

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Procédure](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

Introduction

Ce document décrit la procédure pour changer l'utilisateur par défaut d'administrateur de l'application dans le Cisco Unity Connection (CUC).

Conditions préalables

Conditions requises

Cisco recommande que vous ayez la connaissance de CUC.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur CUC 8.x et plus élevé.

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 vivant, assurez-vous que vous comprenez l'impact potentiel de n'importe quelle commande.

Procédure

Terminez-vous ces étapes afin de changer le nom d'utilisateur par défaut d'administrateur de l'application :

Étape 1. Récupérez l'objectID de l'utilisateur par défaut d'administrateur de l'application de la base de données d'Unity Connection.

Étape 2. Récupérez le pseudonyme associé avec l'objectID par défaut d'administrateur de l'application.

Étape 3. Mettez à jour seulement l'indicateur lu de l'utilisateur par défaut d'administrateur de l'application afin de le rendre editable.

Étape 4. Mettez à jour l'utilisateur d'administrateur de l'application et les smtpaddress par défaut (pmailname@domain) dans la base de données d'Unity Connection. Choisissez un nom d'utilisateur désiré. Dans cet exemple, l'admin est mis à jour au cucadmin.

Étape 5. Récupérez le nom et le pkid par défaut d'administrateur de l'application de la base de données de Cisco CallManager (CCM).

Remarque: Quand un serveur CUC est reconstruction avec un nouveau nom d'utilisateur d'administrateur de l'application et une restauration du système de Reprise sur sinistre (jeu rouleau-tambour) est exécutée sur le système, la base de données CUC est mise à jour avec le vieux nom d'utilisateur. Cependant, la base de données CCM a toujours le nouveau nom d'utilisateur.

Étape 6. Base de données de la mise à jour CCM avec le nouvel utilisateur d'administrateur de l'application si l'entrée est différente.

Étape 7. Changez le mot de passe utilisateur d'administrateur de l'application.

Étape 8. Confirmez l'encryptiontype est 4 pour l'authentification Web pour l'utilisateur par défaut d'administrateur de l'application (Credentialtype 3 est pour le mot de passe d'application Web).

Vérifiez

Aucune procédure de vérification n'est disponible pour cette configuration.

Dépannez

Il n'existe actuellement aucune information de dépannage spécifique pour cette configuration.