

Configurez CUIC pour changer la propriété des états/des tableaux de bord

Contenu

[Introduction](#)

[Composants utilisés](#)

[Informations générales](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

Introduction

Ce document décrit la procédure pour changer ou transférer la propriété du tableau de bord ou un état au centre d'intelligence de Cisco Unified (CUIC), si l'objet était créé par un autre utilisateur.

[Composants utilisés](#)

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- CUIC 11.6
- UCCE 11.6

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 en ligne, assurez-vous de bien comprendre l'incidence possible des commandes.

[Informations générales](#)

Il y a une limitation connue avec CUIC pour changer la propriété et les autorisations.

[CSCuu48149](#)

Dans le meilleur des cas, des états et les tableaux de bord doivent être recréés cependant s'il n'y a aucune autre manière, poursuivent pour exécuter cette procédure.

Problème

Comment changer ou transférer la propriété du tableau de bord ou un état dans CUIC si l'objet était créé par un autre utilisateur ?

Solution

Remarque: Veuillez exercer l'attention avant d'exécuter la mise à jour de table ! Veuillez prendre une sauvegarde complète DRF avant que vous commenciez l'activité.

Étape 1.

SSH au serveur CUIC (Publisher)

Étape 2.

De la table CUICUSER découvrez l'ID utilisateur pour l'utilisateur demandé. Vous pouvez faire cela de nom ou le firstname ou par le lastname

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuicuser où le firstname aiment « %AcuraTest% »

La sortie est :

2614127410000164000000560AC9E249

cuicuser --> id, version, nom, description, partition, defaultgroupid, sharingpermission, alias, firstname, lastname, organisation, emailaddress, contactphone, cuicroles, timezoneid, isactive, startoftheweek, ssoenabled, samaccountname

Étape 3.

Questionnez les tables pour le tableau de bord, des états, ReportsDefinition avec le filtre où owner=userID

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuicreport où propriétaire comme '2614127410000164000000560AC9E249

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuicdashboard où propriétaire comme '2614127410000164000000560AC9E249

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuicreportdefinition où propriétaire comme '2614127410000164000000560AC9E249

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuicvaluelist où propriétaire comme '2614127410000164000000560AC9E249

exécutez le SQL choisi * du cuic_data : cuiccollection où propriétaire comme '2614127410000164000000560AC9E249

cuicreport --> id, parentcategoryid, nom, description, version, reportdefinitionid, defaultfilterid, Cisco, contournement, affichage, partition, sharingpermission, propriétaire, URL, templatehelpid, entityversion, auteur, employé le dernier, lastusedby

cuicdashboard --> id, parentcategoryid, nom, description, version, partition, sharingpermission, enablepermalink, propriétaire, employé le dernier, lastusedby

cuicreportdefinition --> id, parentcategoryid, nom, description, datasourceid, type, statementtext, keycriteriafieldid, historicalkey, refreshrate, historique, Cisco, version, partition, sharingpermission, propriétaire, entityversion, auteur, entitylocaleid, employé le dernier, lastusedby

cuicvaluelist --> id, version, nom, valuelistquery, collectionquery, description, datasourceid, type, partition, sharingpermission, propriétaire, entityversion, entitylocaleid

cuiccollection --> id, version, nom, description, valuelistid, collectiontype, collectionidentifiant, wildcardstring, autoupdate, lastrefreshed, refreshperiod, partition, sharingpermission, propriétaire, isactive, collectionorigin, répliqué

Étape 4.

Exécutez ces étapes pour le nouveau et vieil utilisateur. Notez l'ownerID.

Étape 5.

Veillez utiliser la syntaxe pour chaque table : cuicreport, cuicdashboard, cuicreportdefintion, cuicvaluelist, cuiccollection la propriété de modification.

Exemple :

exécutez le cuic_data de mise à jour SQL : propriétaire réglé = newUserID de cuicdashboard OÙ id= " dashboardID »