

CUCM en CUC ontmoeten me Conferentie met het Configuratievoorbeeld van Gebruikersverificatie

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Ontwerpen](#)

[CallFlow](#)

[Configureren](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

Inleiding

Dit document geeft een voorbeeld van hoe u de optie Meet Me met gebruikersverificatie kunt configureren. De optie Meet Me is beschikbaar in Cisco Unified Communications Manager (CUCM) en de verificatie wordt bereikt met de hulp van Cisco Unity Connection (CUC).

Voorwaarden

Vereisten

Cisco raadt u aan kennis te hebben over CUCM en CUC.

Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op CUCM / CUC release 8.x en later, maar is mogelijk ook van toepassing op eerdere releases van CUCM / CUC.

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.

Ontwerpen

Ontmoet me conferenties waar gebruikers inbellen op een conferentie. Dit vereist dat een telefoongids nummer wordt toegewezen voor exclusief gebruik van de conferentie. De gebruikers roepen het folder nummer aan om zich bij de conferentie aan te sluiten. Hier is verificatie niet vereist en de gebruikers zijn verbonden met de conferentieoproep. Meer informatie vindt u in de [systeemgids](#).

De oproep wordt via CUC overgebracht om gebruikersverificatie in te schakelen. De [gebruikerssysteemoverdrachtconversie](#) wordt gebruikt om de beller voor echt te maken. Voor dit doel wordt een gebruiker op CUC gemaakt. In dit gesprek worden oproepen naar CUC gevraagd om in te schrijven. Nadat de aanroepen de CUC ID en PIN hebben ingevoerd, vraagt CUC hen het nummer in te voeren waarnaar zij willen worden overgebracht.

CallFlow

Routertoetsen 5000 > Routefunctie voor Computer Telephony Integration (CTI) met Extension 5000 ingesteld op **Call Forward All** to Voice Mail > Call Handler met extensie 5000 > Caller biedt ID en PIN > Caller-toetsen het Meet Me-nummer (5002) > Bel op CUCM-nummer.

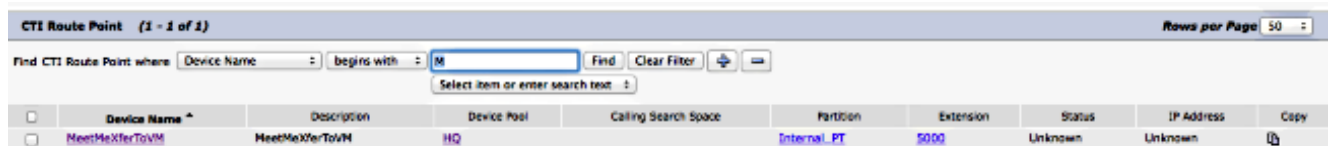
Configureren

Raadpleeg de [SCCP-integratiegids](#) of de [SIP-integratiegids](#) voor meer informatie over de configuratie van spraakprofiel en de juiste selectie van [de](#) Calling Search Search Space (CSS).

Voor externe bellers is een vertaalpatroon nodig om het opgeroepen nummer te vertalen. Dit document bevat geen informatie over nummervertalingen. Raadpleeg voor de configuratie van de vertalingen op CUCM het document [Patronenconfiguratie](#). Raadpleeg voor het configureren van vertalingen in gateway het [nummer](#) dat [wordt vertaald](#) aan de hand [van een](#) document [met spraakomzettingenprofielen](#).

Hier volgen de stappen om de optie Meet Me met gebruikersverificatie te configureren:

1. Maak een CTI routepunt met uitbreiding als 5000.



The screenshot shows a table titled "CTI Route Point (1 - 1 of 1)". The table has columns for Device Name, Description, Device Pool, Calling Search Space, Partition, Extension, Status, IP Address, and Copy. A search bar at the top shows "Find CTI Route Point where Device Name begins with M".

Device Name	Description	Device Pool	Calling Search Space	Partition	Extension	Status	IP Address	Copy
MeetMeXferToVM	MeetMeXferToVM	HQ		Internal_PT	5000	Unknown	Unknown	

2. Pas het geschikte CSS- en spraakprofiel aan de Extension 5000 toe en stel alles in op VM.
3. [Optioneel] Om van een extern nummer te bellen, moet u de juiste vertaalpatronen op de gateway of CUCM configureren om het opgeroepen nummer om te zetten naar 5000.
4. Maak een gebruiker op CUC en gebruik elke uitbreiding. De beller moet deze extensie en de PIN van deze extensie invoeren om echt te kunnen verklaren.

Cisco Unity Connection

- Users
 - Users
 - Import Users
 - Synch Users
- Class of Service
 - Class of Service
 - Class of Service Membership
- Templates
 - User Templates
 - Call Handler Templates
 - Contact Templates
 - Notification Templates
- Contacts
 - Contacts
- Distribution Lists
 - System Distribution Lists
- Call Management
 - System Call Handlers
 - Directory Handlers
 - Interview Handlers
 - Custom Recordings
 - Call Routing
- Message Storage
 - Mailbox Stores
 - Mailbox Stores Membership
 - Mailbox Quotas
 - Message Aging
- Networking
 - Links
 - Branch Management
 - Locations
 - VPIM
 - Connection Location Passwords

New User

User Reset Help

Save

New User from Template

User Type: User With Mailbox

Based on Template: voicemailusertemplate

Name

Alias*: MeetMeUser

First Name: []

Last Name: []

Display Name: []

SMTP Address: [] @cuc-9a

Mailbox Store

Mailbox Store: Unity Messaging Database -1

Phone

Extension*: 5001

Cross-Server Transfer Extension: []

Outgoing Fax Number: []

Corporate Email Address: []

Save

Fields marked with an asterisk (*) are required.

5. Ga naar **Bewerken > Wachtwoord wijzigen** om de PIN te wijzigen.

Cisco Unity Connection

- Users
 - Users
 - Import Users
 - Synch Users
- Class of Service
 - Class of Service
 - Class of Service Membership
- Templates
 - User Templates
 - Call Handler Templates
 - Contact Templates
 - Notification Templates
- Contacts
 - Contacts
- Distribution Lists
 - System Distribution Lists
- Call Management
 - System Call Handlers
 - Directory Handlers
 - Interview Handlers
 - Custom Recordings
 - Call Routing
- Message Storage
 - Mailbox Stores
 - Mailbox Stores Membership
 - Mailbox Quotas
 - Message Aging
- Networking
 - Links
 - Branch Management
 - Locations

Edit User Basics (MeetMeUser)

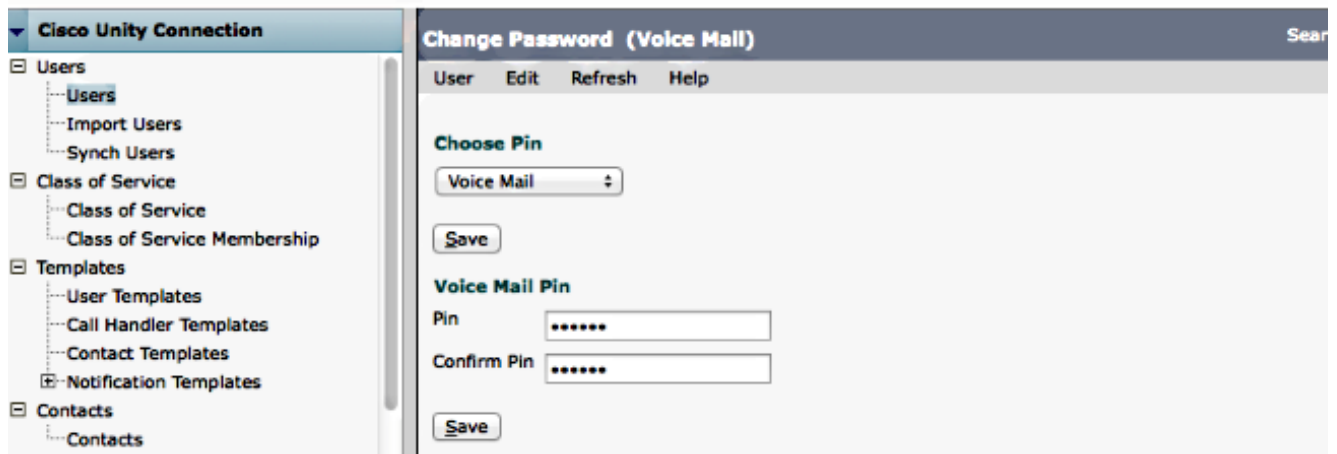
User Edit Refresh Help

Save

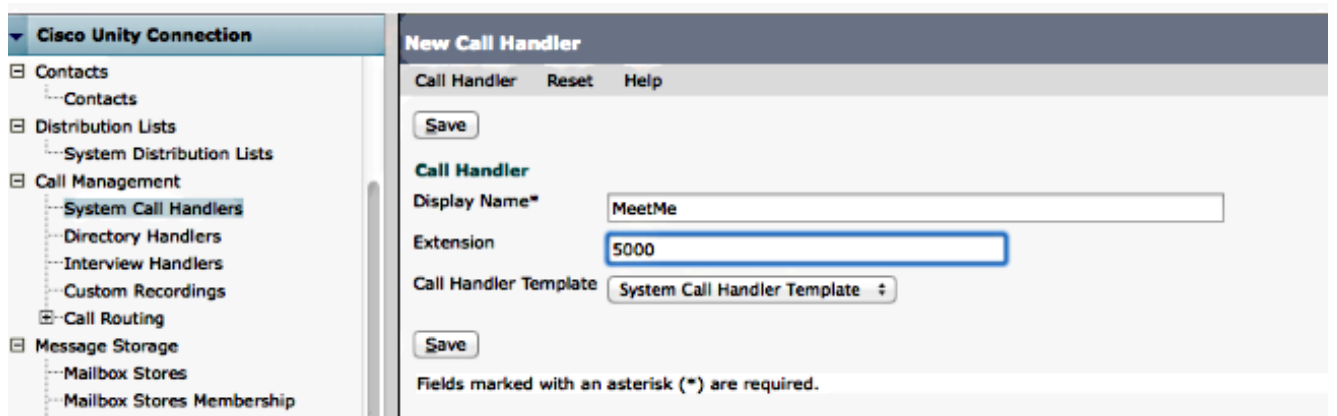
Status: []
 [] []
 Name: []
 Alias*: []
 First N: []
 Last N: []
 Display: []
 SMTP: [] @cuc-9a
 Initials: []
 Title: []
 Employ: []
 LDAP: []
 [] []
 [] []
 Phone: []
 Extension: 5001

User Basics
 Password Settings
Change Password
 Roles
 Message Waiting Indicators
 Transfer Rules
 Message Settings
 Caller Input
 Mailbox
 Phone Menu
 Playback Message Settings
 Send Message Settings
 Message Actions
 Greetings
 Post Greeting Recording
 Notification Devices
 Alternate Extensions
 Alternate Names
 Private Distribution Lists
 Unified Messaging Accounts
 SMTP Proxy Addresses

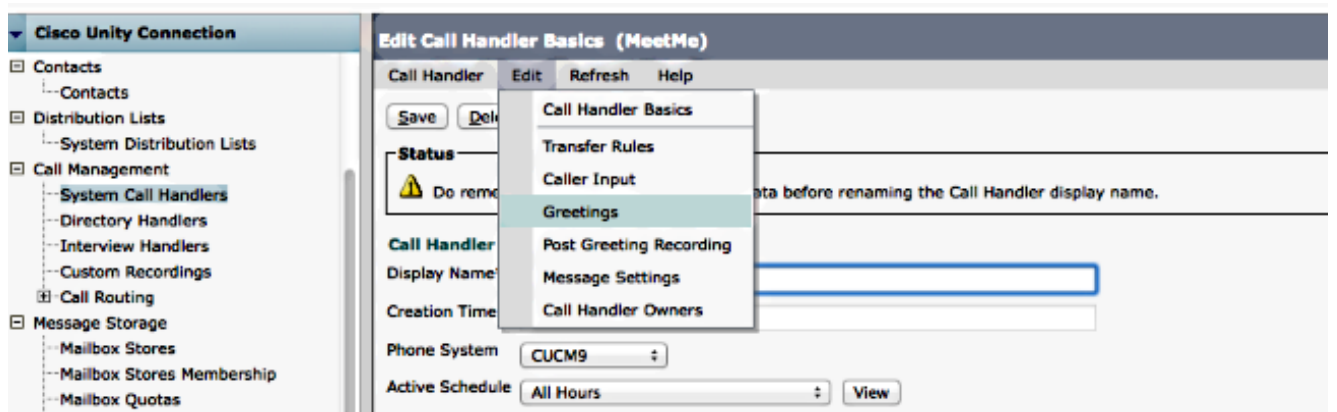
6. Selecteer **Voice Mail** onder Kies Centrifugeren en voer de PIN in.



7. Maak een Call Handler met Extension 5000.



8. Ga naar **Bewerken** > **Instellingen** en selecteer **Standaard**. Zorg ervoor dat gesloten groeten niet beschikbaar zijn zodat de vraag naar de Standaardgroeten op elk moment van de dag wordt verzonden.



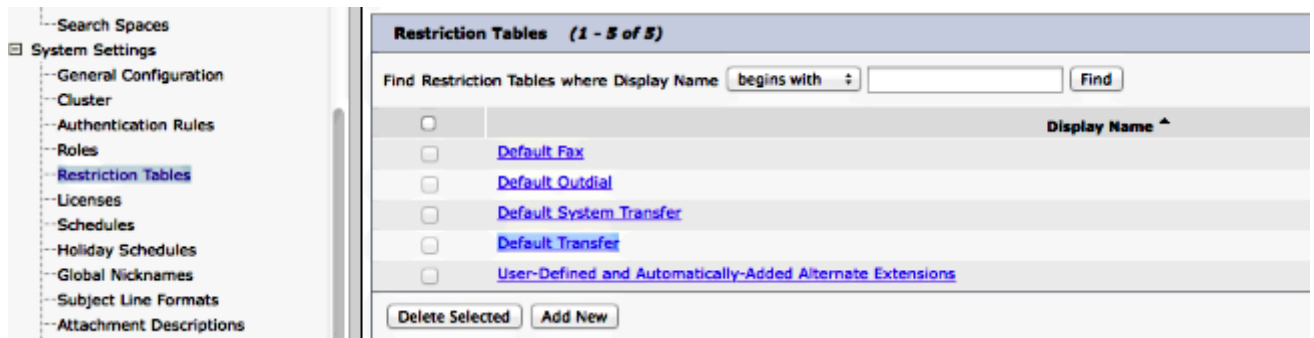
Cisco Unity Connection			
Greetings			
Call Handler	Edit	Refresh	Help
Save			
Greetings			
Enabled	Greeting	End Date	
<input type="checkbox"/>	Alternate	--	
<input type="checkbox"/>	Busy	--	
<input checked="" type="checkbox"/>	Error	No End Date	
<input type="checkbox"/>	Internal	--	
<input type="checkbox"/>	Closed	--	
<input checked="" type="checkbox"/>	Standard	No End Date	
<input type="checkbox"/>	Holiday	--	

9. Configureer de Call Handler:

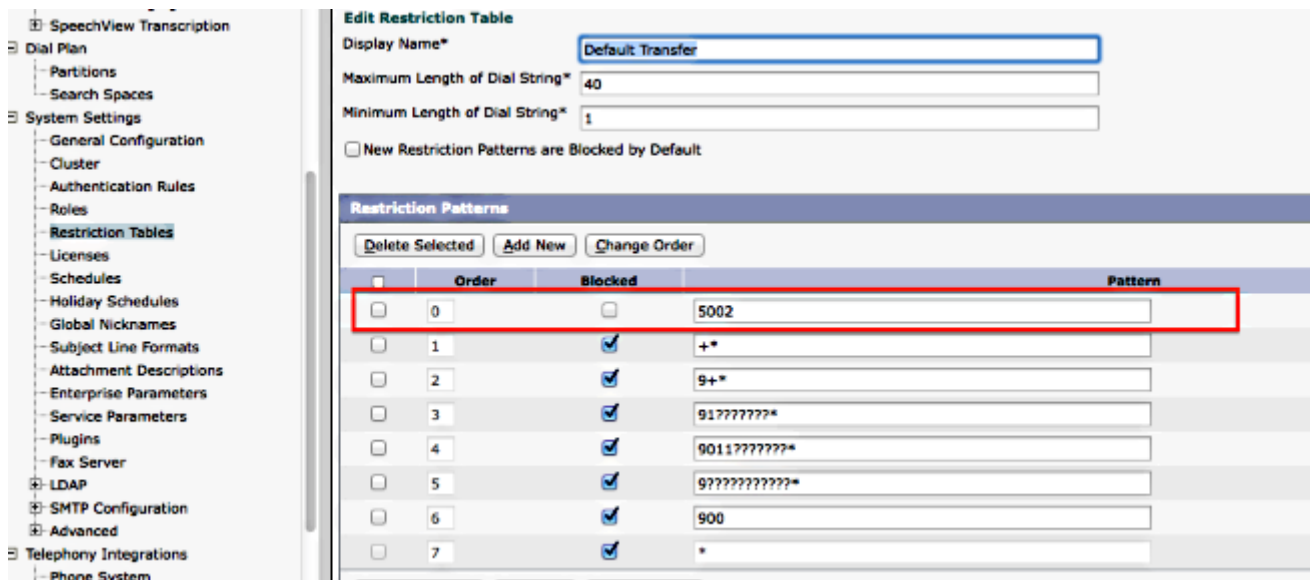
Selecteer **Mijn persoonlijke opname** onder de sectie voor bellers horen. Selecteer de **gebruikerssysteemoverdrachtconversie** onder het kopje Na een groet. Klik op **Afspelen/opnemen** om een groet op te nemen. De groet zou "Welkom in Cisco..." kunnen zijn. Als u geen groet nodig hebt, selecteert u Niets onder de sectie van de Kiezer Hoog.

Cisco Unity Connection	
<ul style="list-style-type: none"> Contacts <ul style="list-style-type: none"> Contacts Distribution Lists <ul style="list-style-type: none"> System Distribution Lists Call Management <ul style="list-style-type: none"> System Call Handlers Directory Handlers Interview Handlers Custom Recordings Call Routing Message Storage <ul style="list-style-type: none"> Mailbox Stores Mailbox Stores Membership Mailbox Quotas Message Aging Networking <ul style="list-style-type: none"> Links Branch Management <ul style="list-style-type: none"> Locations VPIM Connection Location Passwords Unified Messaging <ul style="list-style-type: none"> Unified Messaging Services Unified Messaging Accounts Status SpeechView Transcription Dial Plan <ul style="list-style-type: none"> Partitions Search Spaces System Settings <ul style="list-style-type: none"> General Configuration Cluster Authentication Rules Roles Restriction Tables 	<h3>Callers Hear</h3> <p><input type="radio"/> System Default Greeting</p> <p><input checked="" type="radio"/> My Personal Recording</p> <p><input type="radio"/> Nothing</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Play the "Record Your Message at the Tone" Prompt</p> <h3>During Greeting</h3> <p><input type="checkbox"/> Ignore Caller Input</p> <p><input type="checkbox"/> Allow Transfers to Numbers Not Associated with Users or Call Handlers</p> <p>Times to Re-prompt Caller <input type="text" value="0"/></p> <p>Delay between Re-prompts* <input type="text" value="2"/> seconds</p> <h3>After Greeting</h3> <p><input type="radio"/> Call Action <input type="text" value="Hang Up"/></p> <p><input type="radio"/> Call Handler <input type="text" value="class"/></p> <p><input checked="" type="radio"/> Conversation <input type="text" value="User System Transfer"/></p> <p><input type="radio"/> Interview Handler <input type="text" value=""/></p> <p><input type="radio"/> Directory Handler <input type="text" value="System Directory Handler"/></p> <p><input type="radio"/> User with Mailbox <input type="text" value="amavilak"/></p> <p><input checked="" type="radio"/> Attempt Transfer</p> <p><input type="radio"/> Go Directly to Greetings</p> <h3>Recordings</h3> <p>Recorded Languages: None Specified</p> <p>Select Language <input type="text" value="English(United States)"/></p> <p>Greeting <input type="text" value="Play/Record"/></p>

10. Bewerk de restrictietabel om de overdracht naar het Meet Me-nummer toe te staan. De standaardoverdracht is de tabel met standaardbeperkingen in de serviceklasse (CoS) die is gekoppeld aan de standaardgebruikersjabloon. Als er een verandering is in de CoS die gekoppeld is aan de gebruikerssjabloon of -gebruiker, of als er een verandering is in de restrictietabel die gekoppeld is aan de CoS, wijzigt u de juiste restrictietabel.



In dit voorbeeld is 5002 het MeetMe-nummer.



11. Wijzig de CSS van de voicemail-poorten of de Rerouting CSS van de Session Initiation Protocol (SIP). Deze CSS moet de verdeling van het Meet Me Nummer hebben.
12. Configureer het nummer van Meet Me. Raadpleeg [de configuratie](#) van het [Meet-Me nummer/patroon](#) voor meer informatie.
13. Maak een SoftKey sjabloon om de Meet-Me-softkey op te nemen. Associeer deze sjabloon aan de telefoons die de conferentie zullen openen.

Verifiëren

Er is momenteel geen verificatieprocedure beschikbaar voor deze configuratie.

Problemen oplossen

Er is momenteel geen specifieke troubleshooting-informatie beschikbaar voor deze configuratie.