

Erstellen einer Pub-Datei vom privaten Schlüssel für SSH-zu-Cloud-Bereitstellungen

Inhalt

[Einführung](#)

[Wie wird eine PUB-Datei vom privaten Schlüssel für Secure Shell \(SSH\) zu Cloud-Bereitstellungen erstellt?](#)

Einführung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie eine Datei mit einem öffentlichen Schlüssel (PUB) aus einem privaten Schlüssel (PEM) erstellen, der für Cloud Center-Bereitstellungen verwendet wird.

Wie wird eine PUB-Datei vom privaten Schlüssel für Secure Shell (SSH) zu Cloud-Bereitstellungen erstellt?

Vor der Version 4.5.x war es einfach, einen privaten Schlüssel für Cloud Center zu verwenden. Diese Option wurde bei der Bereitstellung einer Instanz bereitgestellt. Aus Sicherheitsgründen wurde die Funktion verworfen.

Wenn Sie mit demselben privaten Schlüssel auf die neuen Bereitstellungen zugreifen müssen, müssen Sie die folgenden Schritte ausführen:

1. Melden Sie sich auf dem Rechner an, auf dem sich die Datei `privatekey.pem` befindet.
2. `#chmod 600 privatekey.pem`
3. `#sh-keygen -y -f privatekey.pem > publickey.pub`
4. `#catpublickey.pub`
5. Kopieren Sie den SSH-Schlüssel.
6. Melden Sie sich bei der Cloud Center-GUI an > **Bereitstellungen** > **Neue Bereitstellungen** > **Erweitert** > **SSH-Option** > **Öffentliche Schlüssel zuweisen** > **Kopieren** - Fügen Sie den Schlüssel ein.
7. Bereitstellen der Instanz.
8. Melden Sie sich mit dem `privatekey.pem`-Schlüssel bei der Instanz an. z. B. `ssh -i privatekey.pem cliqruser@54.x.x.x`.