

# "%Erreur lors de l'ouverture de tftp://255.255.255.255/network config" Prévention des messages d'erreur

## Table des matières

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Exigences](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Problème : messages d'erreur de configuration du service](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Ce document fournit des explications sur les erreurs de configuration de service rencontrées pendant le démarrage initial du matériel quand vous exécutez le logiciel Cisco IOS®.

## Conditions préalables

### Exigences

Aucune exigence spécifique n'est associée à ce document.

### Composants utilisés

Ce document n'est pas limité à des versions de matériel et de logiciel spécifiques.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

### Conventions

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

## Problème : messages d'erreur de configuration du service

De temps en temps, pendant le démarrage du matériel Cisco par le logiciel Cisco IOS, des messages d'erreur semblables aux suivants s'affichent :

- %Error opening tftp://255.255.255.255/network-config (Socket error)
- %Error opening tftp://255.255.255.255/cisconet.cfg (Socket error)
- %Error opening tftp://255.255.255.255/3620-config (Socket error)
- %Error opening tftp://255.255.255.255/3620.cfg (Socket error)

Ces messages d'erreur sont liés à l'option de configuration de service par défaut intégrée au logiciel Cisco IOS, qui essaye d'accéder aux fichiers de configuration de service depuis un serveur TFTP (Trivial File Transfer Protocol) de réseau.

## Solution

Afin de désactiver cette fonctionnalité, lancez la commande globale `no service config`.

```
<#root>
```

```
Router#
```

```
config terminal
```

```
Enter configuration commands, one per line.
```

```
Router(config)#
```

```
no service config
```

```
Router(config)#
```

```
exit
```

```
Router#
```

```
copy running-config startup-config
```

Ces messages d'erreur n'apparaissent plus au prochain démarrage du routeur.

## Informations connexes

- [Assistance et documentation techniques - Cisco Systems](#)

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.