

# Renouveler la licence expirée

## Table des matières

---

[Introduction](#)

[Période de licence expirée](#)

[Gravité ICS](#)

[Incidence](#)

[Description](#)

[MessageSyslog](#)

[MessageÉchantillon](#)

[Gamme de produits](#)

[Regex](#)

[Recommandation](#)

[Commandes](#)

---

## Introduction

Ce document décrit les licences Smart et ce qui se passe lorsque votre licence expire.

## Période de licence expirée

### Gravité ICS

3 - Erreur

### Incidence

S'il n'est pas surveillé, peut affecter les services selon la plate-forme.

### Description

Smart Licensing est un service qui offre un moyen centralisé et flexible de gérer les licences sur les périphériques Cisco. Lorsqu'un périphérique utilise Smart Licensing, il peut fonctionner en mode d'évaluation pendant une certaine période, ce qui permet aux utilisateurs de tester les fonctionnalités avant d'acheter les licences nécessaires. Ce message indique que la période d'évaluation du périphérique a expiré à la date spécifiée. Ce message s'affiche une fois par semaine après l'expiration. Si la période d'évaluation a expiré et que vous souhaitez continuer à utiliser les fonctionnalités, vous devez obtenir les licences appropriées auprès de Cisco et les enregistrer auprès du service Smart Licensing.

### MessageSyslog

## MessageÉchantillon

Jun 04 56:35:27 <> : %SMART\_LIC-3-EVAL\_EXPIRED\_WARNING: Evaluation period expired on xxx xxx xx:xx:xx x

## Gamme de produits

- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 9300
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 9200
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 3850
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 3650
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 9500
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 9400
- Routeurs à services intégrés Cisco, série 4000
- Commutateurs de la gamme Cisco Catalyst 9600

## Regex

S/O

## Recommandation

Cette erreur se produit lorsque la période d'évaluation a expiré, lorsque le périphérique n'a pas été enregistré ou lorsqu'il n'y a aucune connectivité avec Cisco Smart Software Manager (CSSM).

Suivez les étapes ci-dessous pour tenter de résoudre le problème :

1. Vérifiez que le périphérique est accessible à tools.cisco.com: Switch#ping tools.cisco.com  
Tapez escape sequence pour abandonner. Envoi d'écho ICMP de 5 100 octets à 173.37.145.8, délai d'attente de 2 secondes : !!!!! Taux de réussite de 100 % (5/5), aller-retour min/moy/max = 41/41/42 ms
2. Si le périphérique n'a pas été enregistré auprès du serveur de licences Smart, enregistrez-le auprès du CSSM en générant un nouveau jeton, comme indiqué sur ce lien : [Generating a New Token from CSSM](#)
3. Enregistrez le périphérique avec le nouveau jeton à l'aide des commandes suivantes :  
Device#license smart trust idtoken local force ou Device#license smart trust idtoken local force.
4. Assurez-vous que le port 80/443 est autorisé entre le périphérique et le serveur CSSM.

## Commandes

#show version

#show logging

#show platform

#show license status

#show license all

#show clock

#show license summary

#show module

#show running-config

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.