

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Créez une sauvegarde de noeud de surveillance](#)

Introduction

Ce document décrit comment restaurer une sauvegarde de noeud de surveillance sur un serveur différent que celui sur lequel elle a été prise.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Composants utilisés

Les informations dans ce document sont basées sur la version 1.1.x du Logiciel Cisco Identity Services Engine (ISE).

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.

Créez une sauvegarde de noeud de surveillance

1. Générez une sauvegarde pour le noeud en cours de surveillance par l'intermédiaire du CLI ou du GUI d'admin.
2. Générez un **à la demande de sauvegarde complète** du noeud de surveillance de cible.
3. Vérifiez le référentiel en lequel la sauvegarde est enregistrée pour ces fichiers :
 - Mntdbfull_hostname_date_time.tar .gpg
 - ise_catalog.xml
4. Copiez la sauvegarde du noeud en cours sur le référentiel qui héberge le **fichier ise_catalog.xml**.
5. Éditez le **fichier ise_catalog.xml** pour indiquer le fichier de sauvegarde que vous voulez

restaurer sur le nouveau noeud. Cet exemple restaure une sauvegarde nommée ProductionMNT.gpg.

6. Dans le GUI d'admin, naviguez vers la **gestion > le système > le noeud de maintenance > de gestion de données > de surveillance > la restauration de données**. Notez que les sauvegardes précédentes incluent le **fichier ProductionMNT.gpg**.
7. Choisissez la sauvegarde que vous voulez restaurer, introduisez la clé de chiffrement utilisée quand la sauvegarde a été créée, et cliquez sur la **restauration**.
8. Permettez à la restauration pour s'exécuter à la fin. Ne naviguez pas vers un autre emplacement dans le GUI ou apportez des modifications tandis que la restauration fonctionne. Ce processus peut prendre un certain temps. Une fois la restauration est complète, les services ISE sur la reprise de noeud.