

# Hoe vergelijk ik in bulk een bericht in Unity Connection?

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Vraag: Hoe vergelijk ik in bulk het verenigde overseinen in de verbinding van Cisco Unity?](#)

[Antwoord](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## Inleiding

Dit document beschrijft hoe u het Bulk Management Tool (BBT) in Cisco Unity Connection kunt gebruiken om gezamenlijk boodschap aan meerdere, bestaande gebruikers tegelijkertijd toe te wijzen. Unified Messaging is ook bekend als Single Inbox.

## Vraag: Hoe vergelijk ik in bulk het verenigde overseinen in de verbinding van Cisco Unity?

## Antwoord

Het Bulk Management Tool (BBT) is de enige methode die beschikbaar is om een bulktoewijzing in Cisco Unity Connection te voltooien.

Deze procedure beschrijft hoe u de gebruikers kunt identificeren die al in Cisco Unity Connection bestaan maar geen Unified Messaging Account hebben toegewezen. De procedure beschrijft vervolgens hoe u een bestand kunt maken voor een globale toewijzing van berichten aan deze gebruikers.

1. Klik op **Exporteren** en klik vervolgens op **Gebruikers met postvak** om een lijst met alle abonneelijken op het systeem te exporteren.

### Bulk Administration Tool

Bulk Administration Tool   Refresh   Help

**Select Operation**

Create   
  Update   
  Delete   
  Export

Do Not Delete Users With Items in Their Mailboxes

**Select Object Type**

Users   
  Users with Mailbox   
  System Contacts

De lijst wordt geëxporteerd naar een CSV-bestand (komma-gescheiden waarden). In dit voorbeeld bevat het CSV-bestand deze items:

```

Alias,Address,AltFirstNames,AltLastNames,BillingId,Building,City,Country,Department,
DisplayName,EmailAddress,MailName,EmployeeId,EnhancedSecurityAlias,FirstName,
Initials,Language,LastName,Manager,PostalCode,State,TimeZone,Title,
CosDisplayName,Extension,ClientMatterCode,TransferType,TransferRings,
TransferExtension,TransferAction,RnaAction,StandardTransferType,
StandardTransferRings,StandardTransferExtension,StandardTransferAction,
StandardRnaAction,ClosedTransferType,ClosedTransferRings,ClosedTransferExtension,
ClosedTransferAction,ClosedRnaAction,MWIExtension,MWIMediaSwitchDisplayName,
MaxMsgLen,playPostGreetingRecording,postGreetingRecordingDisplayName,
ForcedAuthorizationCode,ListInDirectory,CreateSmtProxyFromCorp,
MediaSwitchDisplayName,PhoneNumber_HomePhone,Active_HomePhone,
DisplayName_HomePhone,PhoneNumber_WorkPhone,Active_WorkPhone,
DisplayName_WorkPhone,PhoneNumber_MobilePhone,Active_MobilePhone,
DisplayName_MobilePhone,PhoneNumber_Pager,AfterDialDigits_Pager,Active_Pager,
DisplayName_Pager,PhoneNumber_TextPager1,SmtAddress_TextPager1,
Active_TextPager1,DisplayName_TextPager1,Extension_Alt1,Extension_Alt1_Partition,
Extension_Alt2,Extension_Alt2_Partition,Extension_Alt3,Extension_Alt3_Partition,
Extension_Alt4,Extension_Alt4_Partition,Extension_Alt5,Extension_Alt5_Partition,
Extension_Alt6,Extension_Alt6_Partition,Extension_Alt7,Extension_Alt7_Partition,
Extension_Alt8,Extension_Alt8_Partition,Extension_Alt9,Extension_Alt9_Partition,
CcmId,EmailAction,VoicemailAction,FaxAction,DeliveryReceiptAction,RelayAddress,
SmtProxyAddresses,LdapCcmUserId,CorporatePhoneNumber
userA,,,,,,,,,user A,,usera,,,user,,1033,A,,,,20,,Voice Mail User
COS,123456123456,,0,4,123456123456,1,1,0,4,123456123456,1,1,0,4,123456123456,
1,1,123456123456,PhoneSystem,300,0,,,1,0,PhoneSystem,,0,Home Phone,,0,
Work Phone,,0,MobilePhone,,,0,Pager,,,0,SMTP,,,,,,,,,,,,,1,1,1,1,,,,
userB,,,,,,,,,user A,,usera,,,user,,1033,B,,,,20,,Voice Mail User
COS,123456123457,,0,4,123456123457,1,1,0,4,123456123457,1,1,0,4,123456123457,
1,1,123456123457,PhoneSystem,300,0,,,1,0,PhoneSystem,,0,Home Phone,,0,
Work Phone,,0,MobilePhone,,,0,Pager,,,0,SMTP,,,,,,,,,,,,,1,1,1,1,,,,
userC,,,,,,,,,user A,,usera,,,user,,1033,C,,,,20,,Voice Mail User
COS,123456123458,,0,4,123456123458,1,1,0,4,123456123458,1,1,0,4,123456123458
,1,1,123456123458,PhoneSystem,300,0,,,1,0,PhoneSystem,,0,Home Phone,,0,
Work Phone,,0,MobilePhone,,,0,Pager,,,0,SMTP,,,,,,,,,,,,,1,1,1,1,,,,
userD,,,,,,,,,user A,,usera,,,user,,1033,D,,,,20,,Voice Mail User
COS,123456123459,,0,4,123456123459,1,1,0,4,123456123459,1,1,0,4,123456123459,
1,1,123456123459,PhoneSystem,300,0,,,1,0,PhoneSystem,,0,Home Phone,,0,
Work Phone,,0,MobilePhone,,,0,Pager,,,0,SMTP,,,,,,,,,,,,,1,1,1,1,,,,
userE,,,,,,,,,user A,,usera,,,user,,1033,E,,,,20,,Voice Mail User
COS,123456123450,,0,4,123456123450,1,1,0,4,123456123450,1,1,0,4,123456123450,
1,1,123456123450,PhoneSystem,300,0,,1,0,PhoneSystem,,0,Home Phone,,0,
Work Phone,,0,MobilePhone,,,0,Pager,,,0,SMTP,,,,,,,,,,,,,1,1,1,1,,,,

```

2. Klik op **Exporteren** en klik op **Unified Messaging Account** om een lijst te exporteren van alle geünificeerde berichtrekeningen op het systeem.



Deze lijst wordt ook geëxporteerd naar een CSV-bestand dat, in dit voorbeeld, waarden bevat voor gebruikerA, userB en userC.

3. Vergelijk de CSV-bestanden uit Stap 1 en Stap 2. Aangezien gebruikerA, userB en userC al Unified Messaging geconfigureerd hebben, zijn gebruikerD en gebruikerE de gebruikers die Unified Messaging toegewezen moeten hebben.
4. Kopieer de alias-waarde (de bolde waarde) voor gebruikerD en userE uit het CSV-bestand dat in Stap 1 is gemaakt. Plak die alias-waarden in de SubscriberAlias-kolom van het CSV-bestand dat in Stap 2 is gemaakt. Het samengevoegde bestand ziet er zo uit:

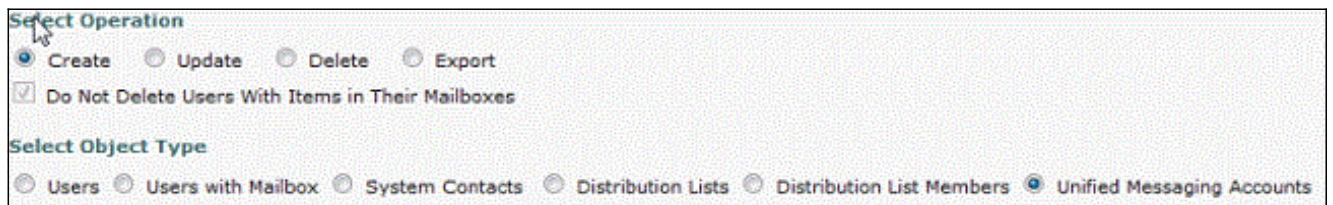
```
SubscriberAlias,ServiceDisplayName,OptionalServiceAccountID,UMEmailAddress,  
EmailAddressUseCorp,EnableCalendar,EnableMeeting,EnableMbxSynch,enableTTS,  
IsPrimaryMeetingService,LoginType,UserId,UserProfileNumber
```

```
userD,Exchange 2010,3194886a-d72b-4893-bbd6-15b4fe02e644,userD@corp.com,1,0,0,1,1,0,0,,  
userE,Exchange 2010,3194886a-d72b-4893-bbd6-15b4fe02e644,userE@corp.com,1,0,0,1,1,0,0,,
```

Dit proces waarborgt dat gebruikerD en gebruikerE dezelfde Unified Messaging Account en functies krijgen als bestaande gebruikers.

**Opmerking:** Functies kunnen handmatig worden aangepast, maar dit document richt zich alleen op de manier waarop u gebruikers voor dezelfde functies kunt inschakelen.

5. Klik op **Maken**, en klik op **Unified Messaging Account** om de verenigde berichtenfunctie voor gebruikerD en gebruikerE te maken. Gebruik het nieuwe, samengevoegde CSV-bestand als invoer voor de bulktoewijzing.



## Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)