

Contenu

[Introduction](#)

[Informations générales](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

Introduction

Ce document décrit comment modifier le serveur d'informations de Cisco (CIS) de sorte qu'il emploie un nouveau mot de passe afin d'accéder à sa base de données de référentiel (DB).

Informations générales

La seule manière de changer le mot de passe CIS de référentiel est de déchiffrer le mot de passe chiffré qui est enregistré dans le DB de référentiel. Cependant, ceci n'est pas recommandé, parce qu'il pourrait corrompre le DB du mécanisme de sécurité et de référentiel.

Problème

Vous rencontrez un problème où vous devez installer des multiples instances sur le même système, mais vous avez oublié le mot de passe de référentiel.

Solution

Terminez-vous ces étapes afin de modifier CIS de sorte qu'il emploie le nouveau mot de passe pour accéder à sa base de données de référentiel :

1. Changez le mot de passe pour l'utilisateur correspondant.

Voici un exemple :

2. Faites une sauvegarde du **fichier situé server_values.xml** dans <CIS_INSTALL>/conf/server.
3. Exportez le fichier de configuration de référentiel et sauvegardez-le dans **repo.properties**.
4. Ouvrez le **fichier server_values.xml** et localisez ces lignes :

5. Remplacez la valeur chiffrée par le nouveau mot de passe non chiffré.

Voici un exemple :

6. Modifiez **repo.properties** avec un mot de passe des textes clairs, qui a été placé dans l'étape 5.

Le pour en savoir plus, se rapportent au [fichier témoin repo.properties](#).

7. Exécutez **repo_util.bat/.sh** afin de charger nouveau repo.properties.

Voici un exemple :

8. Redémarrez le service composé de serveur.