

Procédure pour récupérer CUIC Publisher d'un noeud d'abonné

Contenu

[Introduction](#)

[Procédure](#)

[Articles relatifs](#)

Introduction

Ce document décrit comment restaurer l'éditeur CUIC de l'abonné CUIC dans la même batterie. Cette procédure peut être utilisée quand le client n'a pas une sauvegarde valide CUIC ou la sauvegarde est corrompue.

Procédure

Assurez-vous que toutes les informations de déploiement d'éditeur CUIC comme l'IP address, l'adresse Internet, les qualifications d'administrateur, le mot de passe de Sécurité, etc. sont documentées. Si CUIC Publisher est accessible que doit être reconstruit, vous pouvez obtenir la majeure partie des informations (excepté le mot de passe de Sécurité) avec ces commandes.

```
show status
utils ntp status
show version active
show network eth0 detail
show web-security
```

Arrête le vieux virtual machine d'éditeur CUIC (VM). Il est recommandé pour ne pas supprimer la vieille VM d'éditeur CUIC jusqu'à ce que le nouvel éditeur soit construit.

Installez un nouvel éditeur CUIC avec la même chose (IP address, qualifications) comme sur les vieilles.

Appliquez un permis correct pour CUIC.

Remarque: Si le **MAC de permis** ischanged, demandez un nouveau fichier de licence.

Référez-vous à la sortie de l'**active de show version** prise précédemment pour s'assurer qu'éditeur CUIC a tous les fichiers de COP installés avant. Assurez-vous que tous les abonnés font appliquer les mêmes fichiers de COP.

Dans le noeud d'éditeur OAMP ajoutent tous les abonnés.

La Gestion de périphériques - > configuration de périphérique - > ajoutent le membre. Spécifiez le nom d'abonné et son adresse IP.

Sur l'éditeur et le type d'abonné (choisi comme noeud duquel vous restaurerez) cette commande.

```
utils cuic authorize_remote_node
```

Assurez-vous que tous les Noeuds dans la batterie sont authentifiés.

```
show network cluster
```

Sur le début de noeud d'éditeur le processus de restauration avec cette commande.

```
utils cuic restorepub
```

Redémarrez le noeud d'éditeur.

```
utils system restart
```

Attendez tous les services CUIC sur l'éditeur pour commencer avec succès.

Arrêtez la réplication de base de données de l'éditeur.

```
utils dbreplication stop all
```

Attendez 5 minutes pour que le processus soit terminé.

Remettez à l'état initial la réplication de base de données avec cette commande.

```
utils dbreplication reset all
```

Vérifiez la progression de réplication avec cette commande.

```
utils dbreplication runtimestate
```

Remarque: La réplication de base de données CUIC pourrait prendre environ 30 minutes à terminer. Si la base de données est grande et des Noeuds sont déployés au-dessus du WAN, le processus pourrait prendre à programme de quelques heures ainsi votre fenêtre de modification en conséquence.

Réinitialisation CUIC Publisher.

```
utils system restart
```

Avertissement : Après que la base de données d'éditeur CUIC soit restaurée d'une base de données d'abonné, tous les programmeurs configurés ne fonctionneront pas. Afin de réparer cela, retirez tous les programmeurs et configurez-les de retour.

Articles relatifs

[Collecter les logs pour des problèmes de performance CUIC](#)

[CUIC comment déterminer la quantité actuellement d'ouvert une session signalant des utilisateurs](#)