

Définir le proxy pour CCM et CCO

Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

Introduction

Ce document décrit comment ajouter un proxy à Cloud Center Manager (CCM) et à Cloud Center Orchestrator (CCO) pour permettre au Cloud Center de fonctionner sans connexion directe à Internet.

Problème

Pour réussir le déploiement et les opérations de Cloud Center, il est fortement recommandé d'avoir un accès direct à Internet pour les téléchargements de paquets. Dans le cas d'un data center privé ou de réseaux internes, un serveur proxy HTTP/HTTPS est requis pour l'accès à Internet.

Solution

Note: Remplacez « proxyserver.com » dans la configuration par votre adresse de serveur proxy.

Configuration dans l'environnement :

```
http_proxy=http://proxyserver.com:80
export http_proxy
https_proxy=https://proxyserver.com:80
export https_proxy
```

Modifier yum.conf :

vi /etc/yum.conf

```
http_proxy=http://proxyserver.com:80
https_proxy=https://proxyserver.com:80
```

Modifier l'environnement Tomcat :

vi /usr/local/tomcat/bin/setenv.sh

```
export JAVA_OPTS="-Dhttp.proxySet=true -Dhttp.proxyHost=proxyserver.com -Dhttp.proxyPort=80 -  
Dhttps.proxySet=true -DhttpsHost=proxyserver.com -Dhttps.proxyPort=80"
```