

# Installeer een TelePresence Management Suite-release (TMS)-toets

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Configureren](#)

[Toegang tot webinterface vanuit Windows Server](#)

[Access web interface](#)

[Releasetoets installeren](#)

[Verifiëren](#)

[Problemen oplossen](#)

## Inleiding

In dit document wordt beschreven hoe een TelePresence Management Suite-release (TMS) wordt geïnstalleerd.

## Voorwaarden

### Vereisten

Cisco raadt kennis van de volgende onderwerpen aan:

Heeft de TMS-[richtlijn](#) voor installatievereisten [van](#) TMS herzien

Werken met Windows 2K12-server of soortgelijke versie

Heb een webbrowser zoals Firefox, Chrome of Internet Explorer geïnstalleerd op Windows 2K12-server (optioneel)

SQL is met succes geïnstalleerd op Windows 2K12 Server

De TelePresence Management Suite-[software](#) downloaden en installeren

Toegang tot de webinterface hebben verkregen met behulp van **Administrator**-rechten

hebben een licentie-e-mail aangevraagd en ontvangen met een Cisco TelePresence Management Suite release-sleutel

## Gebruikte componenten

De informatie in dit document is gebaseerd op deze softwareversies:

Windows 2K12-server

Windows SQL-server

TelePresence Management Suite (TMS) versie 15.3.X

Een toepassing voor Remote-desktop

Een webbrowser zoals Firefox, Chrome of Internet Explorer op Windows 2K12-server (optioneel)

Licentie-e-mail met een release-sleutel

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.

## Configureren

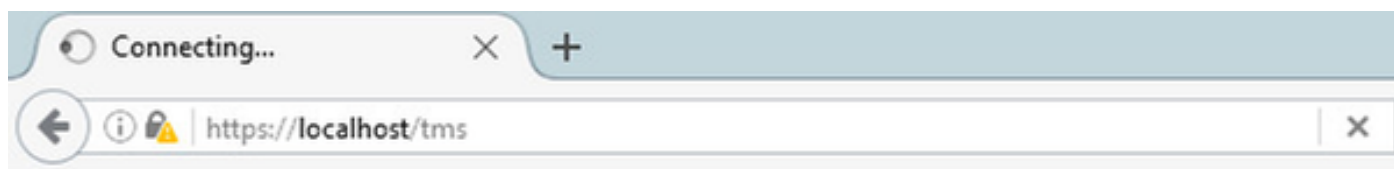
Dit web interface voorbeeldvideo vult dit document aan:

Opmerking: Er is geen e-mail met een voorbeeldlicentie beschikbaar om dit labomgevingsapparaat te tonen.

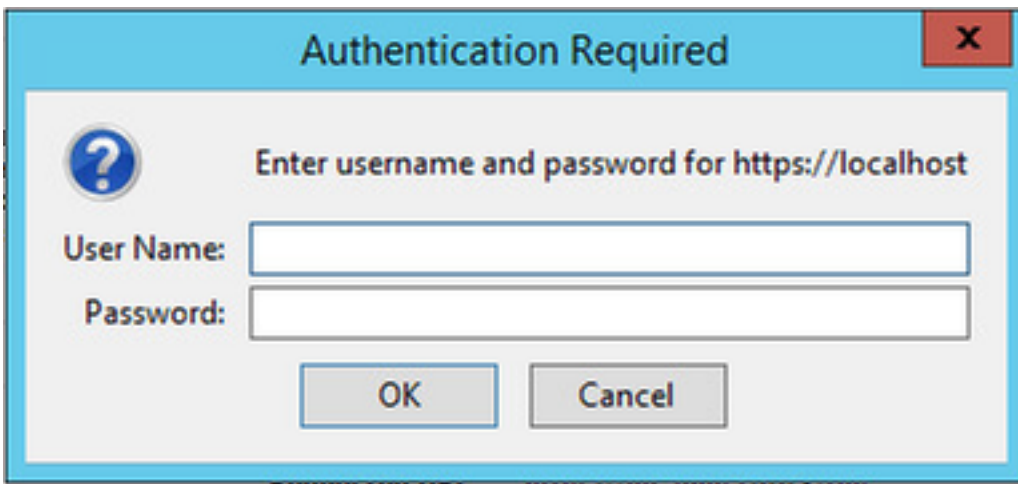
Opmerking: De TMS release-toets dient het volgende formaat te hebben: XXXXXXXX-XXXXXXX-XXXXXXX waarin de X-waarden de unieke tekens in uw release-toets vertegenwoordigen.

## Toegang tot webinterface vanuit Windows Server

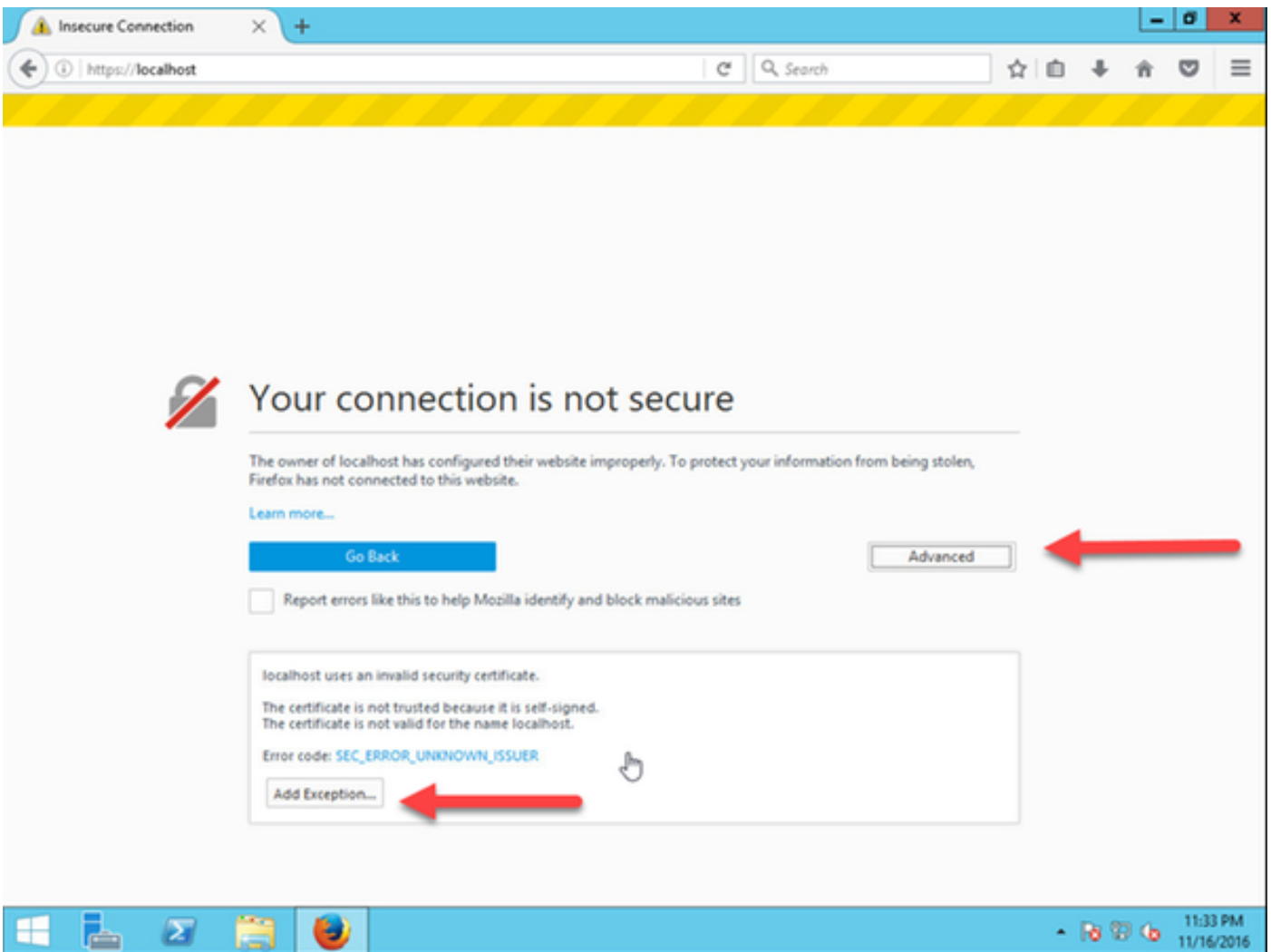
Stap 1: Toegang tot de Windows Server die TMS gastheer via Remote Desktop is. Open een webbrowser en navigeer naar **https://localhost/tms**:



Stap 2: Meld u aan met een account met **Administrator**-rechten als u daarom wordt gevraagd:

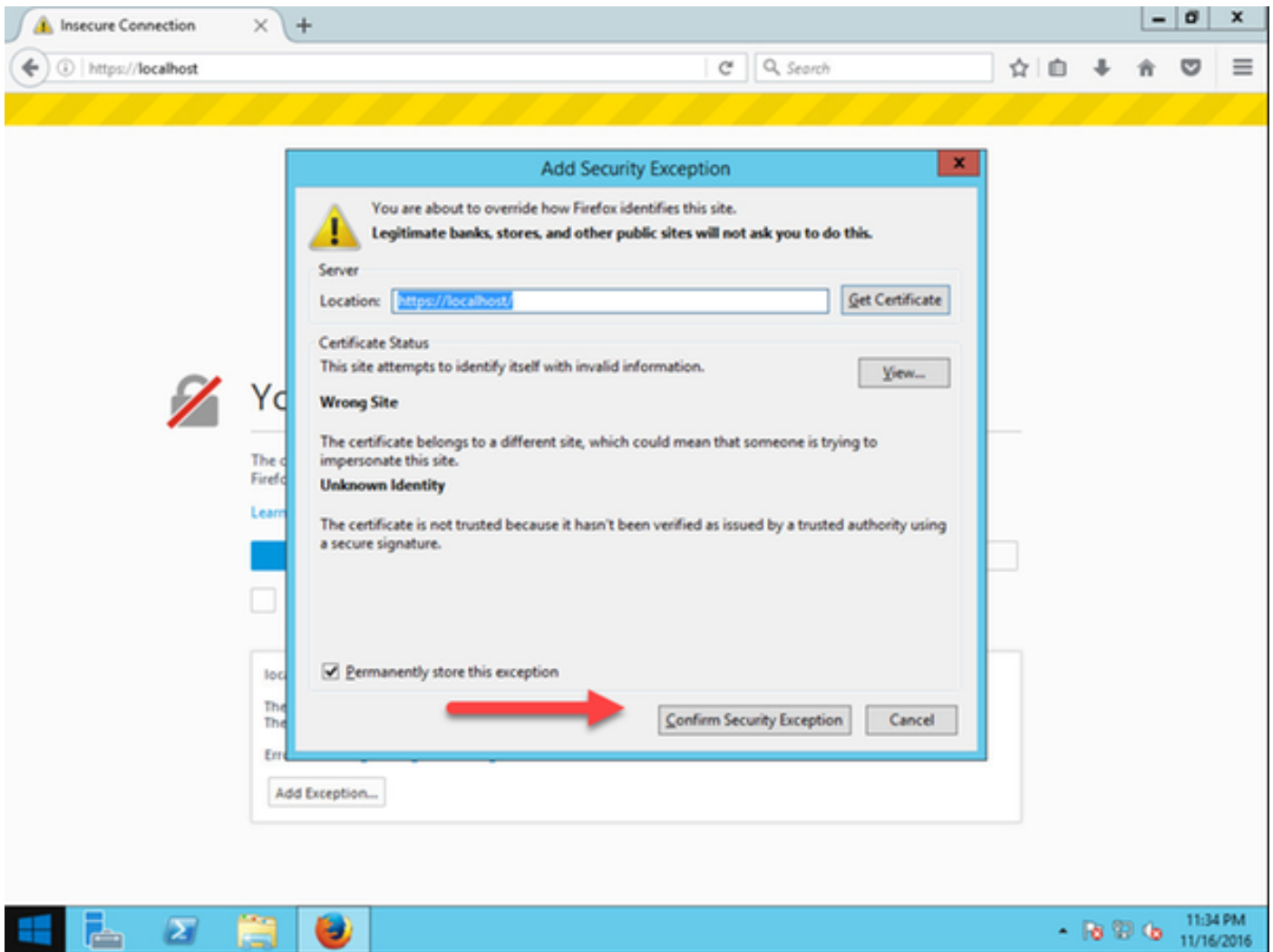


Stap 3: Klik op **Advanced** en **Add Exception** wanneer u voor het eerst inlogt in de webinterface:



Stap 4: Klik op **Bevestiging security uitzondering**:

Opmerking: Schakel pop-up-blokkers uit als u deze herinnering niet ontvangt.

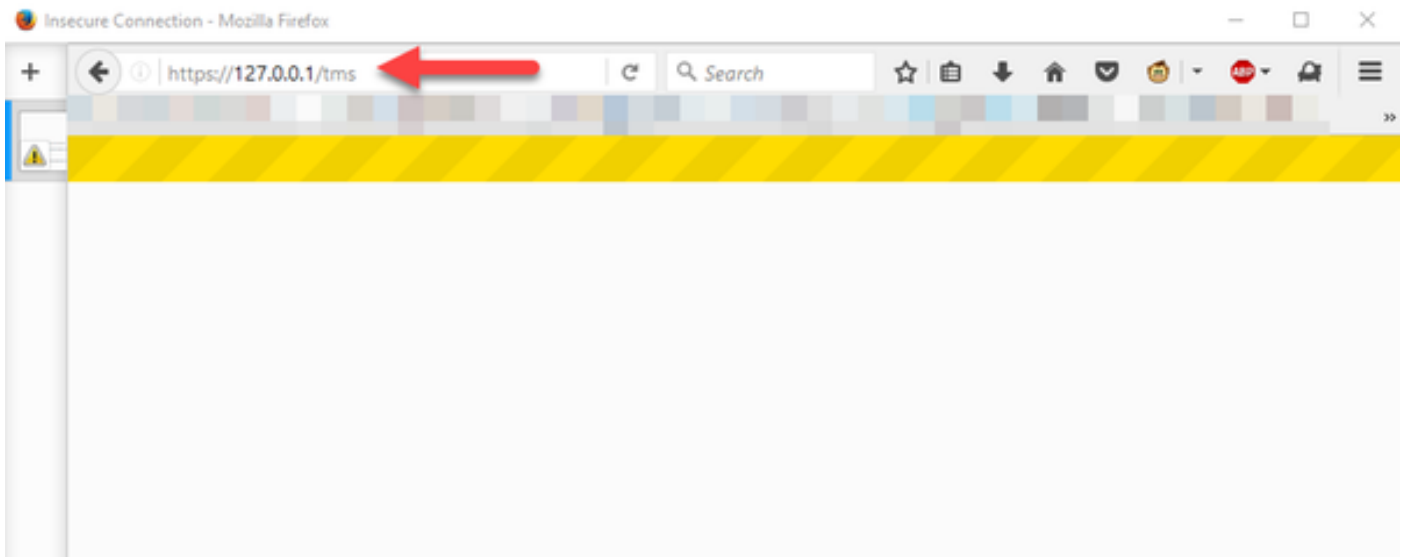


Opmerking: Op dit punt zou u toegang tot de TMS web interface moeten hebben.

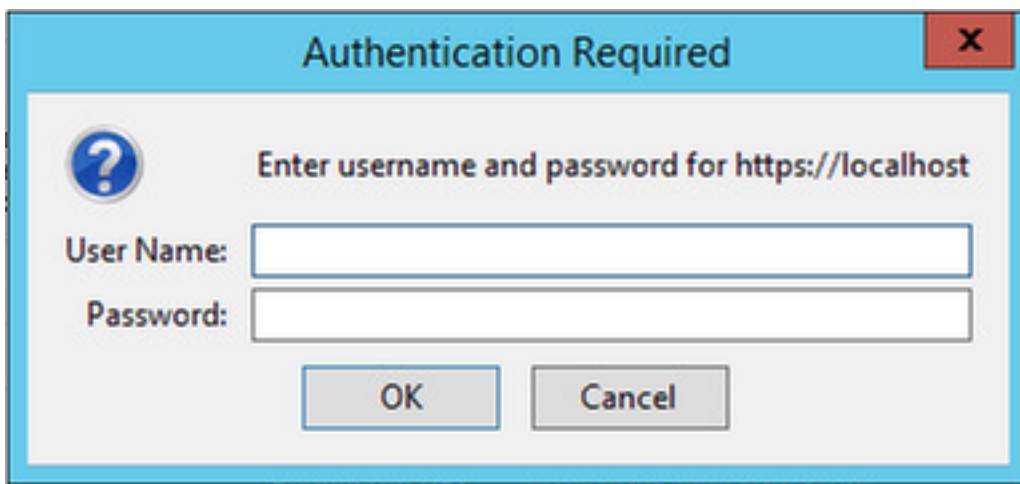
## Access web interface

Stap 1: Open een webbrowser op uw lokale computer en voer de URL in voor TMS <https://X.X.X.X/tms>.

Opmerking: Vervang X.X.X.X met uw IP-adres van de Windows Server.



Stap 2: Meld u aan bij een Administrator-account wanneer u het verzoek indient:



Stap 3: Klik op **Advanced** en **Add Exception** wanneer u voor het eerst inlogt in de webinterface:

# Your connection is not secure

The owner of [redacted] has configured their website improperly. To protect your information from being stolen, Firefox has not connected to this website.

[Learn more...](#)

[Go Back](#)



[Advanced](#)

Report errors like this to help Mozilla identify and block malicious sites

[redacted] an invalid security certificate.

The certificate is not trusted because it is self-signed.  
The certificate is not valid for the name [redacted]

Error code: [SEC\\_ERROR\\_UNKNOWN\\_ISSUER](#)

[Add Exception...](#)



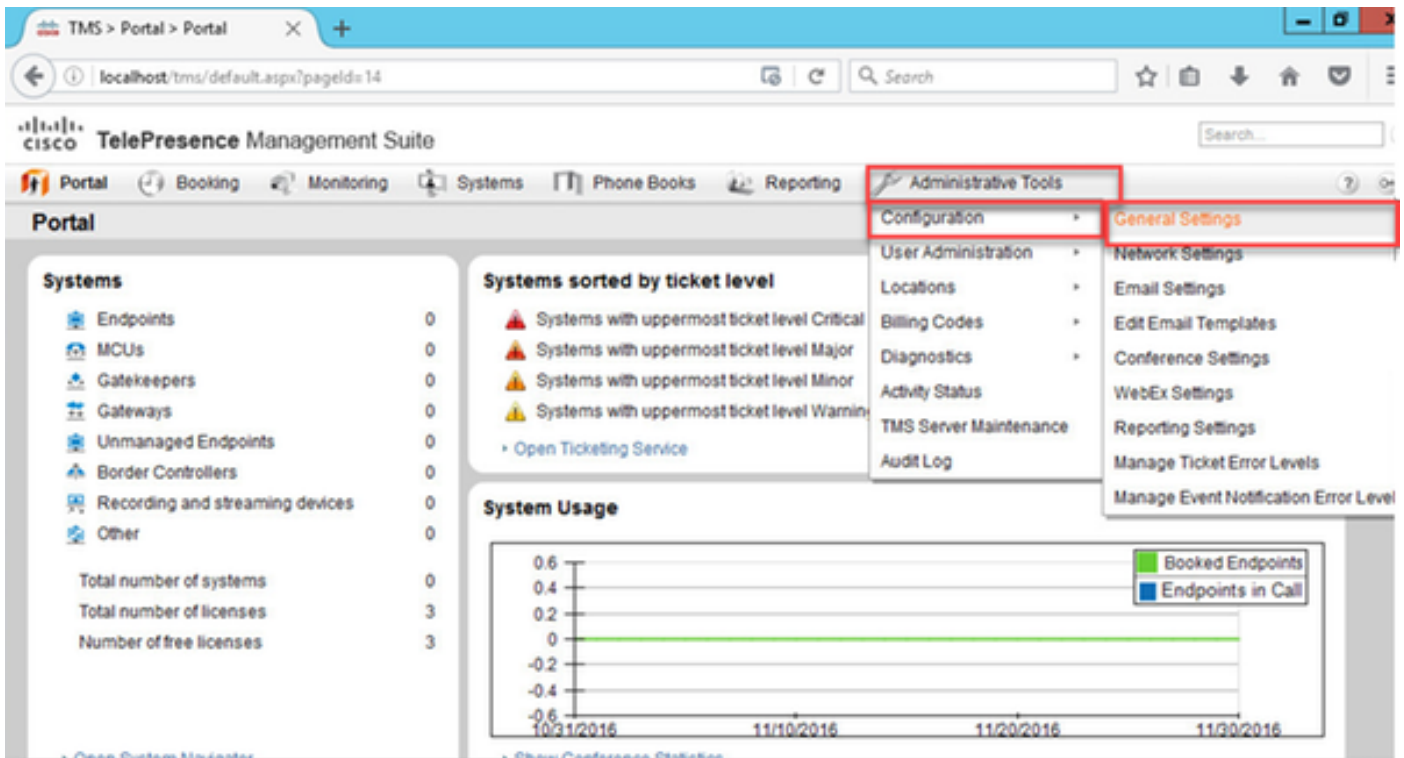
Stap 4: Klik op **Bevestiging security uitzondering**: zoals opgemerkt in het gedeelte **Toegang tot de webinterface vanuit Windows Server** van dit document.

Opmerking: Schakel pop-up-blokkers uit als u deze herinnering niet ontvangt.

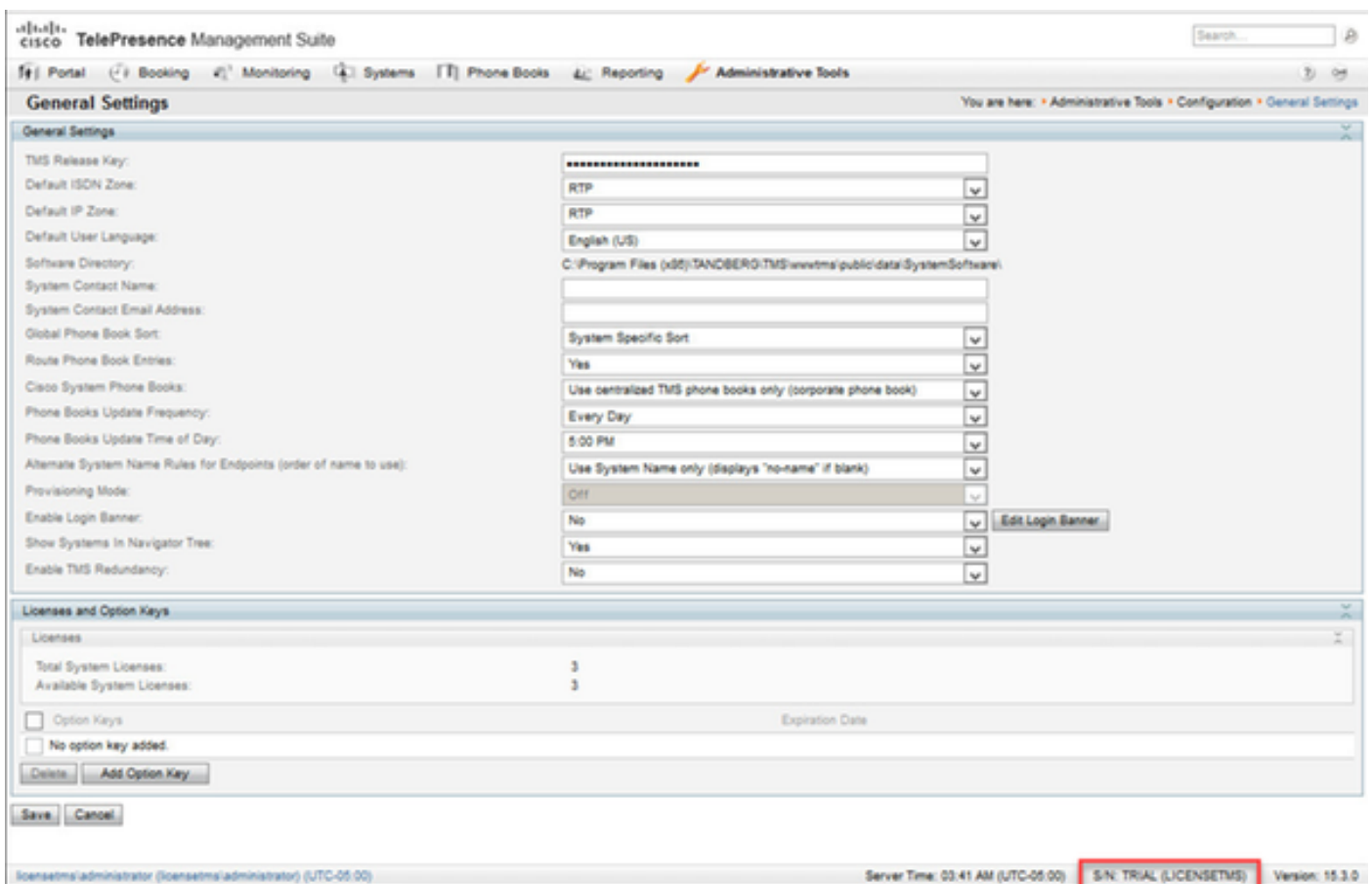
Opmerking: Op dit punt zou u toegang tot de TMS web interface moeten hebben.

## Releasetoets installeren

Stap 1: Navigatie in naar **beheertools > Configuratie > Algemene instellingen**:



Stap 2: Controleer of een release key niet eerder is toegepast. Bevestig aan de rechteronderhoek van de **webpagina Algemene instellingen** het TMS-serienummer als **TRIAL**:



Stap 3: Kopieer de TMS release-toets van uw e-mail en voer deze in het veld **TMS release-toets** in. Klik linksonder in de webinterface op **Opslaan**.

Opmerking: De TMS release-toets dient het volgende formaat te hebben: XXXXXXX-XXXXXXX-XXXXXXX waarin de X-waarden de unieke tekens in uw release-toets

vertegenwoordigen.

General Settings

TMS Release Key: [Redacted] [Red Arrow]

Default ISDN Zone: RTP

Default IP Zone: RTP

Default User Language: English (US)

Software Directory: C:\Program Files (x86)\TANDBERG-TMS\www\public\data\SystemSoftware\

System Contact Name: [Empty]

System Contact Email Address: [Empty]

Global Phone Book Sort: System Specific Sort

Route Phone Book Entries: Yes

Cisco System Phone Books: Use centralized TMS phone books only (corporate phone book)

Phone Books Update Frequency: Every Day

Phone Books Update Time of Day: 5:00 PM

Alternate System Name Rules for Endpoints (order of name to use): Use System Name only (displays "no-name" if blank)

Provisioning Mode: Off

Enable Login Banner: No [Edit Login Banner]

Show Systems in Navigator Tree: Yes

Enable TMS Redundancy: No

Licenses and Option Keys

Licenses

Total System Licenses: 3

Available System Licenses: 3

Option Keys

No option key added.

Delete Add Option Key

Save Cancel

licensetms/administrator (licensetms/administrator) (UTC-05:00) Server Time: 03:41 AM (UTC-05:00) S/N: TRIAL (LICENSETMS) Version: 15.3.0

## Verifiëren

Controleer de release-toets correct toegevoegd. Bekijk de rechtsonder van de web interface en merk op dat S/N: TRIAL (VMname)s toont nu S/N: [Serienummer] (VMname):



**cisco TelePresence Management Suite** Search...

Portal Booking Monitoring Systems Phone Books Reporting Administrative Tools

**Portal** You are here: Portal > Portal

**Systems**

- Endpoints 0
- MCUs 0
- Gatekeepers 1
- Gateways 0
- Unmanaged Endpoints 0
- Border Controllers 0
- Recording and streaming devices 0
- Other 0

Total number of systems 1

Total number of licenses 10

Number of free licenses 9

[Open System Navigator](#)

**Systems sorted by ticket level**

- ▲ Systems with uppermost ticket level Critical 0
- ▲ Systems with uppermost ticket level Major 0
- ▲ Systems with uppermost ticket level Minor 0
- ▲ Systems with uppermost ticket level Warning 1

[Open Ticketing Service](#)

**Conferences and reservations**

- Pending 0
- Active 0
- Finished 0
- Requests 0

[Open Conference Control Center](#)

**System Usage**

[Show Conference Statistics](#)

licensetms/administrator (licensetms/administrator)
Server Time: 01:06 AM (UTC-05:00)
S/N: 80B1 (LICENSETMS)
Version: 15.3.0

## Problemen oplossen

Als u een fout tegenkomt, neemt u contact op met Cisco TAC.