

Unity Connection AXL en LDAP-ondersteunde gebruikers

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Gebruikers importeren](#)

[Identificeer het type geïmporteerd gebruik](#)

[AXL geïmporteerde gebruikers](#)

[Niet-AXL ingevoerde gebruikers](#)

[Gebruikers van LDAP importeren](#)

[Niet-LDAP geïmporteerde gebruikers](#)

[Referenties](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

Dit document beschrijft hoe u het type geïmporteerde gebruiker kunt identificeren met de opdrachten van de opdrachtregel-interface (CLI) in Cisco Unity Connection.

In Unity Connection kunnen gebruikers worden geïmporteerd uit twee bronnen - Cisco Unified Communications Manager (CUCM) en Active Directory (AD). De gebruikers die uit CUCM worden geïmporteerd zijn bekend als Administration XML (AXL) geïmporteerde gebruikers. Gebruikers die worden geïmporteerd uit Active Directory zijn ook wel Lichtgewicht Directory Access Protocol (LDAP) geïmporteerde gebruikers genoemd.

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

- Cisco Unity Connection-encryptie
- Cisco Unified Communications Manager
- Microsoft Active Directory

Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op deze softwareversies:

- Cisco Unity Connection release 7.x of hoger

- Cisco Unified Communications Manager release 7.X of hoger

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

Conventies

Raadpleeg de [Cisco Technical Tips Convention](#) voor meer informatie over documentconventies.

Gebruikers importeren

Als u een AXL-gebruiker bent, raadpleegt u [Meervoudige Cisco Unity Connection 8.x-gebruikersaccounts van Cisco Unified Communications Manager-gebruikers](#).

Als u een LDAP-gebruiker bent, raadpleegt u [Gebruikersrekeningen maken met LDAP-gebruikersgegevens of de LBP-integratiestatus wijzigen voor bestaande gebruikers in Cisco Unity Connection 8.x](#).

Identificeer het type geïmporteerd gebruik

Om het type geïmporteerde gebruiker te identificeren, voert u deze opdrachten in de CLI in:

AXL geïmporteerde gebruikers

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ccmid, ccmidtype from vw_subscriber
where
ccmid is not null
```

Niet-AXL ingevoerde gebruikers

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ccmid, ccmidtype from vw_subscriber
where
ccmid is null
```

Gebruikers van LDAP importeren

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ldapccmuserid, ldaptypes,
ldapccmpkid from
vw_subscriber where ldapccmpkid is not null
```

Niet-LDAP geïmporteerde gebruikers

```
run cuc dbquery unitydirdb select displayname, dtmfaccessid, ldapccmuserid, ldaptype,
ldapccmpkid from
vw_subscriber where ldapccmpkid is null
```

vw_subscriber bevat alle gebruikers die een voicemail-abonnement hebben. Het bevat de gebruikersinformatie en de bijbehorende voicemail-informatie. Een paar nuttige kolom namen die kunnen worden opgenomen zijn:

- voornaam
- achternaam
- alias
- e-mailadres

Voorbeeld:

```
run cuc dbquery unitydirdb select firstname, lastname, alias from vw_subscriber
```

Neem de *waar*-clausule in het voorbeeld op, zoals weergegeven in de voorgaande paragraaf, om gebruikersspecifieke informatie te verkrijgen zoals gebruikers van LDAP / niet-LDAP / AXL / niet-AXL.

Als u een lijst met alle kolommen in de vw_subscriber wilt hebben, voert u het volgende in:

```
show cuc dbview schema unitydirdb vw_subscriber
```

Referenties

Middentype

- 0 - CCM Enduser, ook bekend als AXL Importeerd
- 3 - gebruiker
- 4 - inactieve gebruiker ; bijvoorbeeld inactief in ccm-database

Ldapccmpkid

Als LDP niet ongeldig is, is de gebruiker LDAP Geïntegreerd.

Ldaptype

- 0 - gebruiker is niet LDAP ingeschakeld
- 1 - ldap synchronisatie ingeschakeld
- 2-ldap verificatie ingeschakeld
- 3 - ldap is ingeschakeld maar tijdelijk niet actief voor de gebruiker

Gerelateerde informatie