Konfigurieren Sie ein lokales Serverstandort-Administratorkonto für die TMSPE-Installation.

Inhalt

Einführung Voraussetzungen Anforderungen Verwendete Komponenten Hintergrundinformationen Konfigurieren Überprüfen Fehlerbehebung

Einführung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie ein lokales Server Site-Administratorkonto in Cisco Telepresence Management Suite (TMS) erstellen und konfigurieren, das vor der Installation von TMS Provisioning Extension (TMSPE) installiert werden muss. Dieses Konto wird im TMSPE-Installationsprogramm verwendet, um Zugriff auf TMS zu erhalten.

Voraussetzungen

Anforderungen

Cisco empfiehlt, über Kenntnisse in folgenden Bereichen zu verfügen:

- TMS
- Windows-Server
- TMSPE

Verwendete Komponenten

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf Windows 2012, aber es gilt für andere Windows Server-Versionen.

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

Hintergrundinformationen

Das Konto wird als lokales Administratorkonto auf dem Server erstellt, auf dem das TMS installiert ist. Anschließend wird es den TMS-Benutzern als Site Administrator hinzugefügt.

Hinweis: Verwenden Sie ein Administratorkonto, um sich bei dem Server anzumelden, auf dem TMS installiert ist.

Konfigurieren

Schritt 1: Stellen Sie eine Verbindung zu Ihrem Server her. Sie können eine beliebige Domäne oder ein lokales Konto mit Administratorrechten verwenden.

Schritt 2: Navigieren Sie zu Ausführen, und geben Sie MMC.exe ein.

Schritt 3: Klicken Sie im Konsolenfenster auf **Datei > Snap-In hinzufügen/entfernen**, wie im Bild gezeigt.



Schritt 4: Wählen Sie **Computerverwaltungsmodul** aus, und klicken Sie auf **Hinzufügen**, wie im Bild gezeigt.

Add or Remove Snap-Ins

You can select snap-ins for this console from those available on your computer and configure the se extensible snap-ins, you can configure which extensions are enabled.



Schritt 5: Wählen Sie Lokaler Computer aus, und klicken Sie auf Fertig stellen, wie im Bild gezeigt.

Comp	puter Management
lect the computer you want this snap-ir This snap-in will always manage:	n to manage.
Local computer: (the computer this Another computer: Allow the selected computer to be only applies if you save the consol	e changed when launching from the command line. This le.

| F

Schritt 6: Klicken Sie auf OK.

Snap-in	Vendor ^		Console Root	Edit Extensions
ActiveX Control	Microsoft Cor Microsoft Cor		🚰 Computer Management (Local)	Remove
Component Services	Microsoft Cor			Move Up
Device Manager Disk Management Event Viewer Folder Group Policy Object E	Microsoft Cor Microsoft and Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor	Add >		Move Down
	Microsoft Cor			Advanced

Schritt 7: Erweitern Sie die Struktur **Computerverwaltung > Systemprogramme**, wie im Bild gezeigt.



Schritt 8: Erweitern Sie Lokale Benutzer und Gruppen, und wählen Sie Benutzer aus.



Schritt 9: Klicken Sie mit der rechten Maustaste in den Bereich **Benutzer**, und wählen Sie **Neuer Benutzer**.

Name	Full Name	Description
묮 Administrator 🞝 Guest		Built-in account for Built-in account for
	New User Refresh Export List	
	View	•
	Arrange Icons Line up Icons	•

Schritt 10: Füllen Sie die Felder im Fenster **Neuer Benutzer aus**, und klicken Sie dann auf **Erstellen**. Wählen Sie **Benutzer kann Kennwort nicht ändern,** und das **Kennwort läuft nie ab**.

User name:	mspesrv •
	TMCDE Constan
-ull name:	IMSPE Service
Description:	Account to be used for TMSPE installation
^o assword:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Confirm password:	••••••
User must chang	ge password at next logon
User must chang User cannot cha	ge password at next logon ange password
User must chang User cannot cha Password never Account is disab	ge password at next logon ange password expires
User must chang User cannot cha Password never Account is disab	ge password at next logon ange password expires
User must chang User cannot cha Password never Account is disab	ge password at next logon ange password expires oled

Schritt 11: Kehren Sie zu Lokale Benutzer und Gruppen zurück, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das neu erstellte Konto, und wählen Sie Eigenschaften aus.



Schritt 12.Stellen Sie sicher, dass die Benutzer-Mitgliedschaft dem erstellten Konto zugeordnet ist.

Remote co	ontrol F	emote Desktop	Services Profile	Dial-in
General	Member Of	Profile	Environment	Session
Member of:				
A Users				

Überprüfen

Nachdem das lokale Konto erstellt wurde, können Sie mit der Erstellung eines neuen Kontos in TMS fortfahren, das als Standortadministrator verwendet werden soll.

Schritt 1: Navigieren Sie zur Webseite der TMS-Webbenutzeroberfläche, und melden Sie sich mit einem Websiteadministratorkonto an.

A username and password are being requested by https://localhost. The site says: "localhost" User Name: Administrator Password: ••••••••		Authentication Required
Jser Name: Administrator Password: •••••••••	?	A username and password are being requested by https://localhost. The site says: "localhost"
Password: •••••••		
	User Name:	Administrator

Schritt 2: Navigieren Sie zu Verwaltung > Benutzerverwaltung > Benutzer.

	Configuration	÷.	istrative Tools + Configuration + Gene	ral Se
	User Administration	۲	Groups)
	Locations	٠	Users	
	Billing Codes	٠	Default Groups	
_	Diagnostics	٠	Default System Permissions	
_	Activity Status			
AT N	TMS Server Maintena	nce	V	
D/IIA	Audit Log		atatsystemsontwaret	

Schritt 3: Klicken Sie in Neu.

🕼 Portal 🕘 Booking 🗬 Monitoring	🛛 🙀 Systems 🕅 F
Users	
Search	
Filter Users by Name:	
Name	Email Address
iis apppool/tmsnet40apppool	
Administrator	admin@local
Acosta, Pablo	pacosta@pabl
Admin, Admin	admin1@pabla
Uno, Vato	vato1@pablac
1	
New Delete Synchronize All Users with AD	

Schritt 4: Geben Sie den im Abschnitt Konfigurieren erstellten Kontonamen ein, und wählen Sie Mitgliedschaft im Siteadministrator aus. Klicken Sie auf Speichern.

tile Edit View History Boo	oc × +		
🗲 🛈 💊 https://localhos	t/tms/default.aspx?pageId=21	C Search	
cisco TelePresence	Management Suite		
Portal 🕘 Booking	nonitoring 🙀 Systems 🅅	Phone Books 🙋 Reporting 🥖	Administrative Tools
New User			You are here:
Windows Username:	pacostasqNtmspesrv .	Office Telephone:	
First Name:	TMSPE .	Mobile Telephone:	
Last Name:	SRV .	Primary System:	None
Email Address:	tmspesrv@pablacos.com		
Language:	English (US)]	
Time Zone:	(UTC-06:00) Guadalajara, Mexico City, Monterrey	v	V
IP Zone:	TMSLAB		~
User is a member of these group	IS		
Group Name	Description		
Vsers	All users are members of	this group	
Site Administrator	Administrators for TMS -	access to everything	
Video Unit Administrator	Video Unit Administrators	- access to all VC-systems and settings	
1		Results per Page 20	

Fehlerbehebung

Für diese Konfiguration sind derzeit keine spezifischen Informationen zur Fehlerbehebung verfügbar.