr-cloud-management.jar à un répertoire différent ou renommez-le comme cliqr-cloud-management.jar.orig

Étape 5. Copiez le correctif téléchargé à partir du répertoire de **/tmp** sur le répertoire de **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/lib**

Étape 6. Renommez le fichier à cliqr-cloud-managmeent.jar.

Étape 7. Changez l'autorisation de cliqr-cloud-managmeent.jar au cliqruser :

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

Étape 8. Éditez **/usr/local/tomcat/webapps/ROOT/WEB-INF/gateway.properties**.

Étape 9. Ajoutez cette ligne

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

Étape 10. Redémarrez le service de chat.

Référence : SUS-3560