

Installez une clé de release de la suite de gestion TelePresence (TMS)

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Configurez](#)

[Accédez à l'interface web des Windows Server](#)

[Interface web d'Access à distance](#)

[Installez la clé de release](#)

[Vérifiez](#)

[Dépannez](#)

Introduction

Ce document décrit comment installer une clé de release de la suite de gestion TelePresence (TMS).

Conditions préalables

Conditions requises

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

Ont passé en revue le [guide des](#) conditions préalables [TMS de](#) guide d'installation TMS

Ont déployé le serveur de Windows 2K12 ou la version semblable

Ont installé un navigateur Web tel que Firefox, Chrome ou Internet Explorer sur le serveur de Windows 2K12 (facultatif)

Ont avec succès installé le SQL sur le serveur de Windows 2K12

Les ont téléchargé et [logiciel](#) installé de la suite [TMS de](#) gestion TelePresence

Ont obtenu l'accès à l'interface web utilisant des privilèges d'**administrateur**

Se sont appliqués pour et ont reçu un email de permis avec une clé de release de suite logicielle de gestion Cisco TelePresence

[Composants utilisés](#)

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de logiciel suivantes :

Serveur de Windows 2K12

Serveur SQL de Windows

Version 15.3.X de la suite de gestion TelePresence (TMS)

Une application de bureau distant

Un navigateur Web tel que Firefox, Chrome ou Internet Explorer sur le serveur de Windows 2K12 (facultatif)

Email d'autorisation avec une clé de release

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Configurez

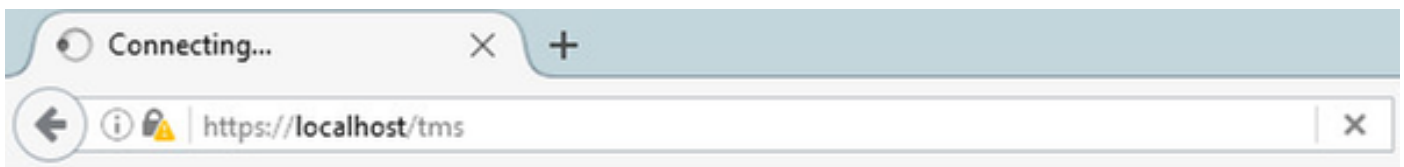
Ce vidéo d'exemple d'interface web complète ce document :

Note: Un email de permis d'exemple n'est pas disponible pour afficher pour ce périphérique d'environnement de travaux pratiques.

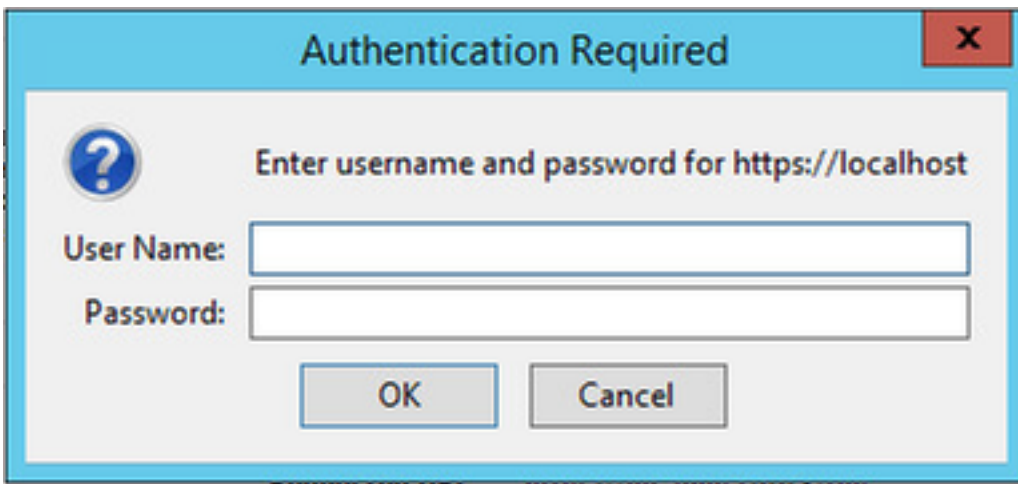
Note: La clé de release TMS devrait être le format suivant : où les valeurs X représentent les seuls caractères dans votre clé de release.

Accédez à l'interface web des Windows Server

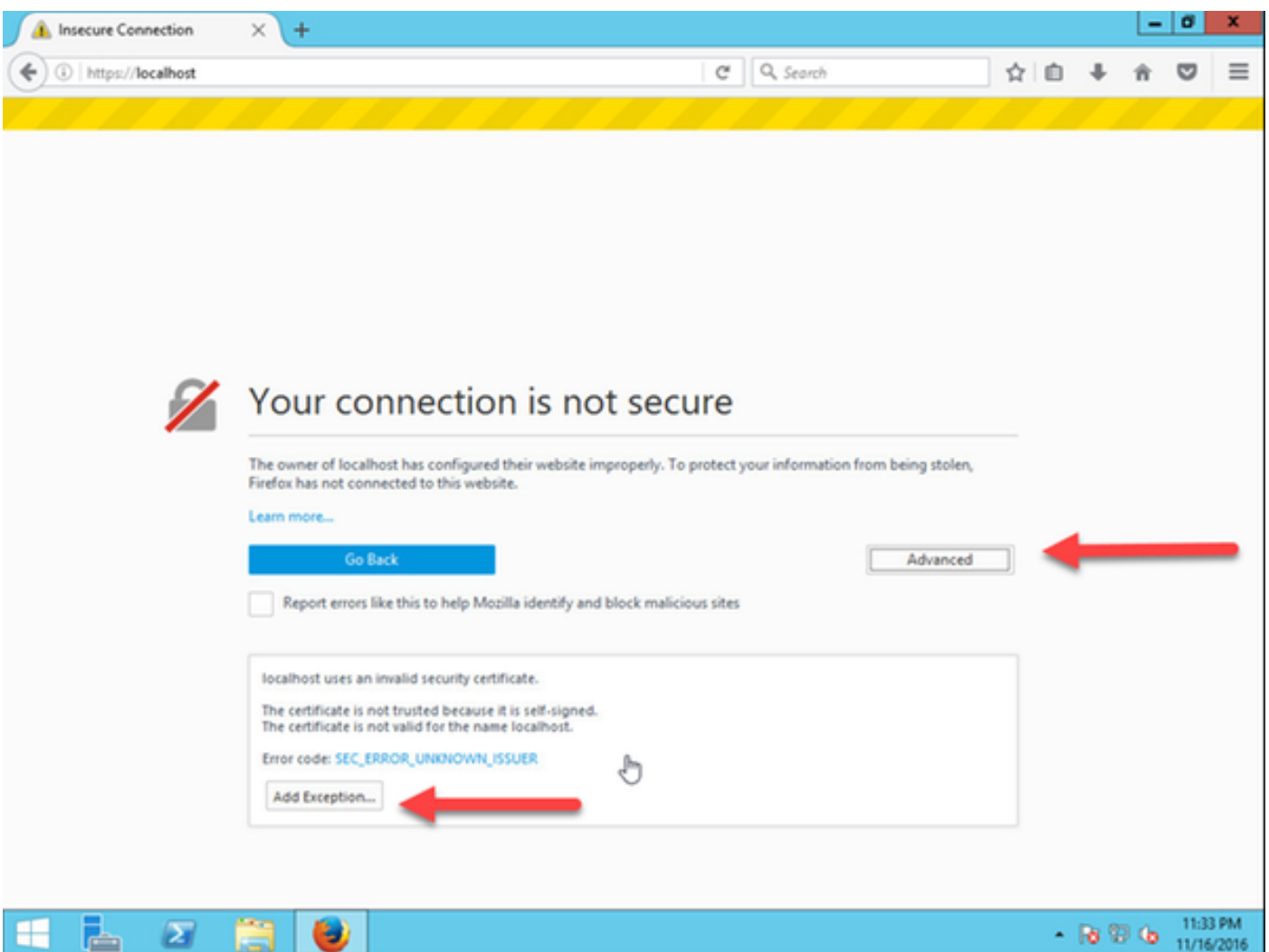
Étape 1 : Accédez aux Windows Server qui hébergent TMS par l'intermédiaire du bureau distant. Ouvrez un browser de Web et naviguez vers **<https://localhost/tms>** :



Step2 : Ouvrez une session avec un compte avec des privilèges d'**administrateur** une fois incité :

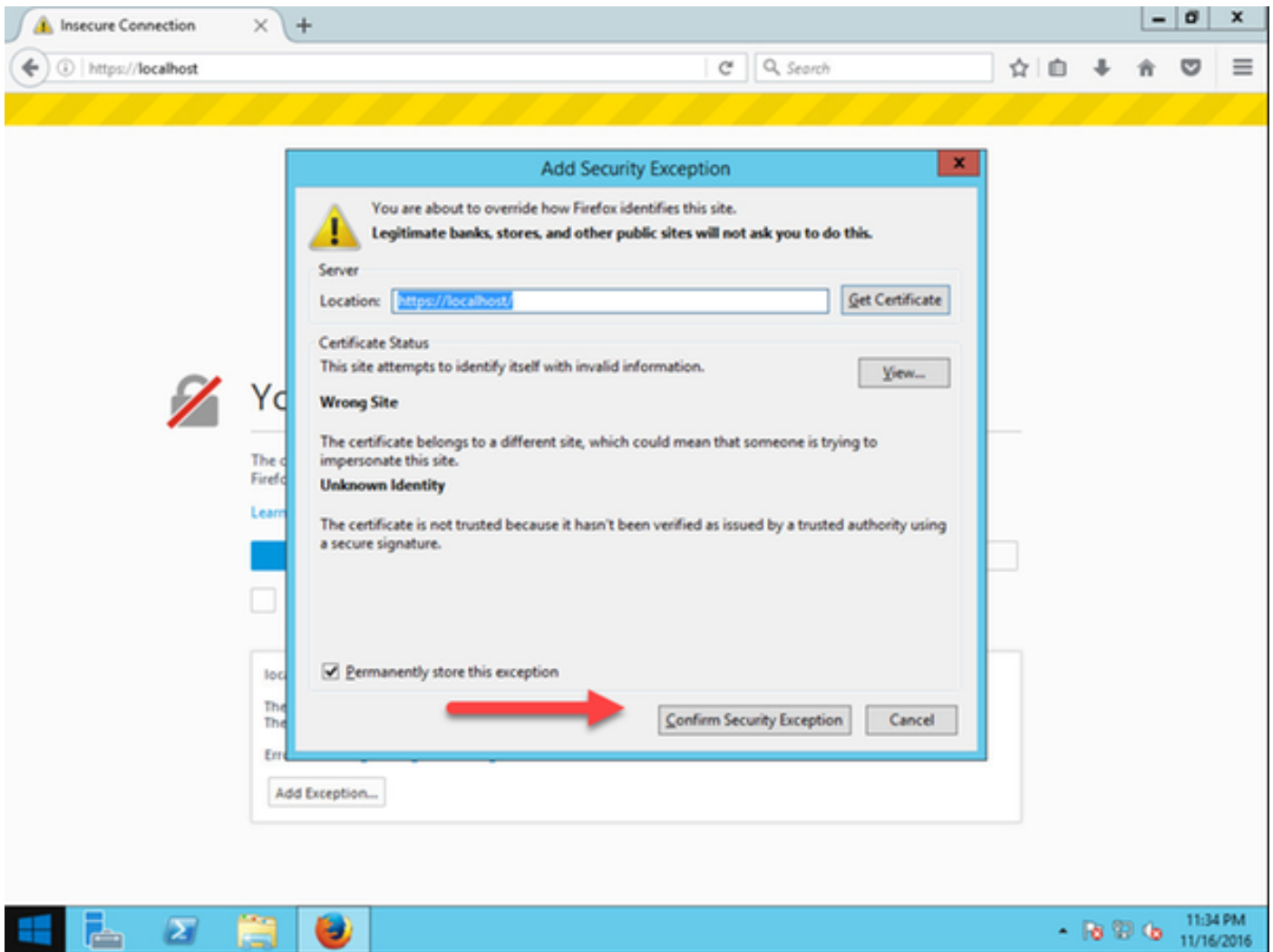


Étape 3 : Le clic **avancé** alors ajoutent l'exception quand vous première connexion à l'interface web :



Étape 4 : Le clic **confirment** l'exception de Sécurité :

Note: Désactivez les bloqueurs instantanés si vous ne recevez pas cette demande.

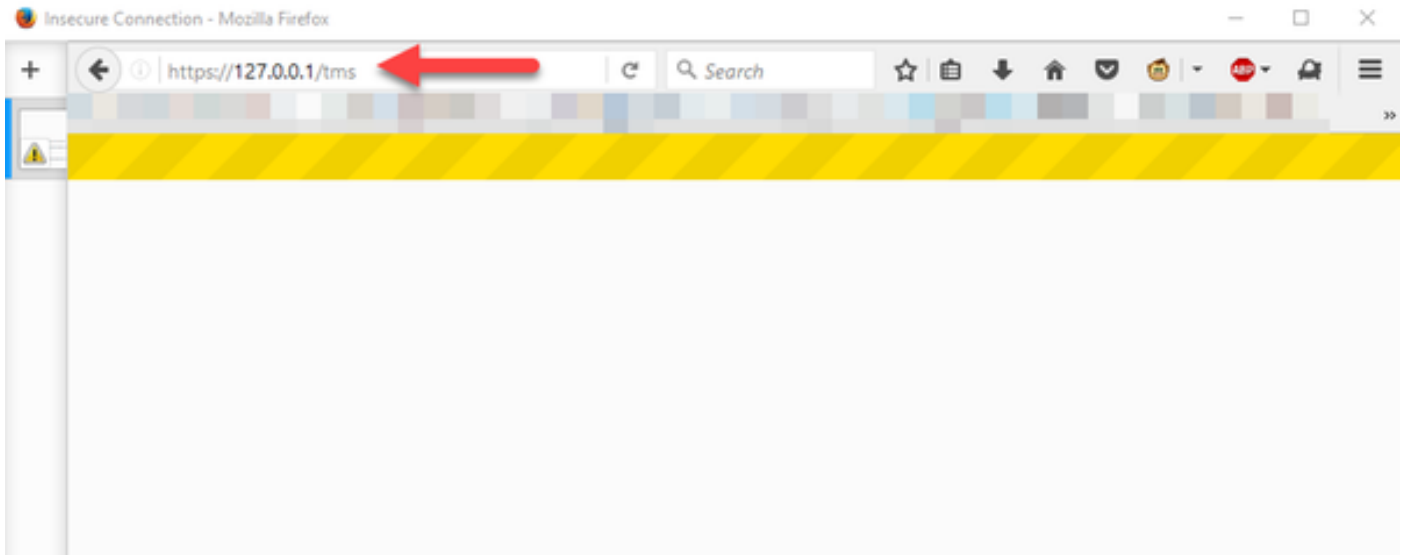


Note: En ce moment vous devriez avoir accès à l'interface web TMS.

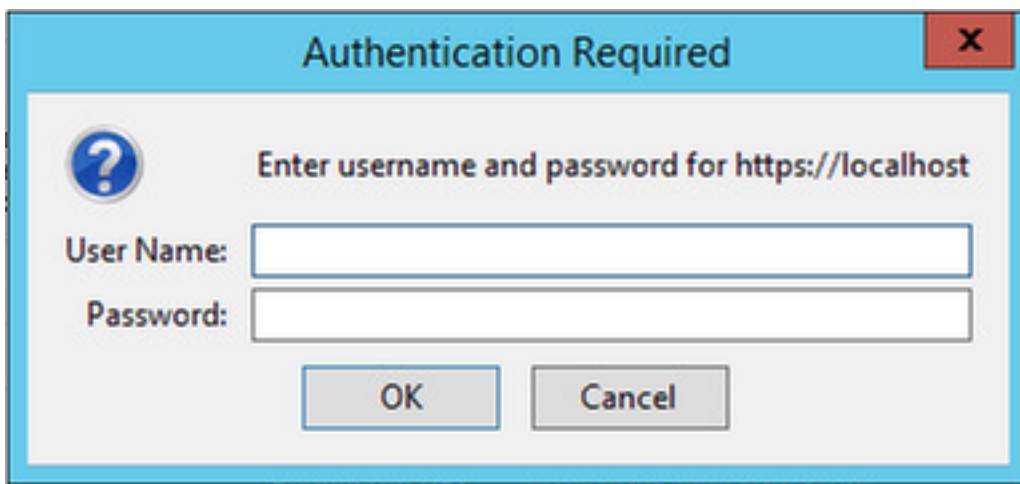
Interface web d'Access à distance

Étape 1 : Ouvrez un navigateur Web sur votre ordinateur local et écrivez l'URL pour TMS <https://X.X.X.X/tms>.

Note: Remplacez X.X.X.X par votre adresse IP de Windows Server.



Étape 2 : Procédure de connexion avec un compte administrateur une fois incité :



Étape 3 : Le clic avancé alors ajoutent l'exception quand vous première connexion à l'interface web :

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...

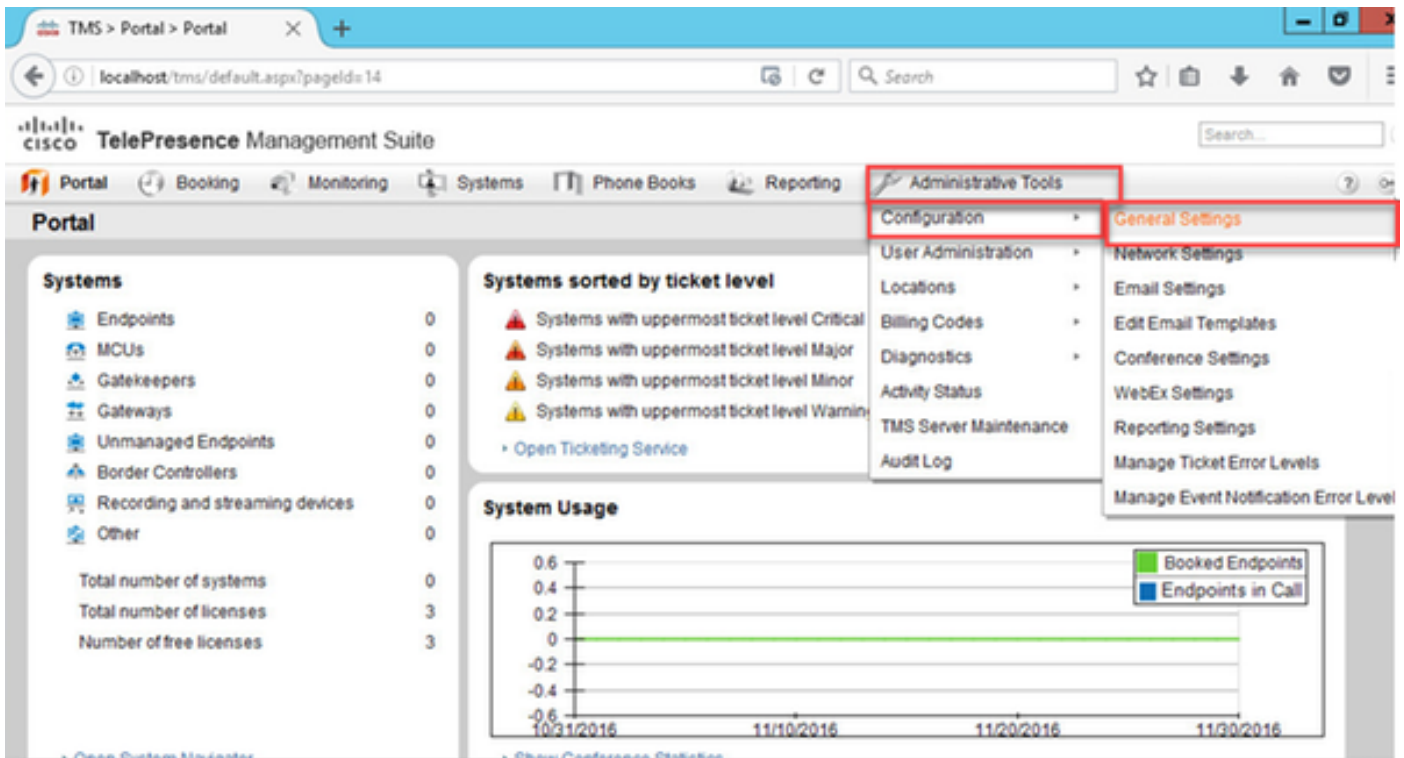
Étape 4 : Le clic **confirment l'exception de Sécurité** : comme observé dans **Access l'interface web de la section de Windows Server de ce document.**

Note: Désactivez les bloqueurs instantanés si vous ne recevez pas cette demande.

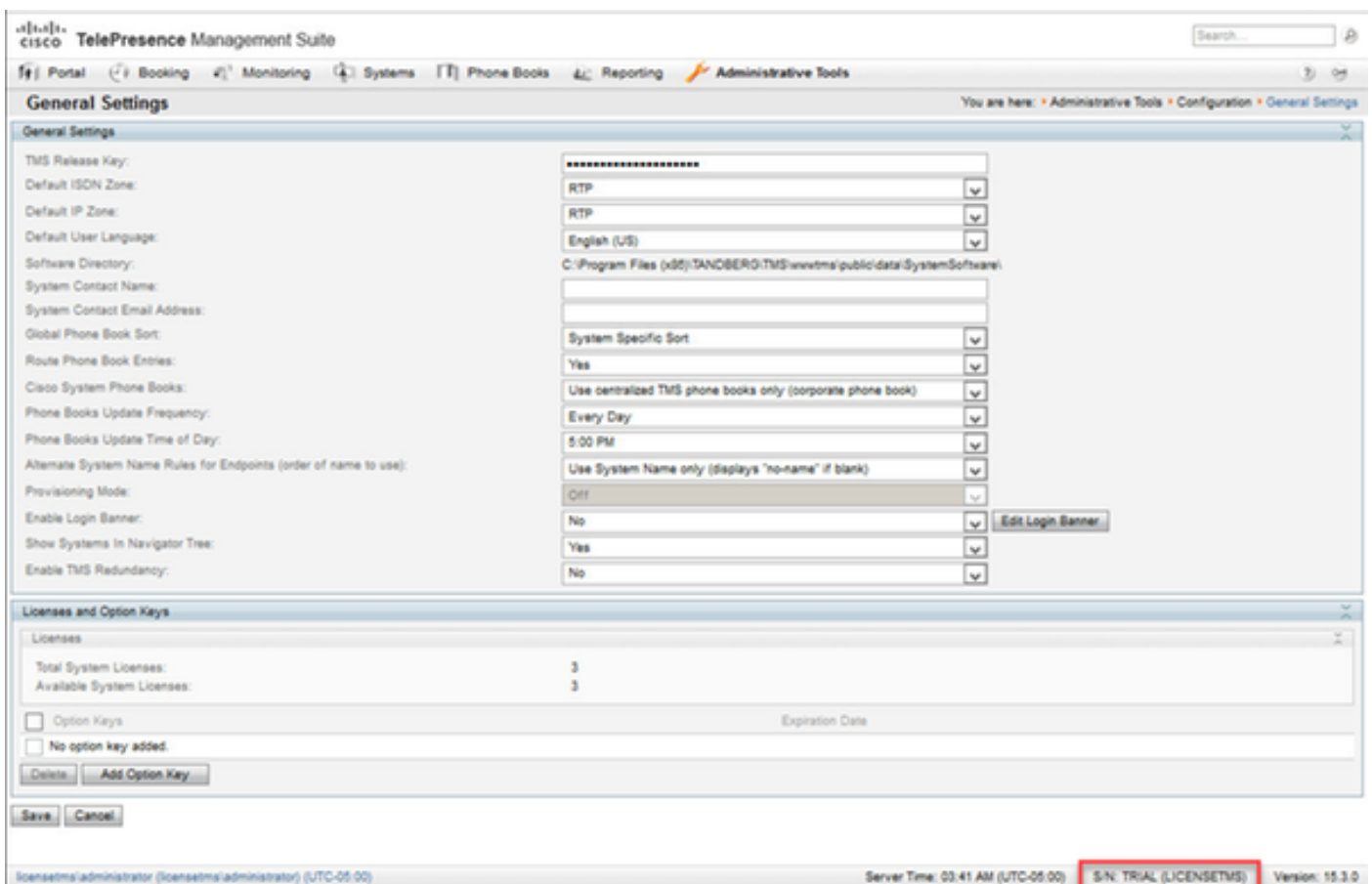
Note: En ce moment vous devriez avoir accès à l'interface web TMS.

Installez la clé de release

Étape 1 : Naviguez vers des **outils d'administration > la configuration > des paramètres généraux :**



Étape 2 : Vérifiez une clé de release n'a pas été appliqué précédemment. Confirmez au coin droit inférieur de la page Web de **paramètres généraux** que le numéro de série TMS est étiqueté **ESSAI** :



Étape 3 : Copiez votre clé de release TMS de votre email de permis et écrivez-la dans la zone de tri de **release TMS**. **Sauvegarde** de clic sur en bas à gauche de l'interface web.

Note: La clé de release TMS devrait être le format suivant : où les valeurs X représentent les

seuls caractères dans votre clé de release.

The screenshot displays the Cisco TelePresence Management Suite interface. The 'General Settings' section is active, showing various configuration options. The 'TMS Release Key' field is highlighted with a red box, and a red arrow points to it. The 'Save' button at the bottom left is also highlighted with a red box. The 'Licenses and Option Keys' section shows 3 Total System Licenses and 3 Available System Licenses. The footer indicates the user is 'licensetms/administrator' and the server time is 03:41 AM (UTC-05:00).

Vérifiez

Vérifiez la clé de release ajoutée correctement. Visualisez la droite inférieure de l'interface web et notez ce S/N : L'ESSAI (VMname) s affiche maintenant S/N : [Numéro de série] (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

Dépannez

Si vous rencontrez une erreur, contactez Cisco TAC.