

# Récupérez le fichier de configuration de téléphone du TFTP

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Procédure](#)

[Utilisant le navigateur](#)

[Utilisant le CLI](#)

## Introduction

Ce document décrit la procédure pour télécharger le fichier de configuration de téléphone du serveur de Protocole TFTP (Trivial File Transfer Protocol).

## Conditions préalables

### Conditions requises

Cisco recommande que vous ayez la connaissance du gestionnaire de Cisco Unified Communications (CUCM).

### [Composants utilisés](#)

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

## Procédure

Vous pouvez récupérer le fichier de configuration suivre ces méthodes :

- Utilisant le navigateur
- Ligne de commande (CLI)

### Utilisant le navigateur

Étape 1. Accédez aux <ipaddress de http:// de tftp>:6970/ConfigFileCacheList.txt en navigateur d'Internet pour voir tous les fichiers disponibles dans le serveur TFTP, suivant les indications de cette image.

10.106.122.174:6970/ConfigFileCacheList.txt

Filename	Len(In Cache)	Build Time		
ITLFile.tlv	7455	14		
SEPDefault.cnf	17	1		
MTPDefault.cnf	17	0		
CFBDefault.cnf	17	0		
SAADefault.cnf	17	1		
SDADefault.cnf	17	1		
lddefault.cfg	56	1		
gkdefault.cfg	56	1		
SIPDefault.cnf	828	1		
XMLDefault.cnf.xml.sgn	11783	19		
DefaultFP0000000000-c7a6c673-7479-46b0-839e-014d3d093963.xml.sgn			1999	1
SEPDC7B94F8AF5B.cnf.xml.sgn	7050	3		
SEP123456789012.cnf.xml	6169	1		
ANABCDEF1234401.cnf.xml	5299	1		
SEP0CD996901A29.cnf.xml.sgn	12981	1		
SEP001121FFC75D.cnf.xml.sgn	8173	1		
ANABCDEF1234403.cnf.xml	5299	1		
ramebala.cnf.xml	6819	1		
SEPB00084BA042A.cnf.xml.sgn	13014	1		
ANABCDEF1234402.cnf.xml	5299	1		
SEP1C17D341FD21.cnf.xml.sgn	8370	1		
SEP00083031EF8D.cnf.xml.sgn	13462	1		
xcoder_1.cnf.xml	2201	1		
SEP001121FF7080.cnf.xml.sgn	8173	1		
SEP000472E3E162.cnf.xml	5754	7		
SEP501CBFFD84EC.cnf.xml.sgn	7050	1		
SEP1C1D0862F418C.cnf.xml.sgn	12873	7		
SEPAC44F21001A9.cnf.xml.sgn	12002	1		
SEP00C78914132D.cnf.xml.sgn	12618	1		
Sample Device Template with TAG usage examples.cnf.xml.sgn	11374	1		
SEP001121FFC7D5.cnf.xml.sgn	8231	1		
ANABCDEF1234400.cnf.xml	5329	1		
SEP0026CBBDA80F.cnf.xml	5803	1		
SEP203A0782D99F.cnf.xml.sgn	12961	1		
SEP0CD996901DDA.cnf.xml.sgn	8065	1		
Auto-registration Template.cnf.xml.sgn	11401	1		
SKI9WABCDEF1234.cnf.xml	8331	4		

Étape 2. Fichier de configuration de téléphone de téléchargement. Remplacez le fichier de **ConfigFileCacheList.txt** par le nom du fichier de configuration de téléphone et accédez à-le en navigateur. Vous obtenez une demande pour sauvegarder le fichier.

<ipaddress de http:// de nom du fichier de config tftp>:6970/<phone >

10.106.122.174:6970/SEPDC7B94F8AF5B.cnf.xml.sgn

Filename	Len(In Cache)	Build Time		
ITLFile.tlv	7455	14		
SEPDefault.cnf	17	1		
MTPDefault.cnf	17	0		
CFBDefault.cnf	17	0		
SAADefault.cnf	17	1		
SDADefault.cnf	17	1		
lddefault.cfg	56	1		
gkdefault.cfg	56	1		
SIPDefault.cnf	828	1		
XMLDefault.cnf.xml.sgn	11783	19		
DefaultFP0000000000-c7a6c673-7479-46b0-839e-014d3d093963.xml.sgn			1999	1
<b>SEPDC7B94F8AF5B.cnf.xml.sgn</b>	7050	3		
SEP123456789012.cnf.xml	6169	1		
ANABCDEF1234401.cnf.xml	5299	1		

## Utilisant le CLI

Étape 1. Vérifiez si le TFTP est activé sur votre ordinateur.

Allez à la ligne de commande et au type TFTP, les apperas de sortie. suivant les indications de cette image.

```
C:\Users\suysingh>tftp
Transfers files to and from a remote computer running the TFTP service.
TFTP [-i] host [GET | PUT] source [destination]

-i          Specifies binary image transfer mode (also called
           octet). In binary image mode the file is moved
           literally, byte by byte. Use this mode when
           transferring binary files.
host       Specifies the local or remote host.
GET        Transfers the file destination on the remote host to
           the file source on the local host.
PUT        Transfers the file source on the local host to
           the file destination on the remote host.
source     Specifies the file to transfer.
destination Specifies where to transfer the file.

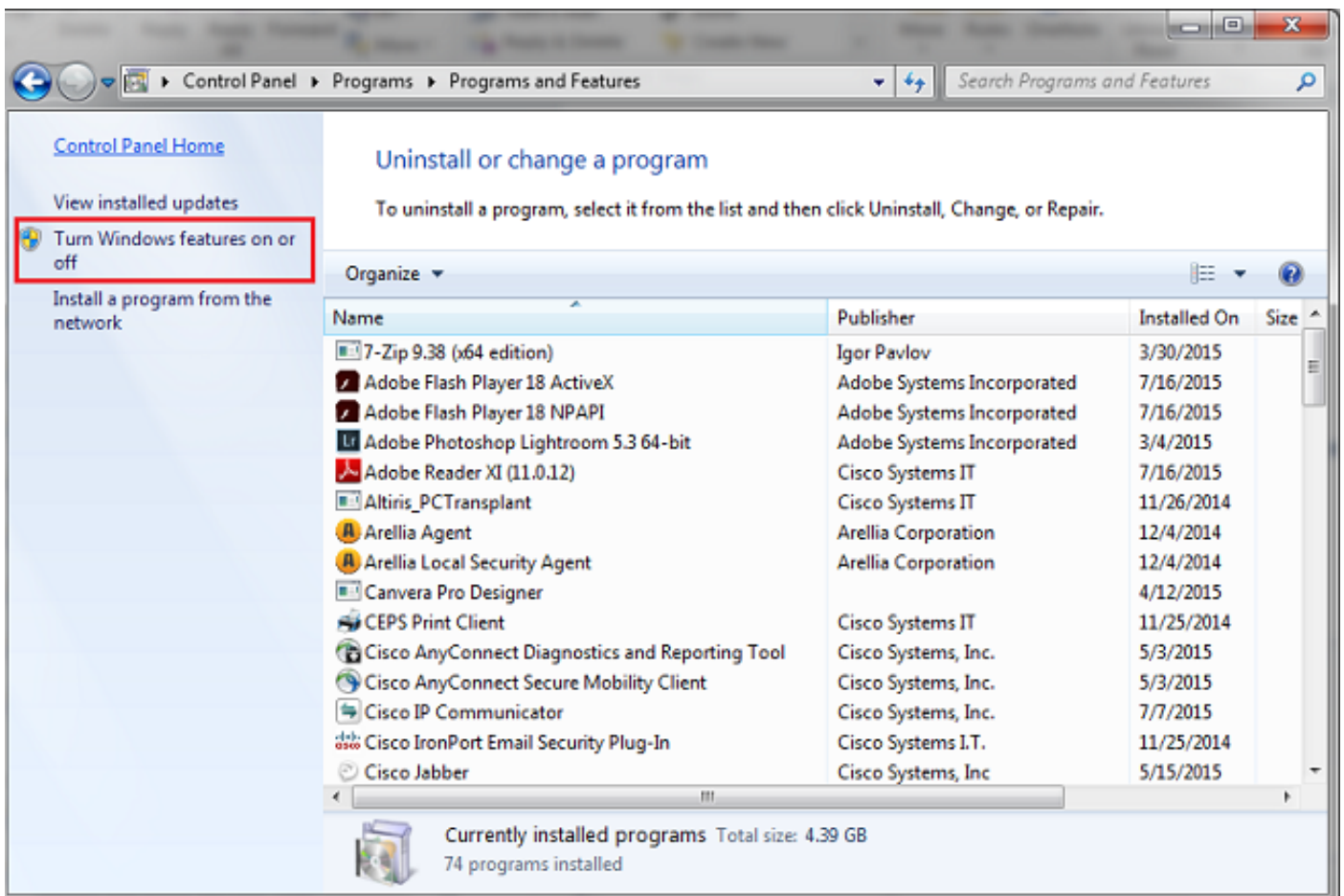
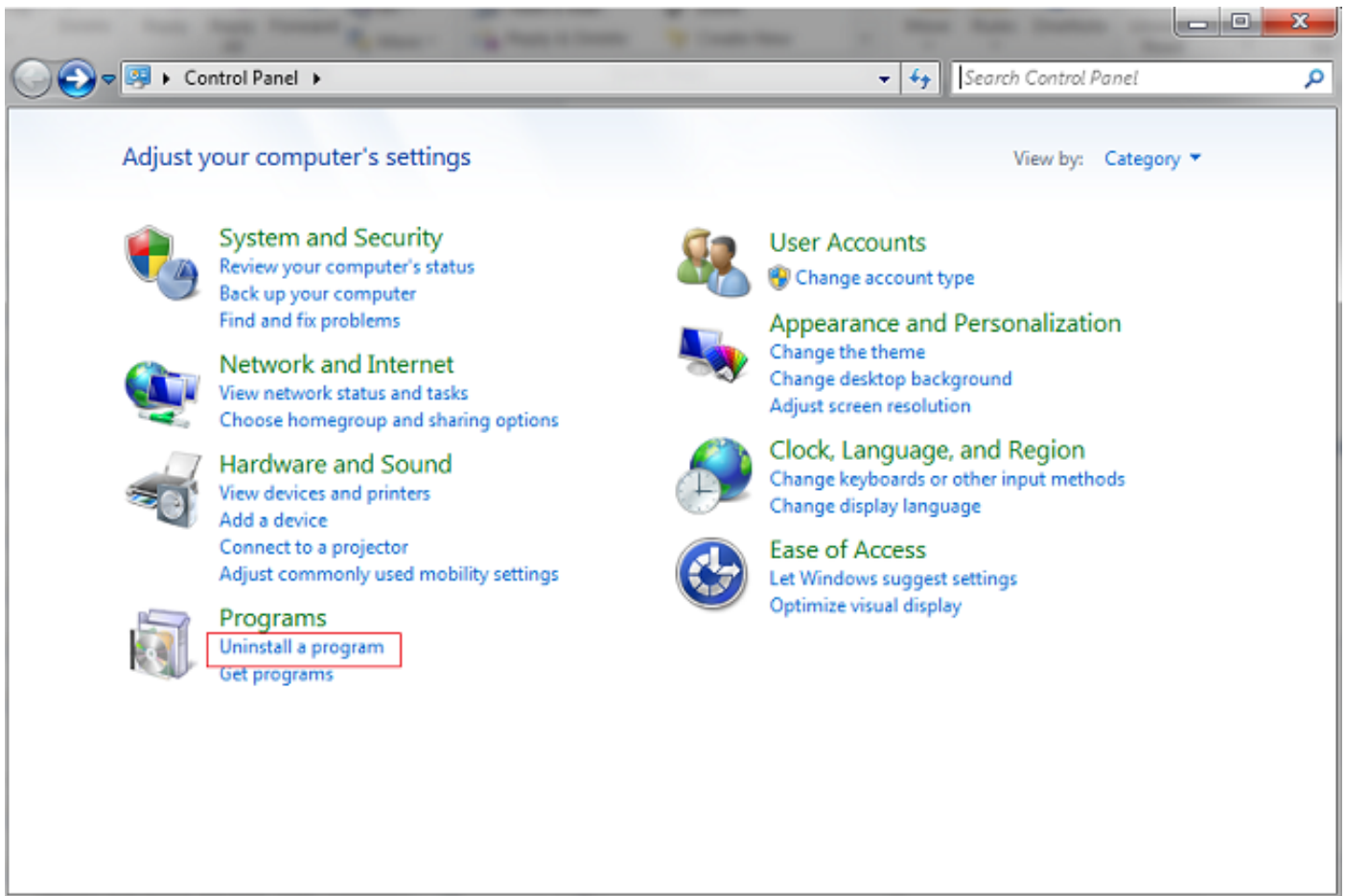
C:\Users\suysingh>
```

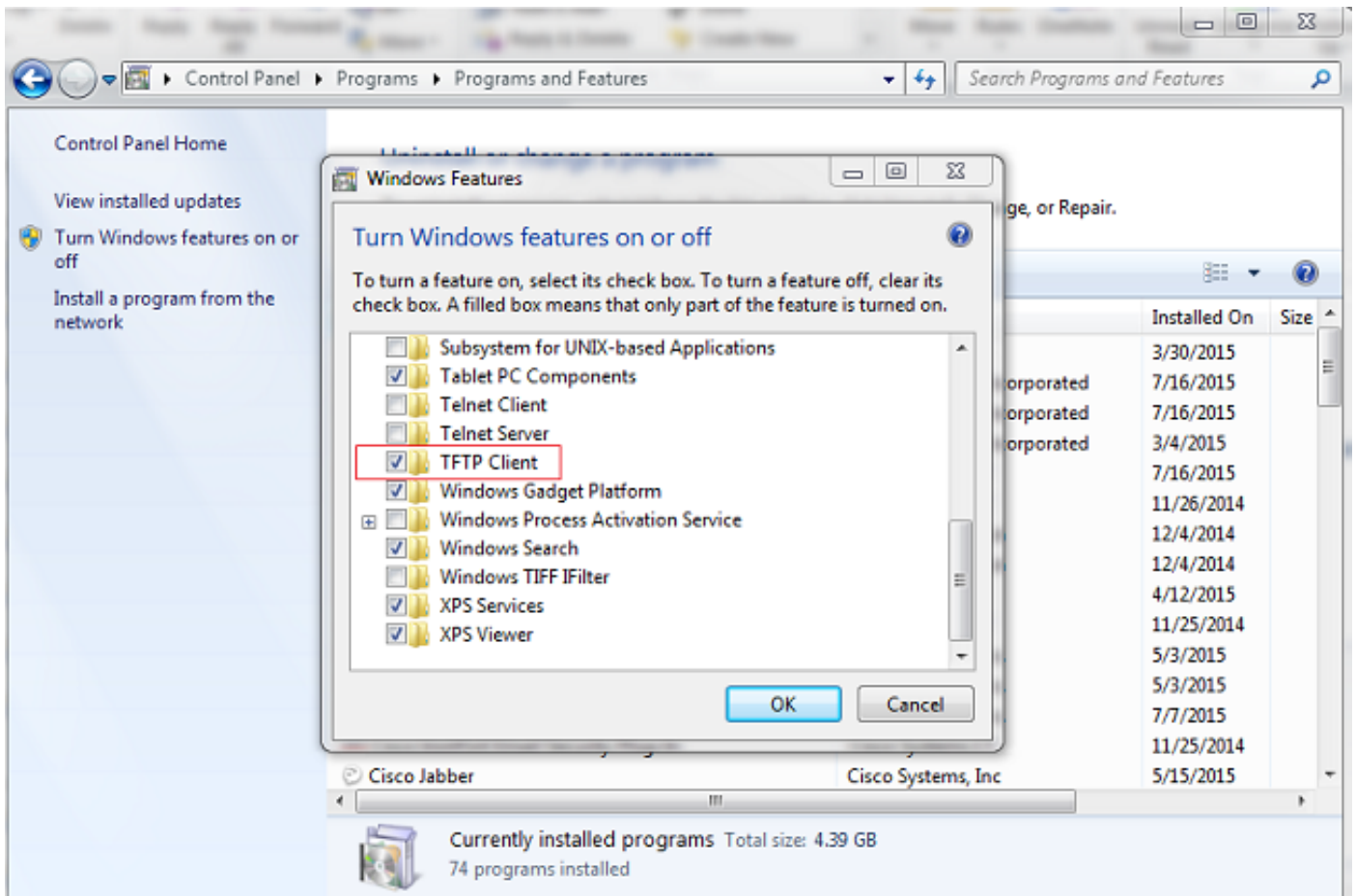
Si le TFTP disabled, la sortie apparaît suivant les indications de cette image.

```
C:\Users\suysingh>tftp
'tftp' is not recognized as an internal or external command,
operable program or batch file.
```

Étape 2. Afin d'activer le TFTP sur votre ordinateur :

1. Naviguez vers le **panneau de configuration > désinstallent le programme.**
2. Sélectionnez les **caractéristiques de Windows de tour "Marche/Arrêt"** au panneau gauche. Une fenêtre s'affiche.
3. **Client du contrôle TFTP.**





### Étape 3. Fichier de configuration de téléphone de téléchargement

Cherchez le fichier de configuration de téléphone du TFTP utilisant le `tftp -les <ipaddress I du tftp>` obtiennent la commande du `MAC address >.cnf.xml` de `<phone` sur votre PC CLI.

```
C:\Users\suysingh>tftp -i 10.106.122.174 get SEP00083031EFBD.cnf.xml
Transfer successful: 13002 bytes in 1 second(s), 13002 bytes/s
```

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar set to 'Computer > System (C:) > Users > suyasingh'. The left sidebar shows the navigation pane with 'Users' selected. The main pane displays a list of files and folders in a table format. The file 'SEP00083031EFBD.cnf' is highlighted with a red border.

Name	Date modified	Type	Size
.cura	6/27/2015 2:09 PM	File folder	
.gstreamer-0.10	7/16/2015 9:30 PM	File folder	
.jrtmt	6/29/2015 7:46 PM	File folder	
AppData	12/2/2014 2:41 PM	File folder	
Cisco	6/29/2015 6:56 PM	File folder	
Contacts	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
Desktop	7/22/2015 1:49 PM	File folder	
Downloads	7/22/2015 1:44 PM	File folder	
Favorites	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
InstallAnywhere	6/29/2015 6:55 PM	File folder	
Links	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
My Documents	7/22/2015 12:46 PM	File folder	
My Music	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
My Pictures	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
My Videos	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
Saved Games	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
Searches	3/28/2015 12:21 PM	File folder	
Tracing	4/20/2015 11:49 AM	File folder	
appProperties	7/16/2015 9:01 PM	File	1 KB
SEP00083031EFBD.cnf	7/22/2015 1:48 PM	XML Document	13 KB