

Configurez Le Verrouillage AnyConnect Et Masquez AnyConnect De La Liste Ajout/Suppression De Programmes Pour Windows

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Informations générales](#)

[Configuration](#)

[Diagramme du réseau](#)

[Configurer le verrouillage AnyConnect](#)

[__ Installateurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.](#)

[__ Option de verrouillage de l'assistant d'installation du package de prédéploiement AnyConnect.](#)

[Configurer la fonction Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove](#)

[__ Installateurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.](#)

[Configurez AnyConnect Lockdown et la commande Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove avec ASDM](#)

[Vérification](#)

[Confirmer que la fonction de verrouillage est activée pour les modules AnyConnect installés](#)

[Confirmez que la fonction Masquer de la liste des programmes Add/Remove est activée pour les modules AnyConnect installés](#)

[Dépannage](#)

[Bogues associés](#)

[Informations connexes](#)

Table des matières

Introduction

Ce document décrit les étapes requises pour activer le verrouillage AnyConnect et le masquage AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove pour les ordinateurs Windows.

Contribué par Christian G. Hernandez R, ingénieur TAC Cisco.

Conditions préalables

Conditions requises

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- Configuration du dispositif de sécurité adaptatif (ASA) Cisco
- Configuration de Cisco AnyConnect
- Connaissances de base Windows

Components Used

L'information fournie dans ce document est basée sur les versions logicielles et matérielles suivantes :

- Cisco ASA version 9.14.2.13
- Cisco Adaptive Security Device Manager (ASDM) version 7.14.1
- Cisco AnyConnect versions 4.9.04053 et 4.9.06037

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. Si votre réseau est en ligne, assurez-vous de bien comprendre l'incidence possible des commandes.

Informations générales

Verrouillage AnyConnect pour Windows : Cisco recommande de limiter les droits des utilisateurs finaux sur le Client de mobilité sécurisée Cisco AnyConnect sur leur périphérique. Si l'utilisateur final justifie des droits supplémentaires, les installateurs peuvent fournir une fonctionnalité de verrouillage qui empêche les utilisateurs et les administrateurs locaux de désactiver ou d'arrêter les services AnyConnect.

Vous disposez de trois options différentes pour activer la fonction de verrouillage AnyConnect :

1. Installateurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.
2. Option de verrouillage de l'assistant d'installation du package de prédéploiement AnyConnect.
3. ASDM - Importer un exemple de verrouillage du programme d'installation transforme le fichier en ASA.

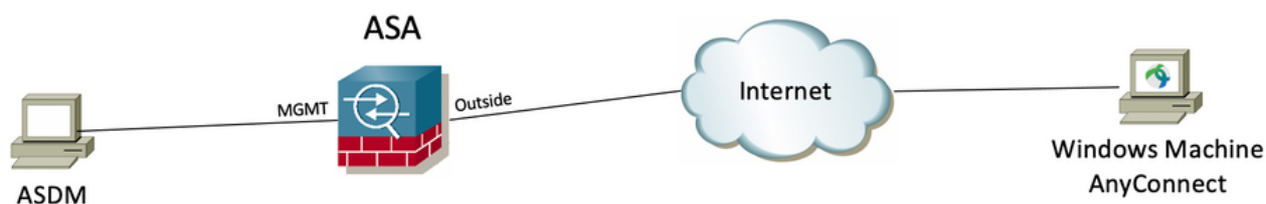
Masquer AnyConnect de la liste Ajout/Suppression de programmes pour Windows : Vous pouvez masquer les modules AnyConnect installés de la liste Ajout/Suppression de programmes du Panneau de configuration de Windows Désinstaller un programme.

Vous avez deux options pour activer la fonction Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove :

1. Installateurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.
2. ASDM - Importe un exemple de fichier de transformation cache-addremove du programme d'installation vers l'ASA.

Configuration

Diagramme du réseau



Configurer le verrouillage AnyConnect

Installeurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.

Configuration Steps

Étape 1. Téléchargez le fichier du package de prédéploiement AnyConnect pour Windows.

Étape 1.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez la version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le package de prédéploiement de Windows AnyConnect qui inclut chaque MSI pour la version 4.9.04053 (**anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.zip**).

Software Download

Downloads Home / Security / VPN and Endpoint Security Clients / Cisco VPN Clients / AnyConnect Secure Mobility Client / AnyConnect Secure Mobility Client v4.x / AnyConnect VPN Client Software - 4.9.04053

Expand All
Collapse All

Latest Release v

4.10.00093

4.9.06037

All Release v

Translations >

ISEComplianceModule >

AppSelector-2.0 >

Hostscan >

Android >

4.10 >

NVM >

4.9 v

4.9.06037

4.9.05042

4.9.04053

AnyConnect Secure Mobility Client v4.x

Release 4.9.04053

★★★★☆ (1) [Write](#) | [Read reviews](#)

[▲ My Notifications](#)

Related Links and Documentation

[AnyConnect Ordering Guide](#)

[Release Notes for 4.9.04053](#)

[Licensing FAQ](#)

⚠ AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the [AnyConnect Ordering Guide](#) for options. [Software Download problems?](#)

File Information	Release Date	Size	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-predeploy-k9.tar.gz	30-Nov-2020	25.19 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	6.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	34.49 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-predeploy-k9.dmg	30-Nov-2020	41.44 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	33.62 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	57.16 MB	↓	🛒
Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.64 MB	↓	🛒
Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.65 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	59.62 MB	↓	🛒

Étape 2. Téléchargez le fichier de transformation du programme d'installation d'AnyConnect pour Windows.

Étape 2.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez le fichier Transforms d'AnyConnect Installer pour Windows qui correspond à la même version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le fichier de transformations pour AnyConnect version 4.9.04053 (**[tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip](#)**).

Expand All
Collapse All

Release 4.9.04053

★★★★☆ (1) Write | Read reviews

▲ My Notifications

Related Links and Documentation

[AnyConnect Ordering Guide](#)

[Release Notes for 4.9.04053](#)

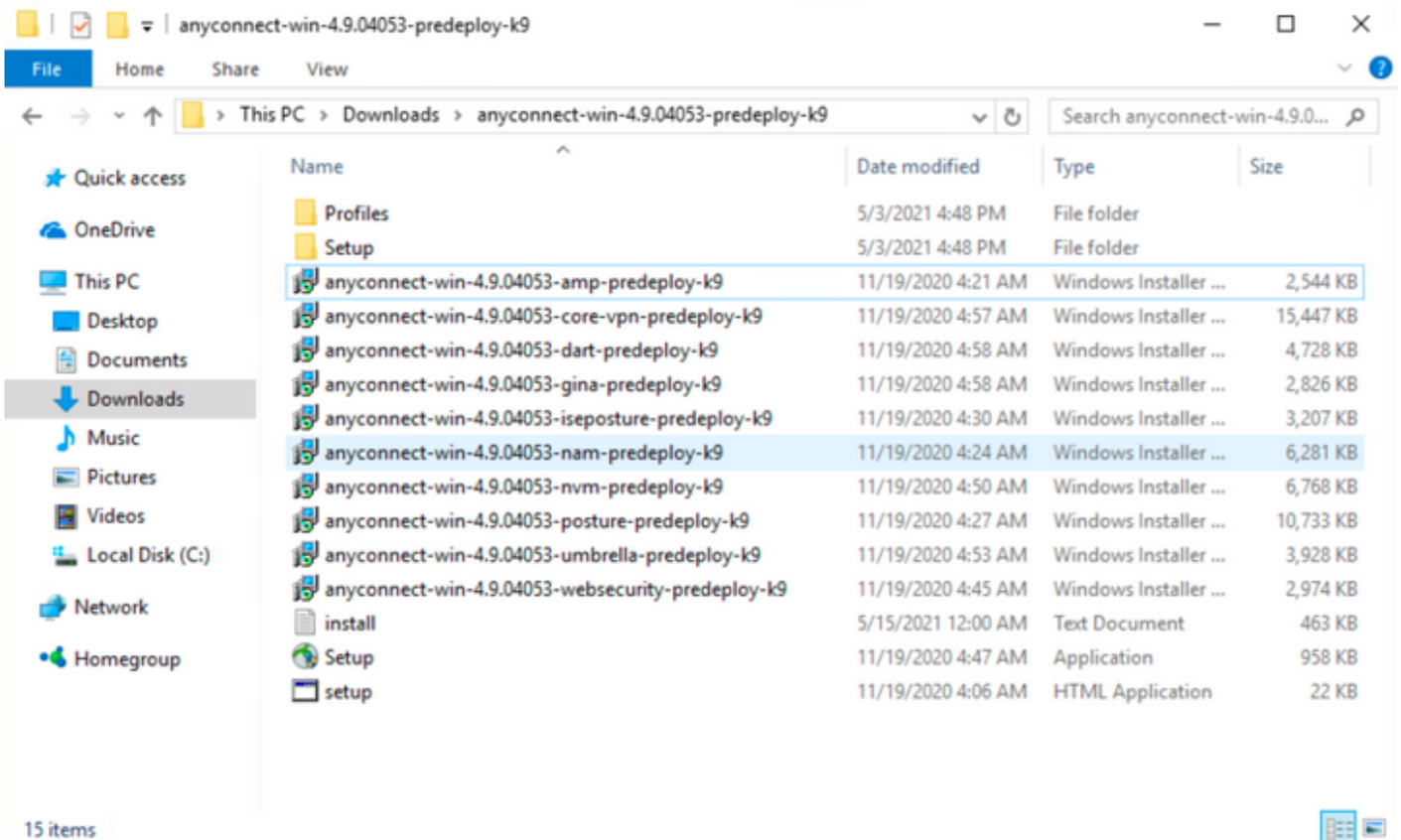
[Licensing FAQ](#)

⚠ AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the AnyConnect Ordering Guide for options. [Software Download problems?](#)

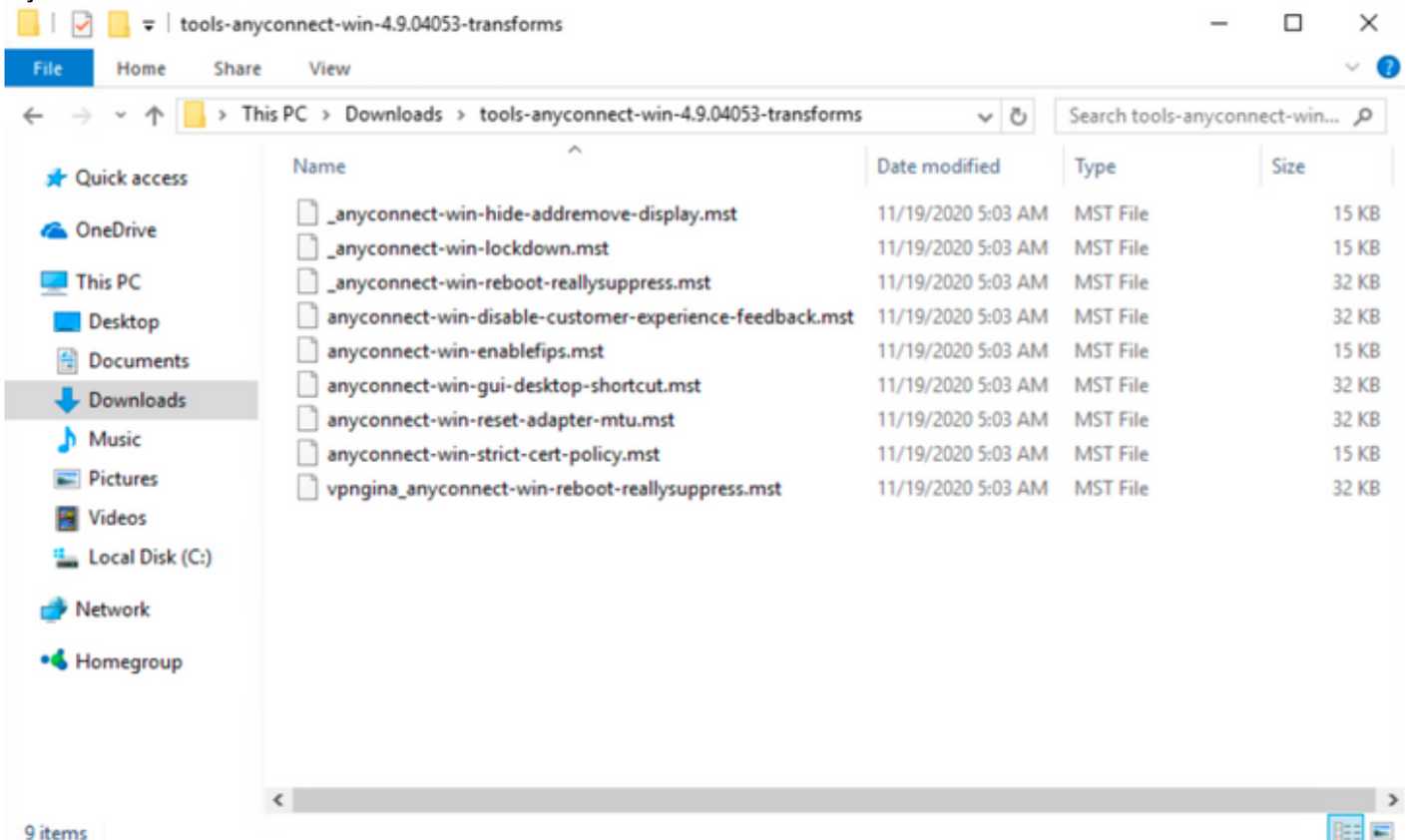
File Information	Release Date	Size	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-predeploy-k9.tar.gz	30-Nov-2020	25.19 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	6.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	34.49 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-predeploy-k9.dmg	30-Nov-2020	41.44 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	33.62 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	57.16 MB	↓	🛒
Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.64 MB	↓	🛒
Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.65 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	59.62 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-vpnapi.zip	30-Nov-2020	141.06 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	67.32 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows 10 ARM64) - includes individual MSI files anyconnect-win-arm64-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	28.84 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Windows 10 ARM64) anyconnect-win-arm64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	36.48 MB	↓	🛒
Profile Editor (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.04053-profileeditor-k9.msi	30-Nov-2020	10.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Installer Transforms (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip	30-Nov-2020	0.05 MB	↓	🛒

Étape 3. Décompressez les fichiers AnyConnect téléchargés dans différents dossiers.

Étape 3.1 Le fichier **anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.zip** est décompressé sur le chemin d'accès suivant du dossier :
C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.

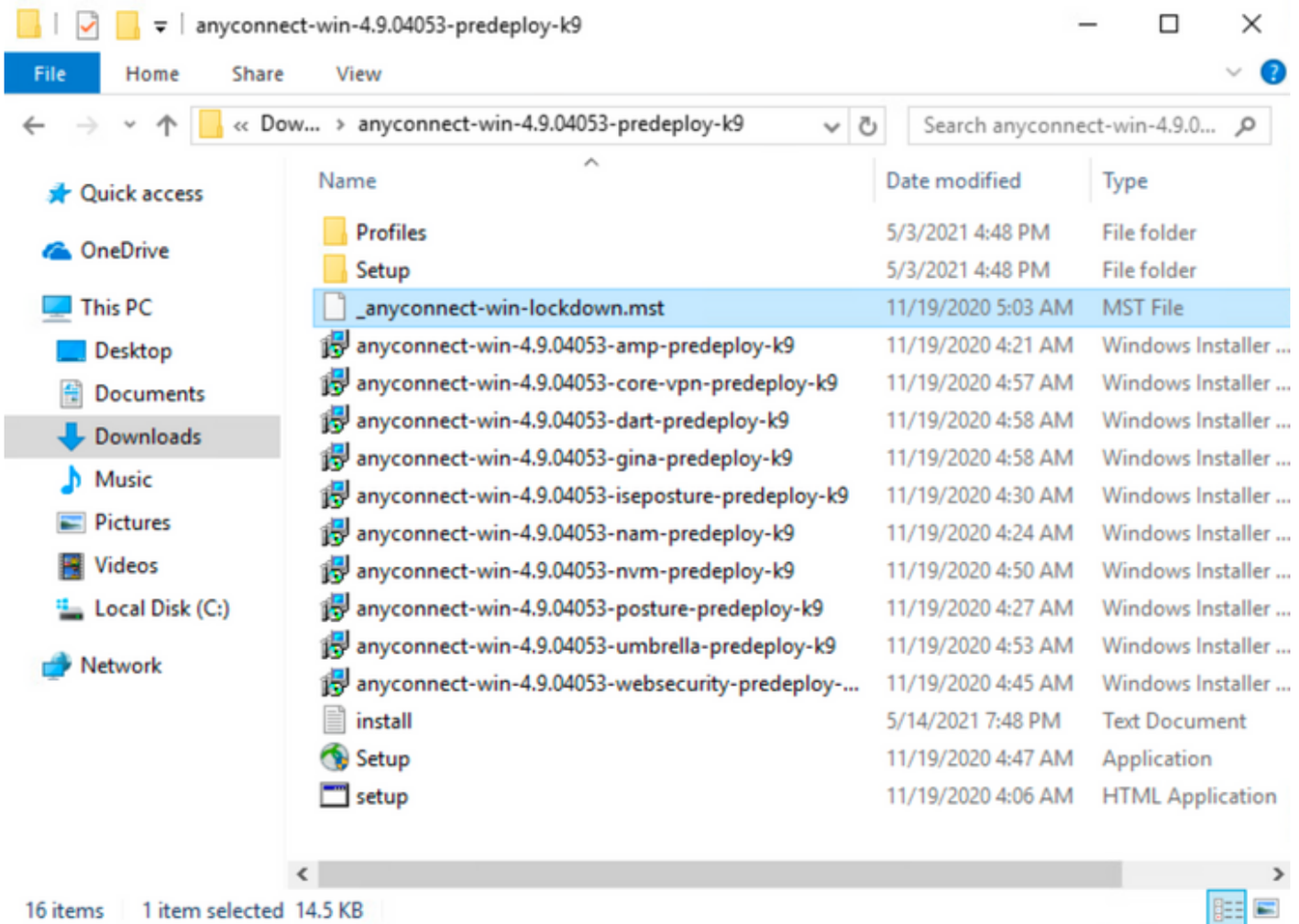


Étape 3.2 Les **outils-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip** est décompressé sur le chemin d'accès suivant du dossier : **C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms**.



Étape 4. Copiez et collez le verrouillage AnyConnect transforme le fichier dans le même dossier que les fichiers du programme d'installation d'AnyConnect MSI.

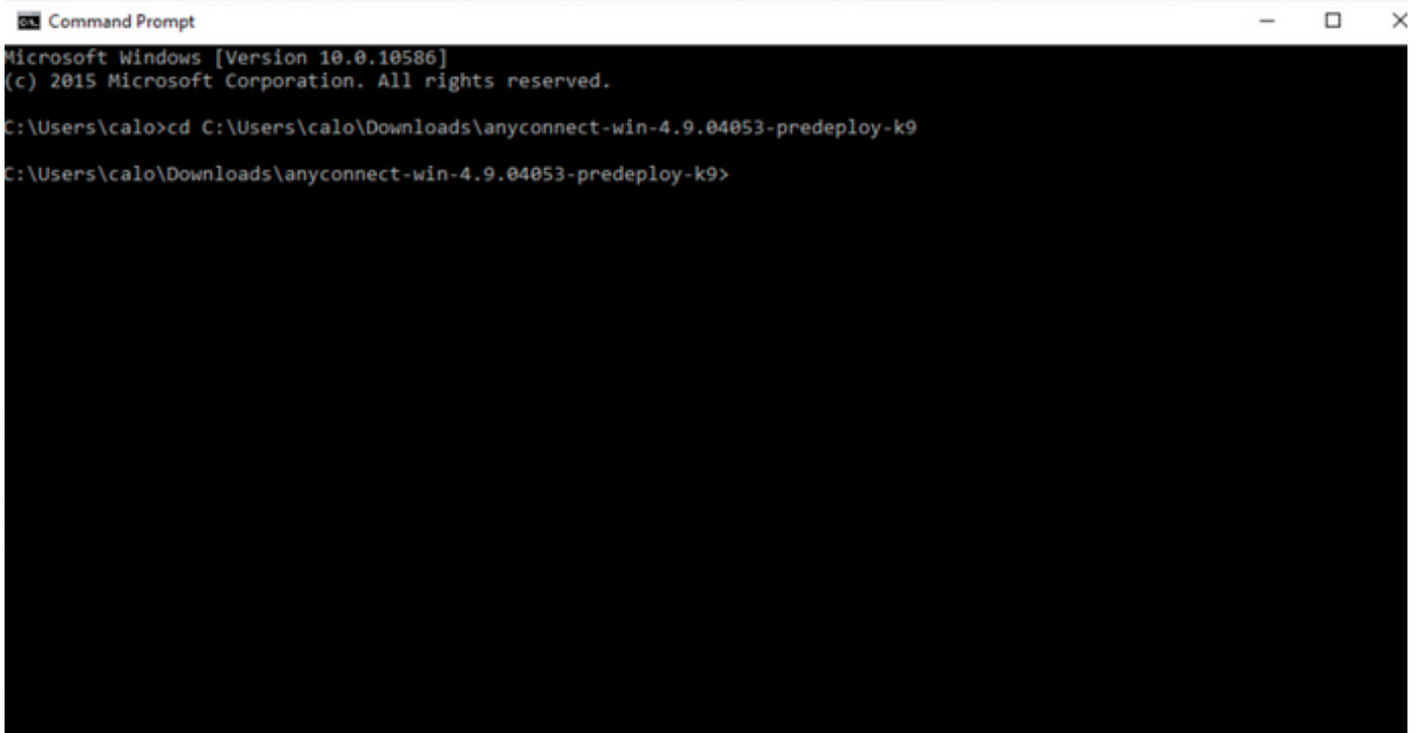
Étape 4.1 À partir du dossier **tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms**, copiez le fichier **_anyconnect-win-lockdown.mst** lockdown transforme le fichier et le colle dans le dossier **anyconnect-win-4.9.04053-pré-déploiement-k9** comme suit.



Étape 5. CD dans le chemin d'accès du dossier contenant les fichiers d'installation de MSI AnyConnect.

Étape 5.1 Ouvrez un terminal d'invite de commandes Windows et un cd dans le chemin d'accès du dossier contenant les fichiers d'installation de MSI AnyConnect et le fichier **_anyconnect-win-lockdown.mst** lockdown transforme le fichier copié/collé dans l'étape ci-dessus.

Cet exemple de cd dans le chemin d'accès suivant du dossier **C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9**.



Étape 6. Installez les modules AnyConnect avec le fichier de transformation de verrouillage.

Étape 6.1 | Installez chacun des modules AnyConnect requis avec la prochaine commande du programme d'installation MSI qui pointe vers le fichier de module AnyConnect .msi et le fichier de transformation **_anyconnect-win-lockdown.mst** lockdown.

```
msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-xxxxxxx-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-
```

```
lockdown.mst LOCKDOWN=1 -lvx* install.log
```

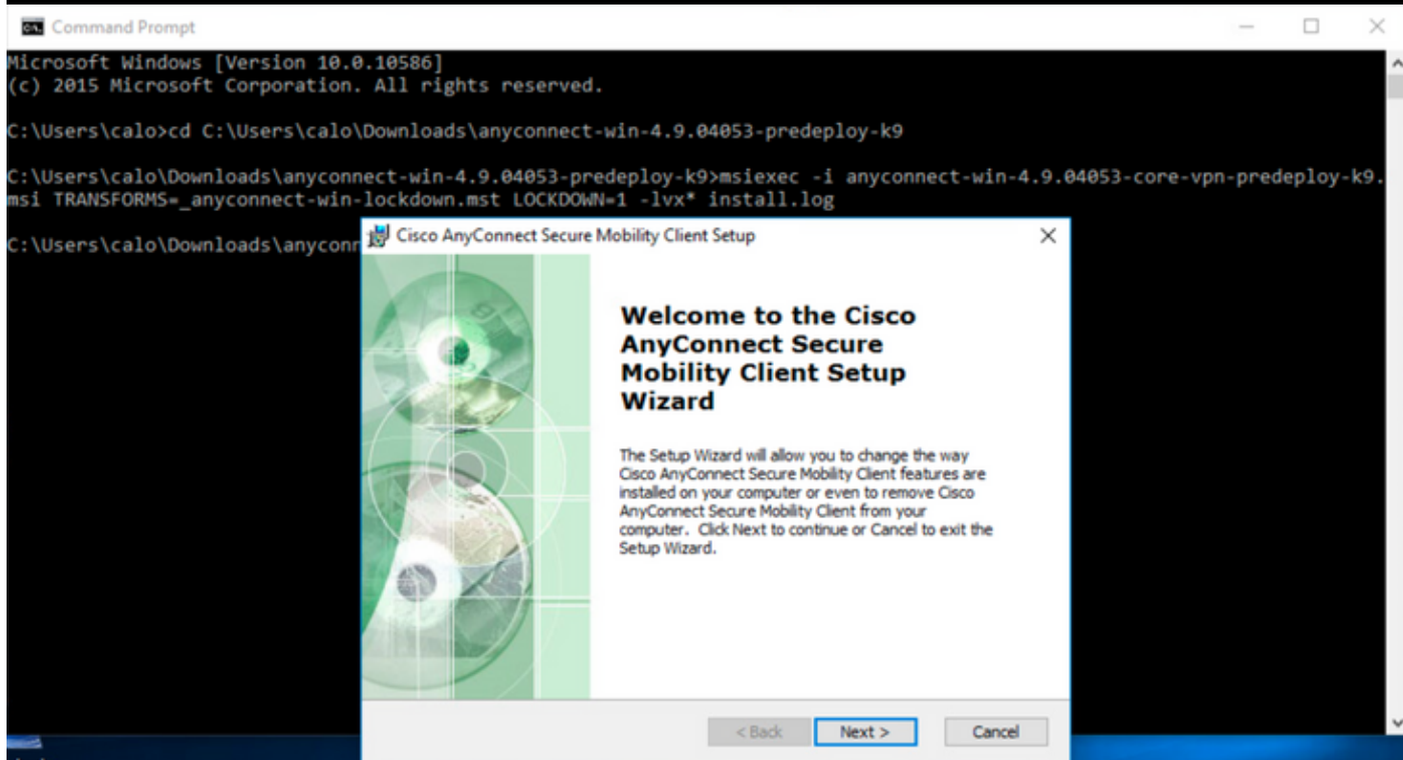
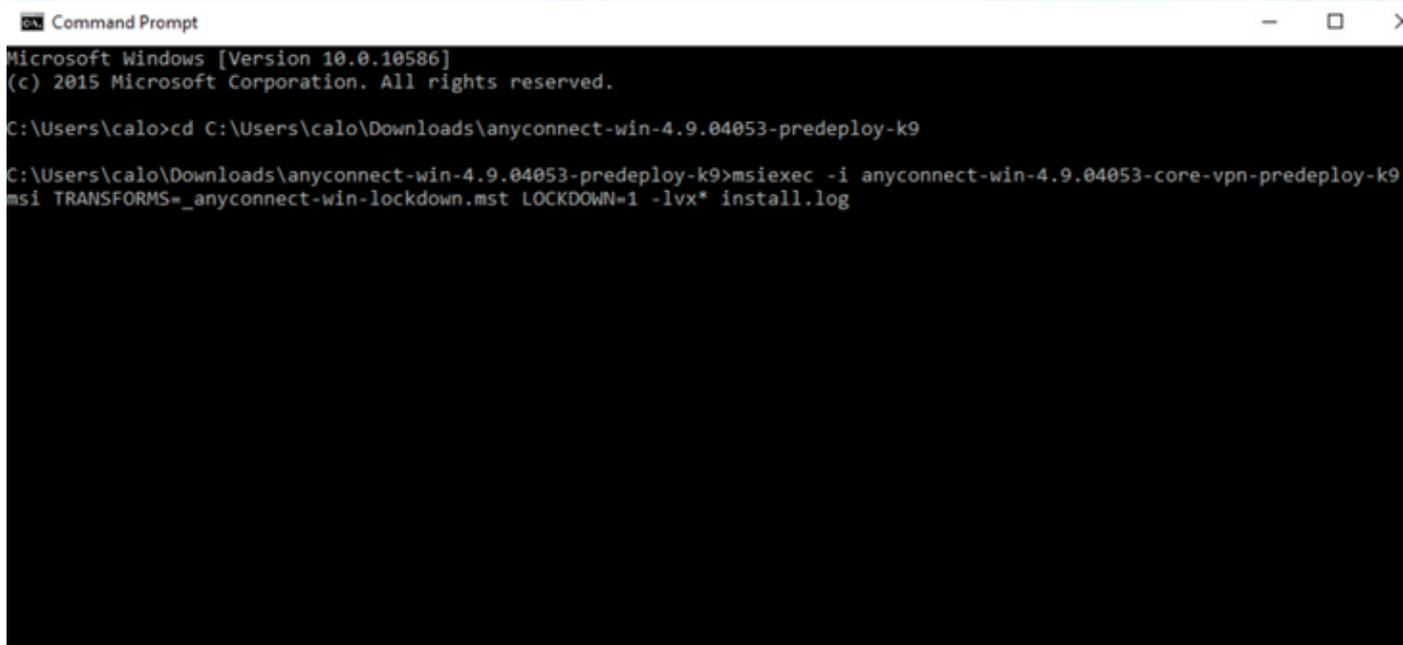
Note:La valeur LOCKDOWN définie sur « 1 » active la fonction de verrouillage du module AnyConnect à installer.

Note: Cisco vous recommande d'utiliser l'exemple de fichier de transformations fourni pour définir cette propriété, d'appliquer la transformation à chaque installateur MSI pour chaque module que vous voulez verrouiller. Vous pouvez télécharger l'exemple de transformation à partir de la page de téléchargement du logiciel Cisco AnyConnect Secure Mobility Client.

Note:Si vous déployez le client principal plus un ou plusieurs modules facultatifs, vous devez appliquer la propriété LOCKDOWN à chacun des installateurs. Cette opération n'est qu'une façon et ne peut pas être supprimée si vous ne réinstallez pas le produit.

Étape 6.2 Cet exemple installe le module **CORE et VPN** AnyConnect et le fichier de transformation **_anyconnect-win-lockdown.mst** lockdown, tous deux correspondent aux fichiers de la version 4.9.04053 d'AnyConnect.

```
msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-lockdown.mst LOCKDOWN=1 -lvx* install.log
```



Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup ✕

End-User License Agreement

Please read the following license agreement carefully

**Supplemental End User License Agreement
for AnyConnect® Secure Mobility Client v4.x
and other VPN-related Software**

IMPORTANT: READ CAREFULLY

This Supplemental End User License Agreement ("SEULA") contains additional terms and conditions for the Software Product licensed under the End User License Agreement ("EULA") between You ("You") as used herein

I accept the terms in the License Agreement

I do not accept the terms in the License Agreement

Advanced Installer

< Back Next > Cancel

Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup ✕

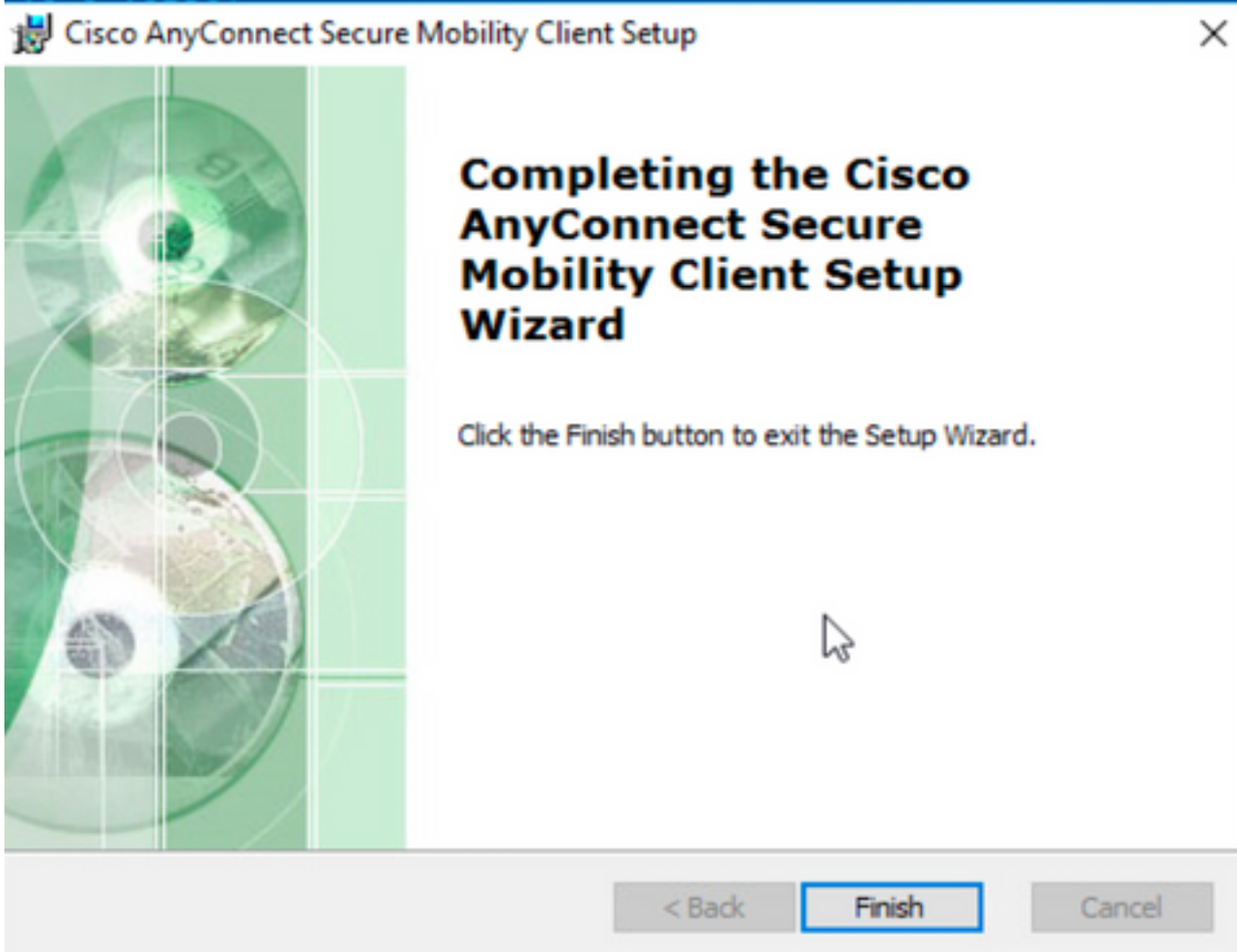
Ready to Install

The Setup Wizard is ready to begin the Typical installation

Click "Install" to begin the installation. If you want to review or change any of your installation settings, click "Back". Click "Cancel" to exit the wizard.

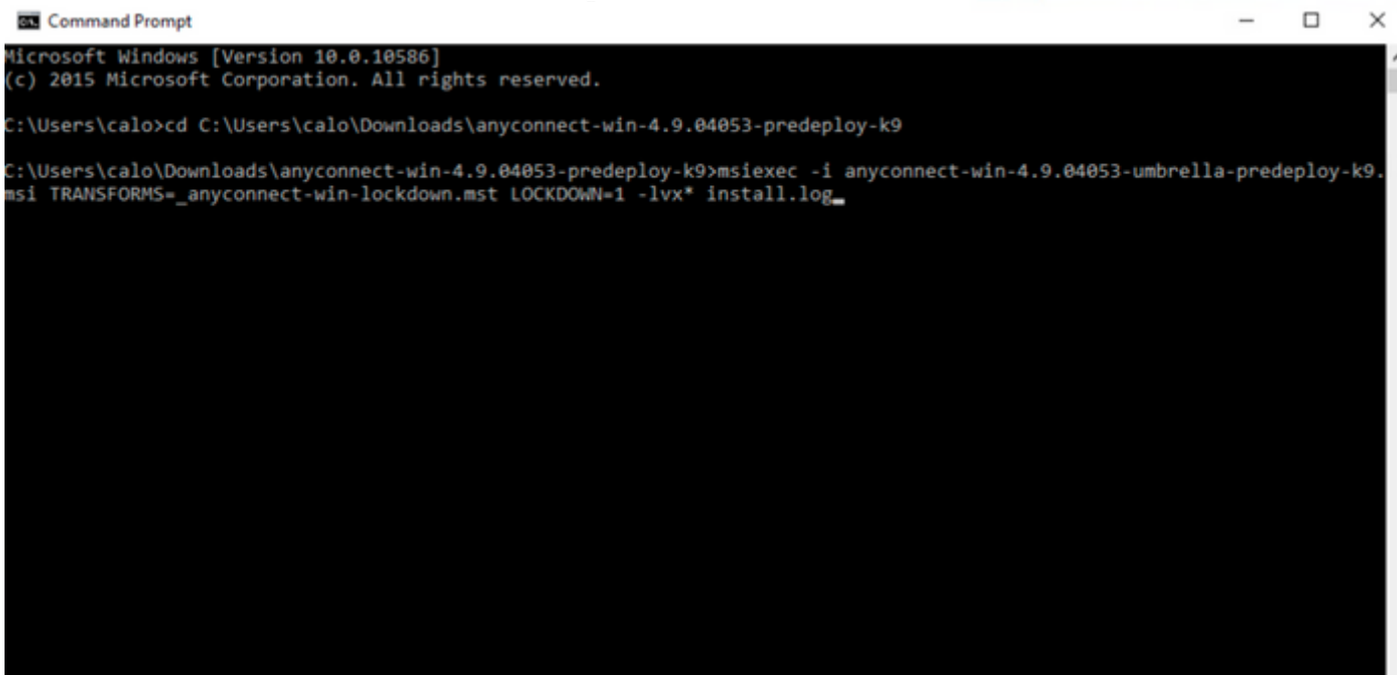
Advanced Installer

< Back Install Cancel



Étape 6.3 Cet exemple montre comment installer le module de sécurité d'itinérance AnyConnect Umbrella et le fichier de transformation `_anyconnect-win-lockdown.mst`, tous deux correspondant aux fichiers de la version 4.9.04053 d'AnyConnect.

```
msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-umbrella-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-lockdown.mst LOCKDOWN=1 -lvx* install.log
```



Option de verrouillage d'AnyConnect package de prédéploiement assistant d'Installation.

Configuration Steps

Étape 1. Téléchargez le fichier du package de prédéploiement Anyconnect pour Windows.

Étape 1.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez la version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le package de prédéploiement de Windows AnyConnect qui inclut les fichiers MSI individuels pour la version 4.9.04053 (**anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.zip**).

The screenshot shows the Cisco Software Download page for AnyConnect Secure Mobility Client v4.x. The page includes a search bar, navigation tabs (Products & Services, Support, How to Buy, Training & Events, Partners), and a breadcrumb trail: Downloads Home / Security / VPN and Endpoint Security Clients / Cisco VPN Clients / AnyConnect Secure Mobility Client / AnyConnect Secure Mobility Client v4.x / AnyConnect VPN Client Software - 4.9.04053.

The main content area displays the product name 'AnyConnect Secure Mobility Client v4.x' and the release version '4.9.04053'. It also includes a star rating (4.5 stars), a 'Write' button, and a 'Read reviews' link. A 'My Notifications' button is also present.

Below the product information, there is a warning message: 'AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the AnyConnect Ordering Guide for options. Software Download problems?'

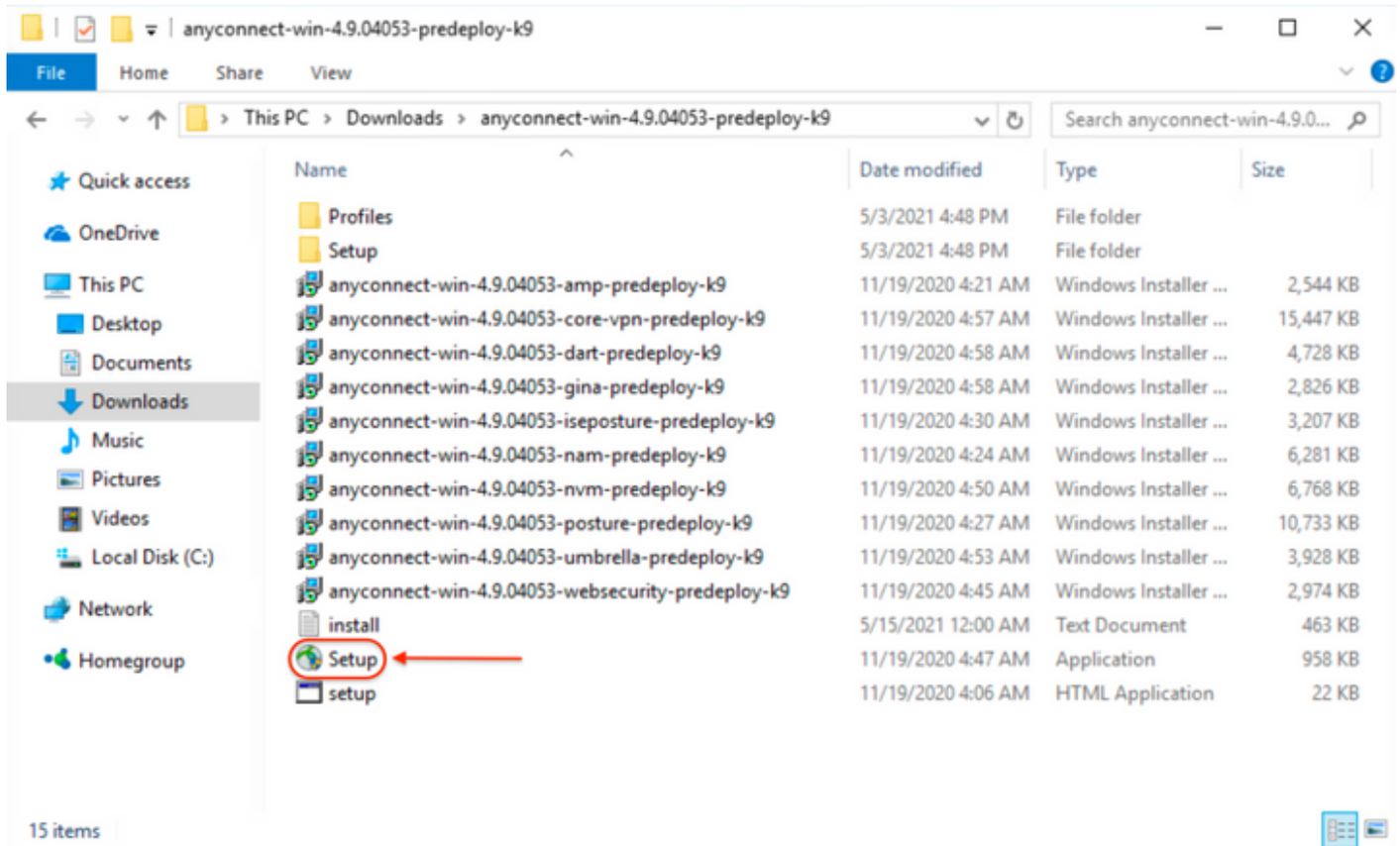
The main content area features a table with the following columns: File Information, Release Date, Size, and download icons. The table lists several download packages, with the 'AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files' package highlighted by a red box.

File Information	Release Date	Size	Download
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit)  anyconnect-linux64-4.9.04053-predeploy-k9.tar.gz	30-Nov-2020	25.19 MB	 
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit)  anyconnect-linux64-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	6.61 MB	 
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit)  anyconnect-linux64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	34.49 MB	 
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS)  anyconnect-macos-4.9.04053-predeploy-k9.dmg	30-Nov-2020	41.44 MB	 
Application Programming Interface [API] (Mac OS)  anyconnect-macos-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	33.62 MB	 
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS)  anyconnect-macos-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	57.16 MB	 
Language localization transform Pre-Deployment (Windows)  anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.64 MB	 
Language localization transform Headend Deployment (Windows)  anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.65 MB	 
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files  anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	59.62 MB	 

Étape 2. Ouvrez le fichier d'installation d'AnyConnect.

Étape 2.1 Décompressez le fichier **anyconnect-win-4.9.04053-pre-Deployment-k9.zip** téléchargé et ouvrez-le.

Étape 2.2 Double-cliquez ensuite sur le fichier d'installation d'AnyConnect.



Étape 3. Utilisez l'assistant d'installation d'AnyConnect.

Étape 3.1 Sélectionnez les modules AnyConnect que vous souhaitez installer dans les options affichées.

Pour cet exemple, sélectionnez les modules AnyConnect **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**.

Select the AnyConnect 4.9.04053 modules you wish to install:

- Core & VPN
- Start Before Login
- Network Access Manager
- VPN Posture (Hostscan)
- AMP Enabler
- Network Visibility Module
- Cloud Web Security
- Umbrella Roaming Security
- ISE Posture
- Select All

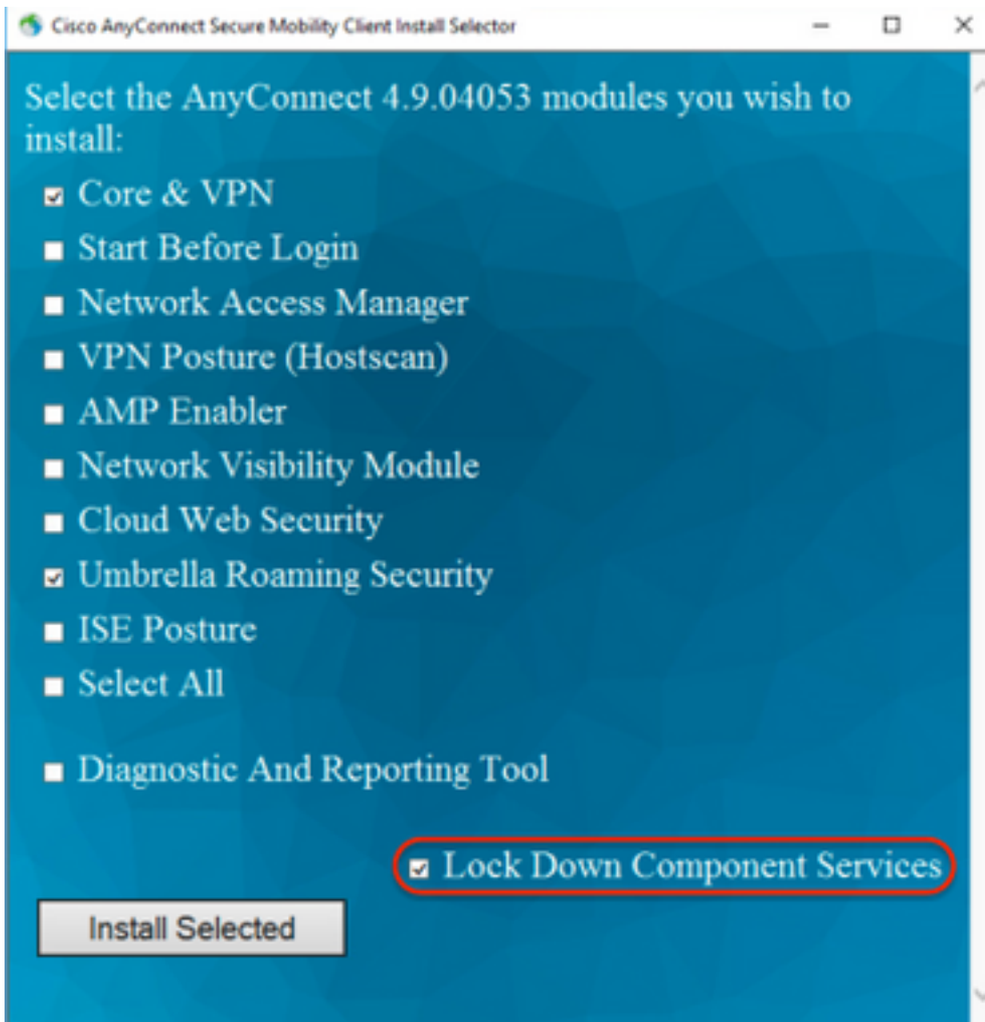
- Diagnostic And Reporting Tool

- Lock Down Component Services

Install Selected

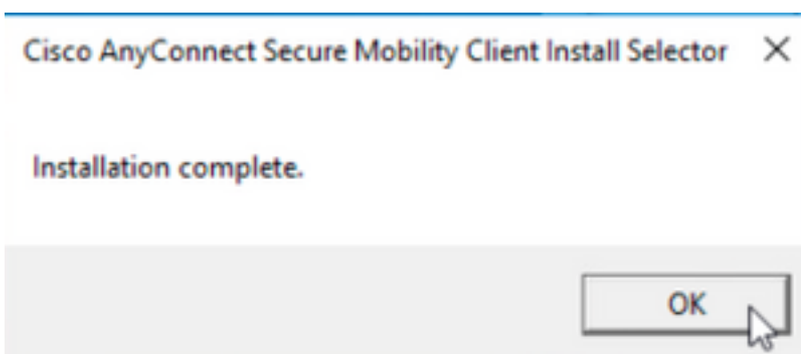
Étape 4. Activez la fonction de verrouillage AnyConnect.

Étape 4.1 Afin d'activer la fonction de verrouillage pour les modules **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**, sélectionnez l'option **Lock Down Component Services** et poursuivez l'installation.



Étape 5. Confirmez l'installation des modules AnyConnect.

Étape 5.1 L'installation des modules AnyConnect est terminée à 100 % une fois le message suivant affiché.



Configurer la fonction Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove

Installateurs MSI à partir du terminal d'invite de commandes Windows.

Configuration Steps

Étape 1. Téléchargez le fichier du package de prédéploiement AnyConnect pour Windows.

Étape 1.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez la version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le package de prédéploiement de Windows AnyConnect qui inclut chaque MSI pour la version 4.9.04053 (**anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.zip**).

Software Download

Downloads Home / Security / VPN and Endpoint Security Clients / Cisco VPN Clients / AnyConnect Secure Mobility Client / AnyConnect Secure Mobility Client v4.x / AnyConnect VPN Client Software- 4.9.04053

Expand All
Collapse All

Latest Release v

4.10.00093

4.9.06037

All Release v

Translations >

ISEComplianceModule >

AppSelector-2.0 >

Hostscan >

Android >

4.10 >

NVM >

4.9 v

4.9.06037

4.9.05042

4.9.04053

AnyConnect Secure Mobility Client v4.x

Release 4.9.04053

★★★★☆ (1) [Write](#) | [Read reviews](#)

[▲ My Notifications](#)

Related Links and Documentation

[AnyConnect Ordering Guide](#)

[Release Notes for 4.9.04053](#)

[Licensing FAQ](#)

⚠ AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the [AnyConnect Ordering Guide](#) for options. [Software Download problems?](#)

File Information	Release Date	Size	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-predeploy-k9.tar.gz	30-Nov-2020	25.19 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	6.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	34.49 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-predeploy-k9.dmg	30-Nov-2020	41.44 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	33.62 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	57.16 MB	↓	🛒
Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.64 MB	↓	🛒
Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.65 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	59.62 MB	↓	🛒

Étape 2. Téléchargez le fichier de transformation du programme d'installation d'AnyConnect pour Windows.

Étape 2.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez le fichier Transforms d'AnyConnect Installer pour Windows qui correspond à la même version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le fichier de transformations pour AnyConnect version 4.9.04053 (**tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip**).

Expand All
Collapse All

Release 4.9.04053

★★★★☆ (1) Write | Read reviews

▲ My Notifications

Related Links and Documentation

[AnyConnect Ordering Guide](#)

[Release Notes for 4.9.04053](#)

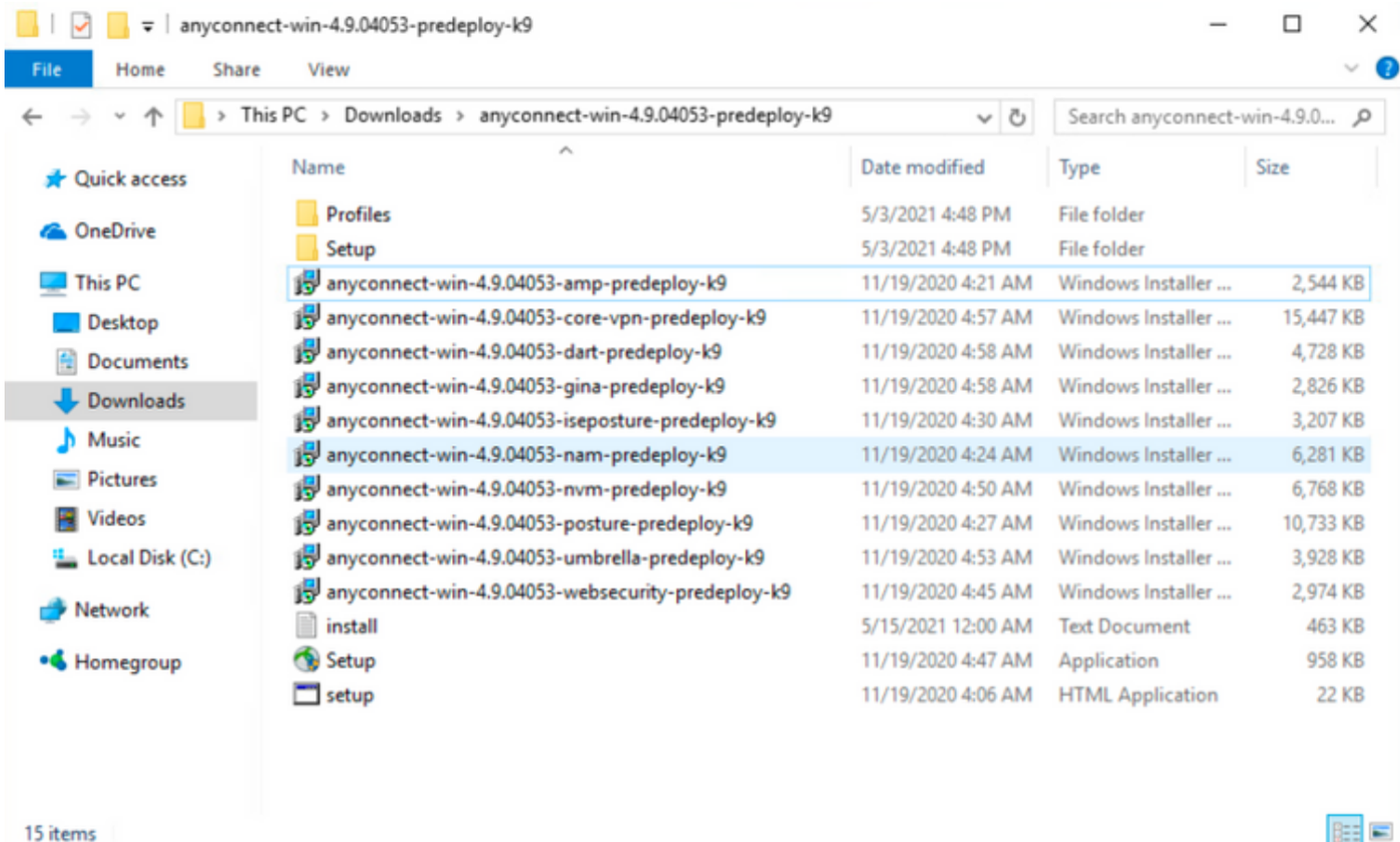
[Licensing FAQ](#)

⚠ AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the AnyConnect Ordering Guide for options. [Software Download problems?](#)

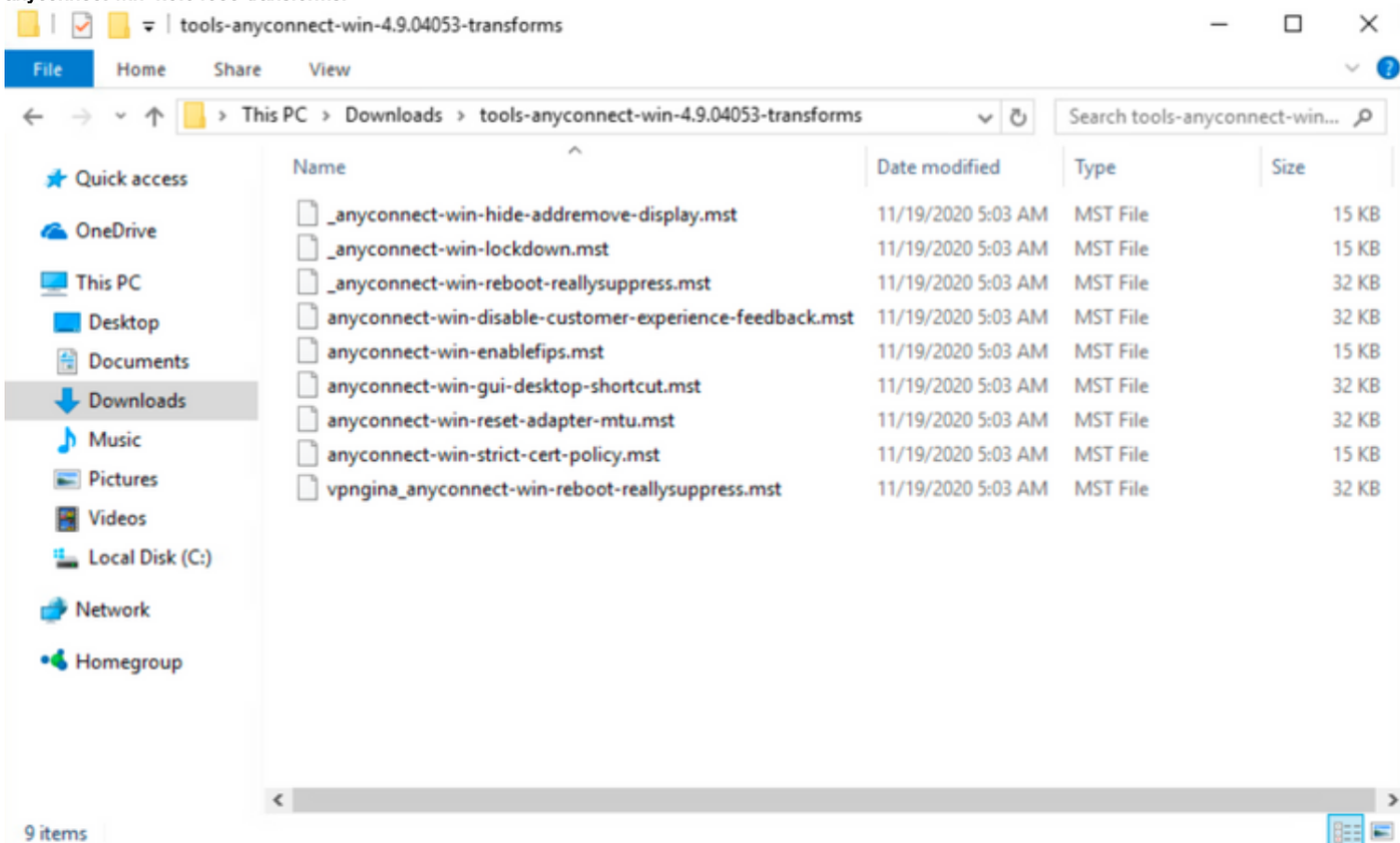
File Information	Release Date	Size	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-predeploy-k9.tar.gz	30-Nov-2020	25.19 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	6.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	34.49 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-predeploy-k9.dmg	30-Nov-2020	41.44 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-vpnapi.tar.gz	30-Nov-2020	33.62 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	57.16 MB	↓	🛒
Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.64 MB	↓	🛒
Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	30-Nov-2020	0.65 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	59.62 MB	↓	🛒
Application Programming Interface [API] (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-vpnapi.zip	30-Nov-2020	141.06 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Windows) anyconnect-win-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	67.32 MB	↓	🛒
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows 10 ARM64) - includes individual MSI files anyconnect-win-arm64-4.9.04053-predeploy-k9.zip	30-Nov-2020	28.84 MB	↓	🛒
AnyConnect Headend Deployment Package (Windows 10 ARM64) anyconnect-win-arm64-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg	30-Nov-2020	36.48 MB	↓	🛒
Profile Editor (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.04053-profileeditor-k9.msi	30-Nov-2020	10.61 MB	↓	🛒
AnyConnect Installer Transforms (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip	30-Nov-2020	0.05 MB	↓	🛒

Étape 3. Décompressez les fichiers AnyConnect téléchargés dans différents dossiers.

Étape 3.1 Le fichier **anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.zip** est décompressé sur le chemin d'accès suivant du dossier :
C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9.

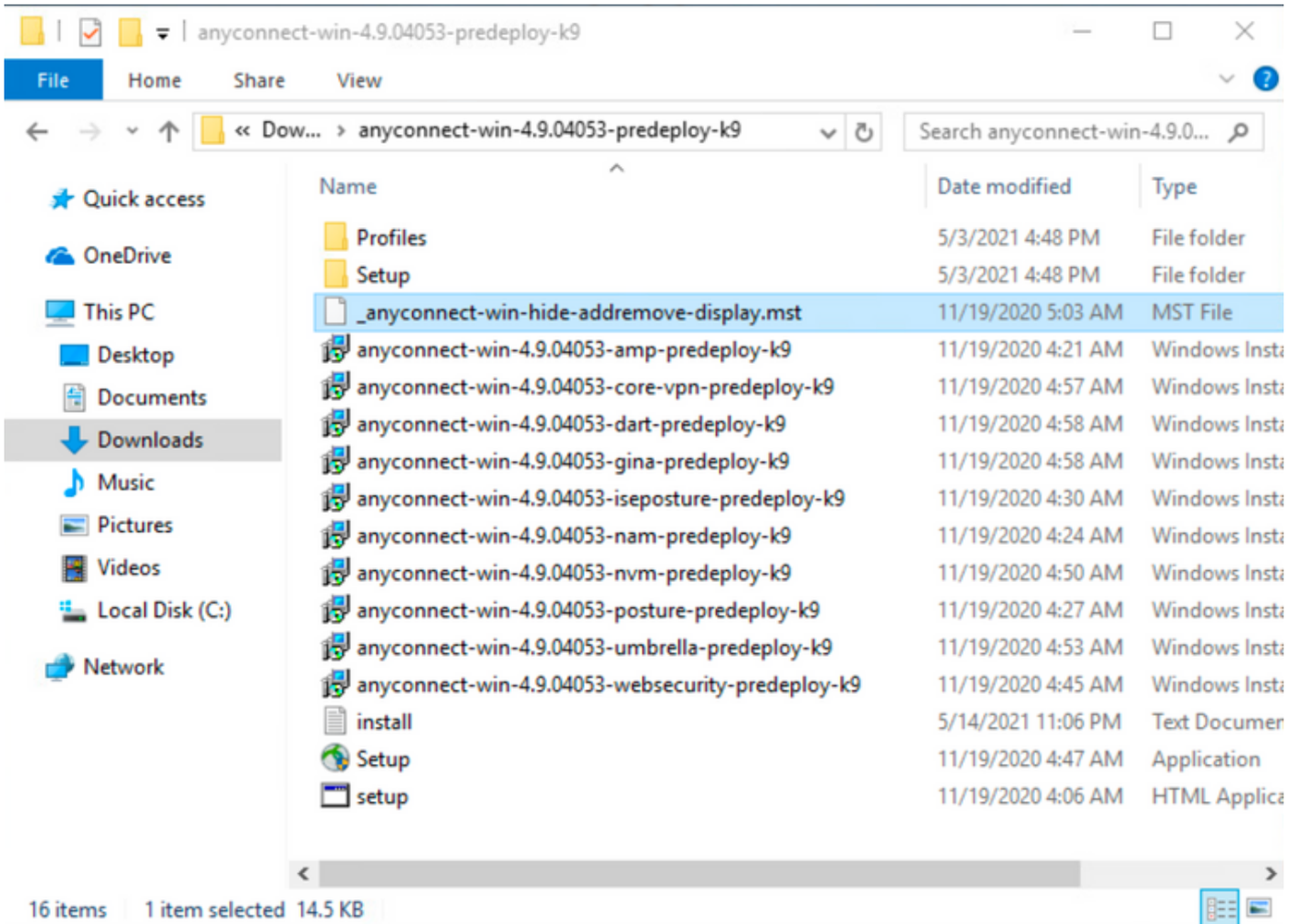


Étape 3.2 Les **outils-anyconnect-win-4.9.04053-transforms.zip** est décompressé sur le chemin d'accès suivant du dossier : **C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms**.



Étape 4. Copiez et collez le fichier de transformation d'AnyConnect **hide-addressremove** dans le même dossier que les fichiers du programme d'installation d'AnyConnect MSI.

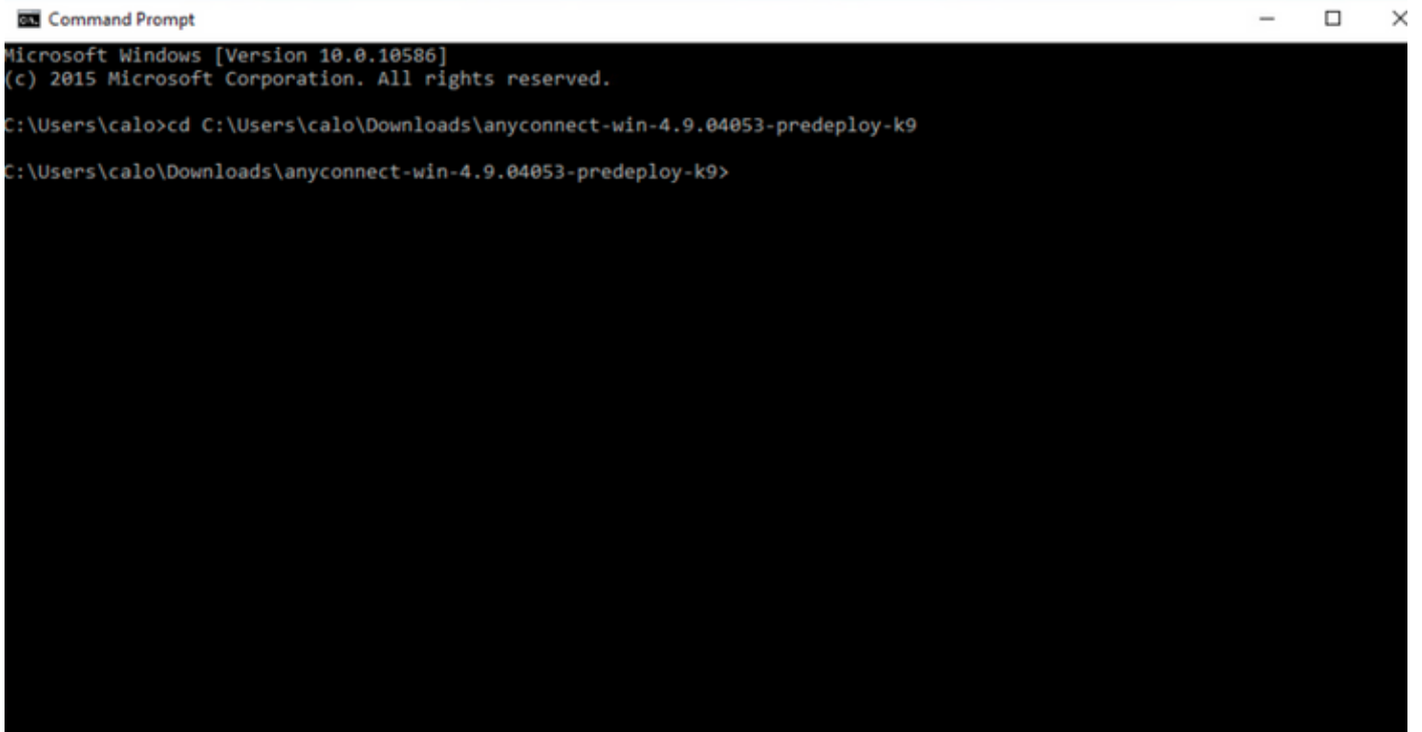
Étape 4.1 À partir du dossier **tools-anyconnect-win-4.9.04053-transforms**, copiez le fichier **_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst** transforme le fichier et le colle dans le dossier **anyconnect-win-4.9.04053-predéploiement-k9** comme suit.



Étape 5. CD dans le chemin d'accès du dossier contenant les fichiers d'installation de MSI AnyConnect.

Étape 5.1 Ouvrez un terminal d'invite de commandes Windows et un cd dans le chemin d'accès du dossier contenant les fichiers d'installation de MSI AnyConnect et le fichier **_anyconnect-win-hide-addremove-display.mst** transforme le fichier copié/collé dans l'étape ci-dessus.

Cet exemple de cd dans le chemin d'accès suivant du dossier **C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-preDeployment-k9**.



Étape 6. Installez les modules AnyConnect à l'aide du fichier de transformation hide-addremove.

Étape 6.1 | Installez chacun des modules AnyConnect requis avec la commande MSI installer suivante qui pointe vers le fichier de module AnyConnect .msi et le fichier de transformation **_anyconnect-win-hide-addremove-display.mst**.

```
msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-xxxxxxx-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-hide-
```

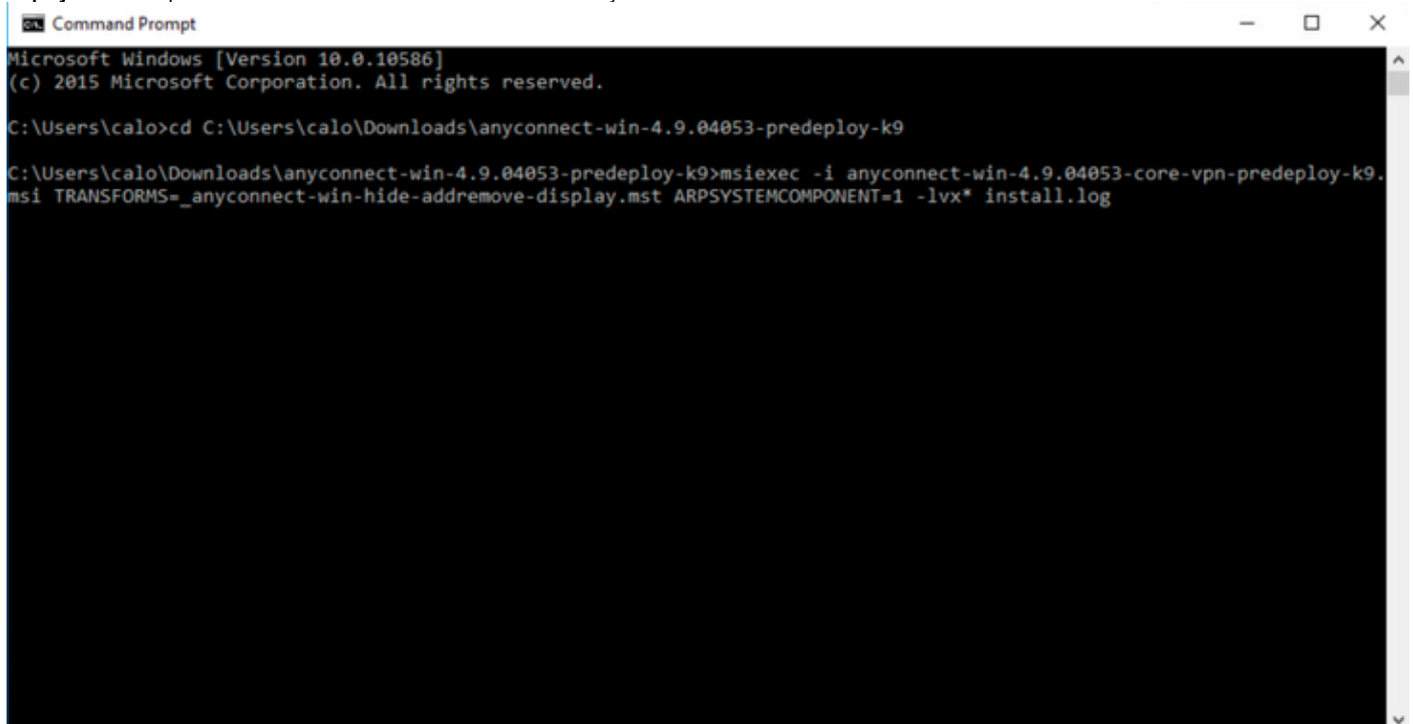
```
addremove-display.mst ARPSYSTEMCOMPONENT=1 -lvx* install.log
```

Remarque : La configuration de la valeur ARPSYSTEMCOMPONENT en tant que « 1 » active la fonction Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove du module AnyConnect à installer.

Note: Cisco vous recommande d'utiliser l'exemple de fichier de transformations fourni pour définir cette propriété, d'appliquer la transformation à chaque programme d'installation MSI pour chaque module à masquer. Vous pouvez télécharger l'exemple de transformation à partir de la page de téléchargement du logiciel Cisco AnyConnect Secure Mobility Client.

Note: Si vous déployez le client principal plus un ou plusieurs modules facultatifs, vous devez appliquer la propriété HIDE-AnyConnect à chacun des installateurs. Cette opération n'est qu'une façon et ne peut pas être supprimée si vous ne réinstallez pas le produit.

Étape 6.2 Cet exemple montre comment installer le module **CORE et VPN** AnyConnect et le fichier de **transformation _anyconnect-win-hide-addremove-display.mst** correspondent aux fichiers de la version 4.9.04053 d'AnyConnect.



```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\calo>cd C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9

C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9>msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-core-vpn-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-hide-addremove-display.mst ARPSYSTEMCOMPONENT=1 -lvx* install.log
```



Welcome to Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup Wizard

The Setup Wizard will install Cisco AnyConnect Secure Mobility Client on your computer. Click Next to continue or Cancel to exit the Setup Wizard.

< Back

Next >

Cancel

End-User License Agreement

Please read the following license agreement carefully



Supplemental End User License Agreement for AnyConnect® Secure Mobility Client v4.x and other VPN-related Software

IMPORTANT: READ CAREFULLY

This Supplemental End User License Agreement ("SEULA") contains additional terms and conditions for the Software Product licensed under the End User License Agreement ("EULA") between You ("You") and Cisco.

- I accept the terms in the License Agreement
- I do not accept the terms in the License Agreement

< Back

Next >

Cancel

Ready to Install

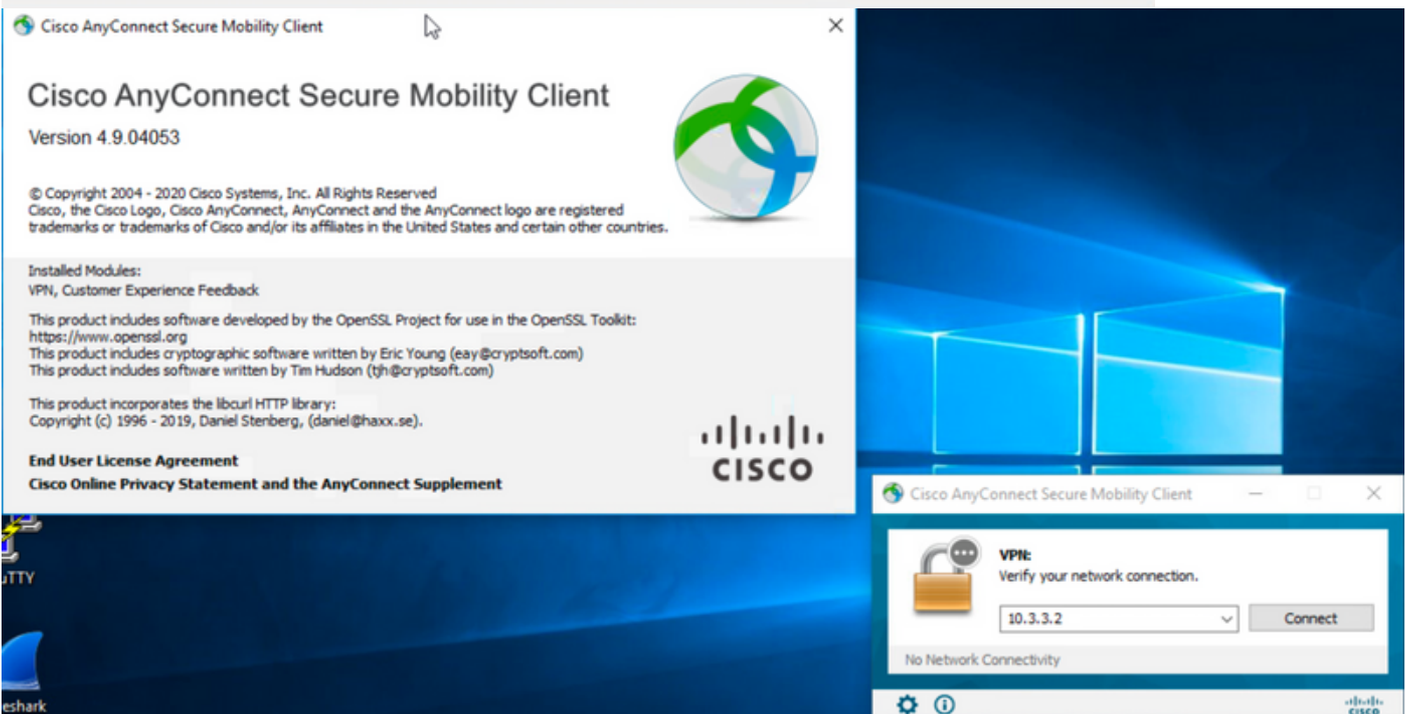
The Setup Wizard is ready to begin the Typical installation



Click "Install" to begin the installation. If you want to review or change any of your installation settings, click "Back". Click "Cancel" to exit the wizard.

Advanced Installer

< Back **Install** Cancel



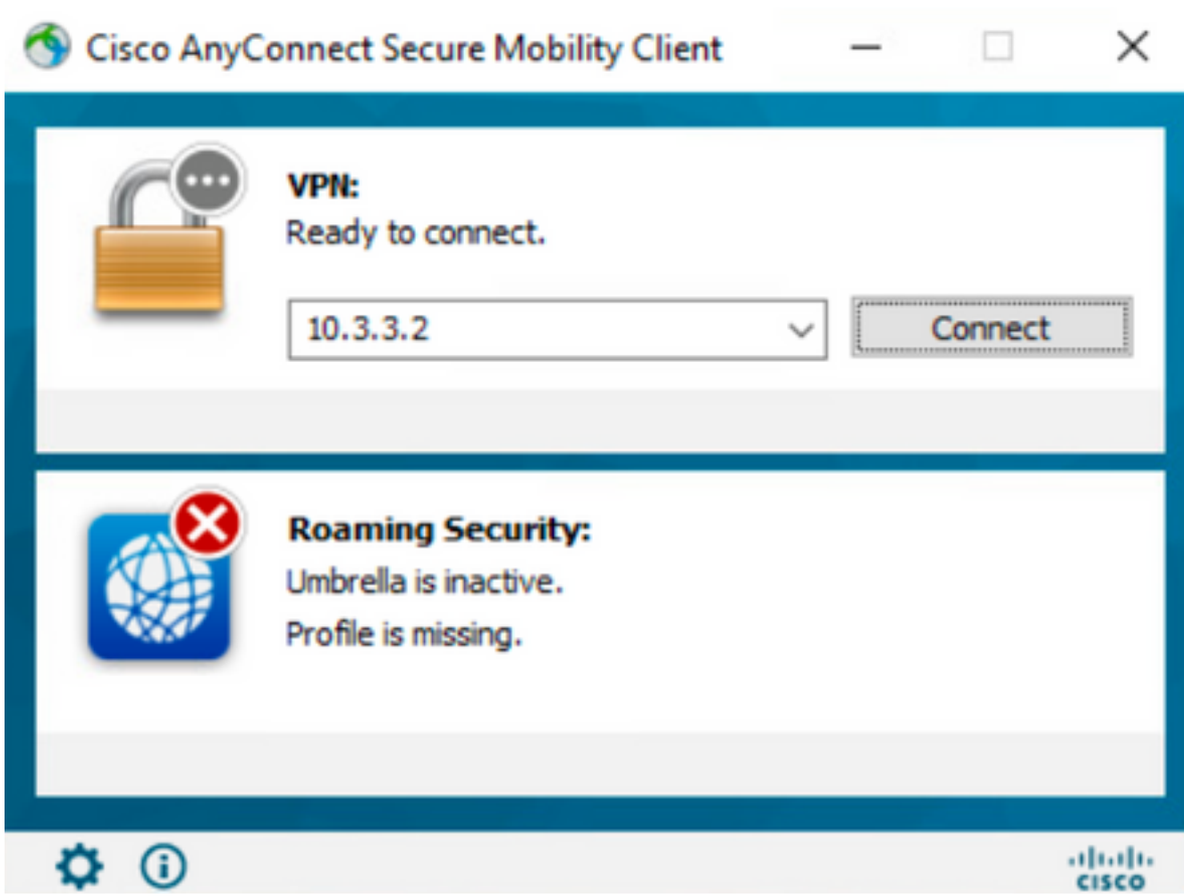
Étape 6.3 Cet exemple installe le module de sécurité d'itinérance AnyConnect Umbrella et le fichier de transformation `_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst` correspondent aux fichiers de la version 4.9.04053 d'AnyConnect.

```
msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-umbrella-predeploy-k9.msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst ARPSYSTEMCOMPONENT=1 -lvx* install.log
```

```
Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\calo>cd C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9

C:\Users\calo\Downloads\anyconnect-win-4.9.04053-predeploy-k9>msiexec -i anyconnect-win-4.9.04053-umbrella-predeploy-k9.
msi TRANSFORMS=_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst ARPSYSTEMCOMPONENT=1 -lvx* install.log_
```



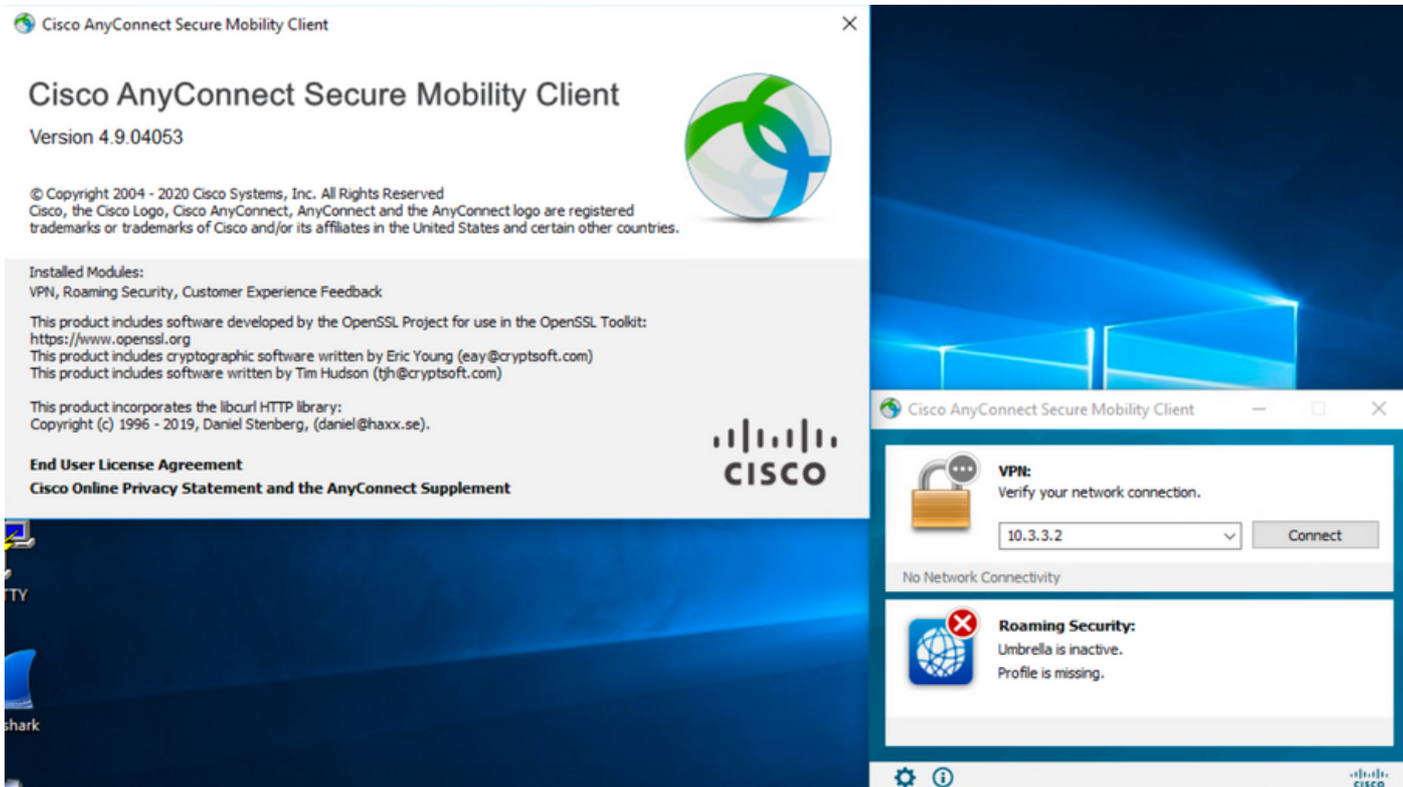
Configure AnyConnect Lockdown and the command Masquer AnyConnect de la liste des programmes Add/Remove avec ASDM

Cette procédure s'applique uniquement aux mises à jour de déploiement Web AnyConnect. Cet exemple présente une mise à jour de déploiement Web AnyConnect de la version 4.9.04053 à la version 4.9.0.6037.

Configuration Steps

Étape 1. Confirmez la version AnyConnect qui s'exécute sur l'ordinateur Windows.

Étape 1.1 Dans cet exemple, l'ordinateur Windows dispose de la version 4.9.04053 d'AnyConnect déjà installée pour les modules Core & VPN et Umbrella Roaming Security.



Étape 2. Téléchargez le fichier de package de déploiement de tête de réseau AnyConnect pour Windows.

Étape 2.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez la version du fichier de package de déploiement de tête de réseau AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows pour la mise à jour du déploiement Web.

Pour cet exemple, téléchargez le package de déploiement de tête de réseau Windows AnyConnect version 4.9.06037 (**anyconnect-win-4.9.06037-webdéploiement-k9.pkg**).

Software Download

Downloads Home / Security / VPN and Endpoint Security Clients / Cisco VPN Clients / AnyConnect Secure Mobility Client / AnyConnect Secure Mobility Client v4.x / AnyConnect VPN Client Software- 4.9.06037

Expand All | Collapse All

Latest Release

- 4.10.00093
- 4.9.06037

All Release

- Translations
- ISEComplianceModule
- AppSelector-2.0
- Hostscan
- Android
- 4.10
- NVM
- 4.9
- 4.9.06037
- 4.9.05042
- 4.9.04053

AnyConnect Secure Mobility Client v4.x

Release 4.9.06037

★☆☆☆☆ (25) Read reviews

[My Notifications](#)

Related Links and Documentation

- [AnyConnect Ordering Guide](#)
- [Release Notes for 4.9.06037](#)
- [Licensing FAQ](#)

⚠ AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the [AnyConnect Ordering Guide](#) for options. [Software Download problems?](#)

File Information	Release Date	Size	Download
AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-predeploy-k9.tar.gz	05-Feb-2021	26.18 MB	↓ 🛒 📄
Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-vpnapi.tar.gz	05-Feb-2021	6.84 MB	↓ 🛒 📄
AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	35.58 MB	↓ 🛒 📄
AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-predeploy-k9.dmg	05-Feb-2021	42.32 MB	↓ 🛒 📄
Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-vpnapi.tar.gz	05-Feb-2021	34.49 MB	↓ 🛒 📄
AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	58.21 MB	↓ 🛒 📄
Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	05-Feb-2021	0.63 MB	↓ 🛒 📄
Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	05-Feb-2021	0.63 MB	↓ 🛒 📄
AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.06037-predeploy-k9.zip	05-Feb-2021	65.80 MB	↓ 🛒 📄
Application Programming Interface [API] (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-vpnapi.zip	05-Feb-2021	141.65 MB	↓ 🛒 📄
AnyConnect Headend Deployment Package (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	76.37 MB	↓ 🛒 📄

Étape 3. Téléchargez le fichier de transformation du programme d'installation d'AnyConnect pour Windows.

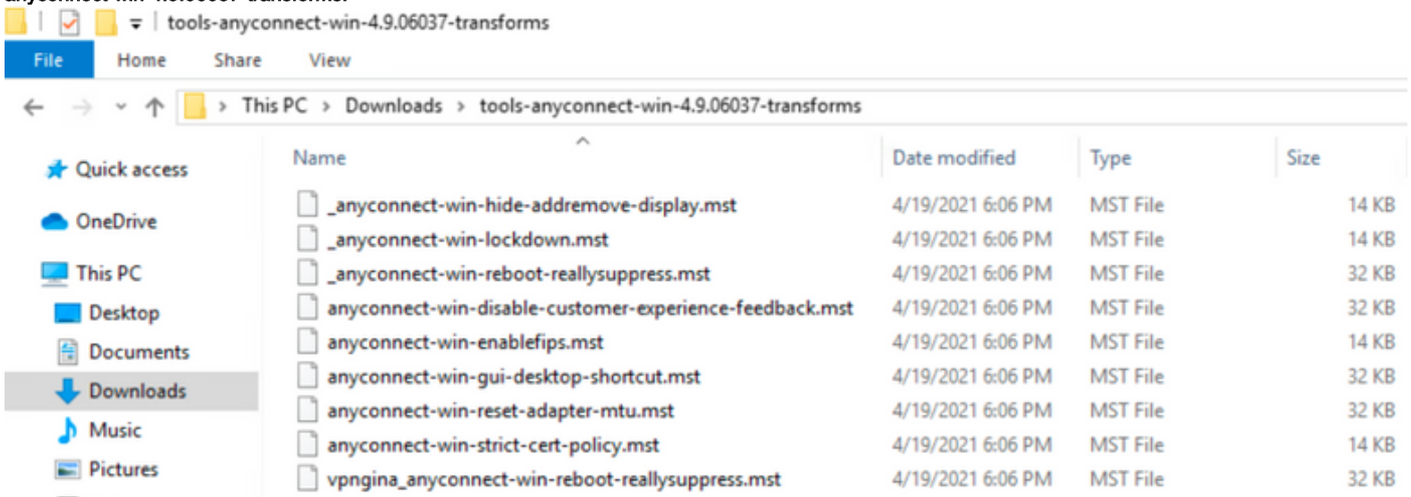
Étape 3.1 Accédez à la page de téléchargement du logiciel Cisco et téléchargez le fichier de transformation d'AnyConnect Installer pour Windows correspondant à la même version d'AnyConnect à installer sur l'ordinateur Windows.

Pour cet exemple, téléchargez le fichier de transformations pour AnyConnect version 4.9.06037 ([tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms.zip](#)).

4.9.06037	 AnyConnect 4.9 is available to customers with active AnyConnect Apex, Plus or VPN Only term/contracts. See the AnyConnect Ordering Guide for options. Software Download problems?		
All Release			
Translations			
ISEComplianceModule			
AppSelector-2.0			
Hostscan			
Android			
4.10			
NVM			
4.9			
4.9.06037			
4.9.05042			
4.9.04053			
	File Information	Release Date	Size
	AnyConnect Pre-Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-predeploy-k9.tar.gz	05-Feb-2021	26.18 MB
	Application Programming Interface [API] (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-vpnapi.tar.gz	05-Feb-2021	6.84 MB
	AnyConnect Headend Deployment Package (Linux 64-bit) anyconnect-linux64-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	35.58 MB
	AnyConnect Pre-Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-predeploy-k9.dmg	05-Feb-2021	42.32 MB
	Application Programming Interface [API] (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-vpnapi.tar.gz	05-Feb-2021	34.49 MB
	AnyConnect Headend Deployment Package (Mac OS) anyconnect-macos-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	58.21 MB
	Language localization transform Pre-Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-core-vpn-lang-predeploy-k9.zip	05-Feb-2021	0.63 MB
	Language localization transform Headend Deployment (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-core-vpn-lang-webdeploy-k9.zip	05-Feb-2021	0.63 MB
	AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows) - includes individual MSI files anyconnect-win-4.9.06037-predeploy-k9.zip	05-Feb-2021	65.80 MB
	Application Programming Interface [API] (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-vpnapi.zip	05-Feb-2021	141.65 MB
	AnyConnect Headend Deployment Package (Windows) anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	76.37 MB
	AnyConnect Pre-Deployment Package (Windows 10 ARM64) - includes individual MSI files anyconnect-win-arm64-4.9.06037-predeploy-k9.zip	05-Feb-2021	34.13 MB
	AnyConnect Headend Deployment Package (Windows 10 ARM64) anyconnect-win-arm64-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	05-Feb-2021	43.83 MB
	Profile Editor (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.06037-profileeditor-k9.msi	05-Feb-2021	10.61 MB
	AnyConnect Installer Transforms (Windows) tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms.zip	05-Feb-2021	0.05 MB

Étape 4. Décompressez le fichier de transformation AnyConnect téléchargé.

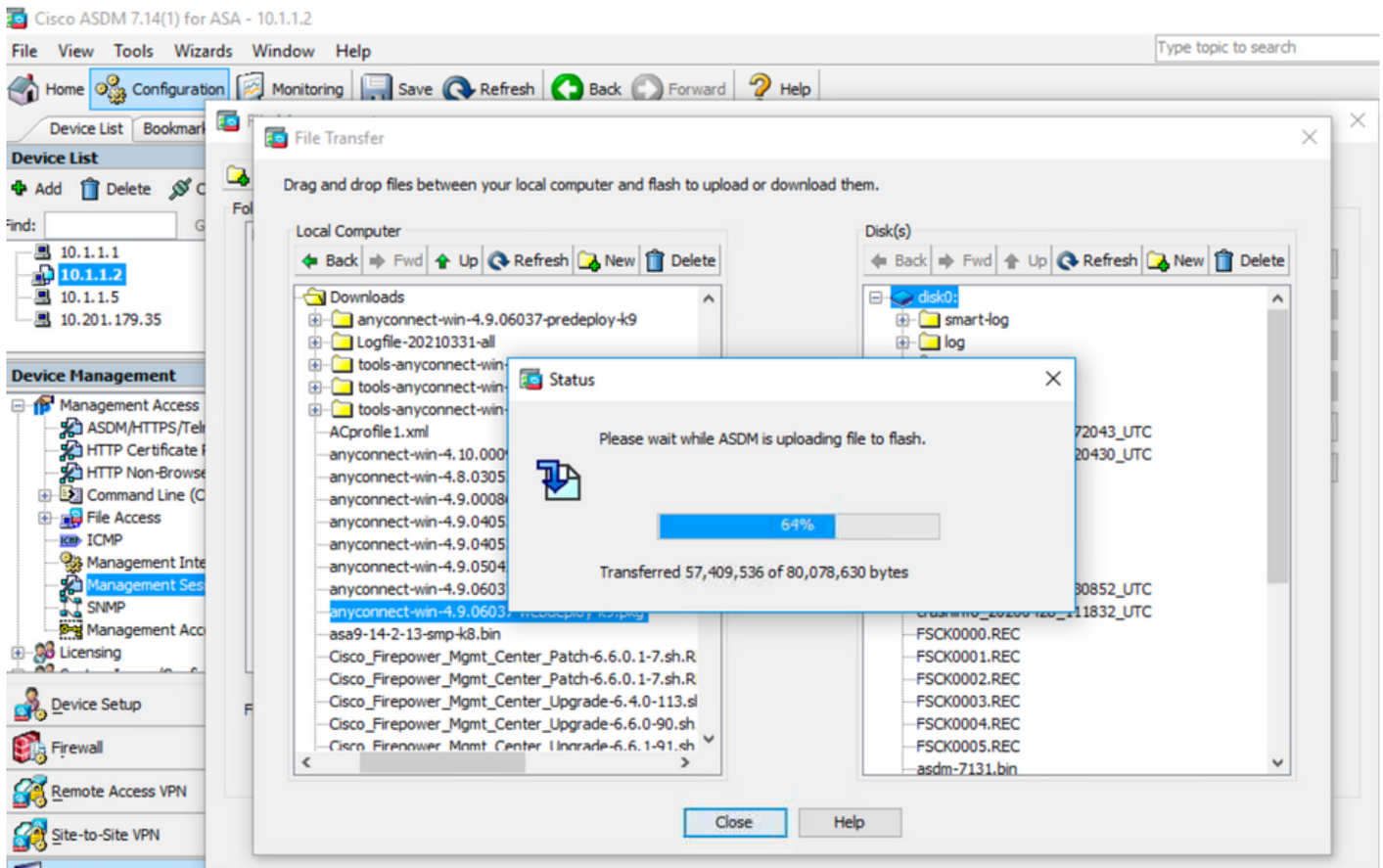
Étape 4.1 T les **outils-anyconnect-win-4.9.06037-transforms.zip** est décompressé sur le chemin d'accès suivant du dossier : **C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms**.



Étape 5. Ouvrez l'ASDM et connectez-vous à l'ASA avec vos informations d'identification.

Étape 6. Transférez le package de déploiement de tête de réseau AnyConnect de votre ordinateur à la mémoire flash ASA.

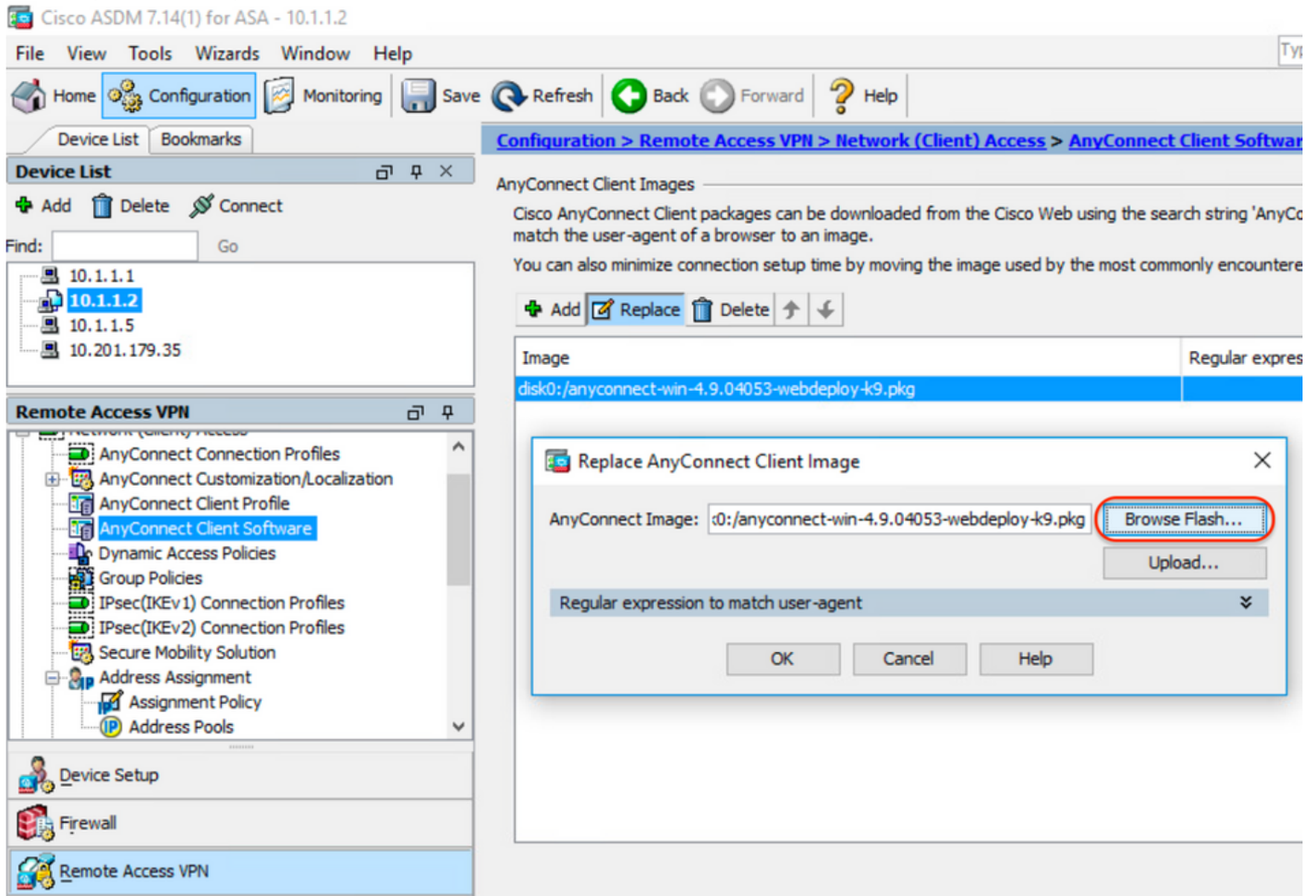
Étape 6.1 Accédez à **Outils > Gestion de fichiers > Transfert de fichiers > Entre PC locaux et Flash** et transférez le package de déploiement de tête de réseau AnyConnect version 4.9.06037 (**anyconnect-win-4.9.06037-webdéploiement-k9.pkg**) à la mémoire flash ASA.



Étape 7. Configurez la version du package de déploiement de tête de réseau AnyConnect transférée pour la mise à jour du déploiement Web.

Étape 7.1 Accédez à ASDM **Configuration > Remote Access VPN > Anyconnect Client Software** et sélectionnez le package de déploiement de tête de réseau AnyConnect version 4.9.04053 installé.

Étape 7.2 Sélectionnez ensuite **Remplacer** et **Parcourir Flash** pour remplacer l'ancien package de déploiement de tête de réseau AnyConnect version 4.9.04053 par le 4.9.06037 précédemment transféré à la mémoire Flash.



Browse Flash



Folders

- disk0:
 - smart-log
 - log
 - coredumpinfo
 - snmp

Files

FileName	Size (bytes)	Date Modified
anyconnect-win-4.9.04...	70,592,901	02/04/21 20:00:18
anyconnect-win-4.9.06...	80,078,630	05/18/21 19:20:16
asa9-12-2-smp-k8.bin	102,703,104	10/24/19 15:52:58
asa9-12-4-7-smp-k8.bin	102,813,696	11/18/20 10:49:20
asa9-13-1-12-smp-k8.bin	103,882,752	08/18/20 19:46:36
asa9-13-1-smp-k8.bin	103,827,456	08/18/20 19:24:38
asa9-14-1-19-smp-k8.bin	105,062,400	08/18/20 19:47:40
asa9-14-1-smp-k8.bin	105,172,992	08/18/20 19:47:10
asa9-14-2-13-smp-k8.bin	109,541,376	03/29/21 18:51:56
asa9101-smp-k8.bin	115,605,504	10/24/19 15:16:22
asa982-15-smp-k8.bin	108,840,960	11/18/20 11:04:44
asdm-7131-101.bin	34,030,612	08/18/20 19:17:58
asdm-7131.bin	34,033,084	08/18/20 19:17:36
asdm-7141-46.bin	35,743,132	08/18/20 19:18:30
asdm-7141-48.bin	35,744,052	08/18/20 19:18:42

File Name: anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg

OK

Cancel

Refresh

Étape 7.3 Appliquez les modifications de configuration et envoyez-les à l'ASA.

Cisco ASDM 7.14(1) for ASA - 10.1.1.2

File View Tools Wizards Window Help

Type topic to search Go



Home Configuration Monitoring Save Refresh Back Forward Help

Device List Bookmarks

Configuration > Remote Access VPN > Network (Client) Access > AnyConnect Client Software

Device List

Add Delete Connect

Find: Go

- 10.1.1.1
- 10.1.1.2
- 10.1.1.5
- 10.201.179.35

Remote Access VPN

- Network (Client) Access
 - AnyConnect Connection Profiles
 - AnyConnect Customization/Localization
 - AnyConnect Client Profile
 - AnyConnect Client Software
 - Dynamic Access Policies
 - Group Policies
 - IPsec/IKEv1 Connection Profiles

Device Setup

Firewall

Remote Access VPN

Site-to-Site VPN

Device Management

AnyConnect Client Images

Cisco AnyConnect Client packages can be downloaded from the Cisco Web using the search string 'AnyConnect VPN Client'. The regular expression is used to match the user-agent of a browser to an image.

You can also minimize connection setup time by moving the image used by the most commonly encountered operation system to the top of the list.

Add Replace Delete Up Down

Image	Regular expression to match user-agent
disk0:/anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg	

Apply

Reset

The following CLI commands are generated based on the changes you made in ASDM. To send the commands to the ASA, click Send. To not send the commands and continue making changes in ASDM, click Cancel.

```
webvpn
no anyconnect image disk0:/anyconnect-win-4.9.04053-webdeploy-k9.pkg 1
anyconnect image disk0:/anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg 1
```

Send

Cancel

Save To File...

Étape 8. Importer l'exemple AnyConnect transforme les fichiers.

Étape 8.1 Accédez à **Configuration ASDM > Remote Access VPN > Customized Installer Transforms > Import** and import the sample Transforms files Required.

Étape 8.2 Importez le fichier d'exemple AnyConnect version 4.9.06037 **_anyconnect-win-lockdown.mst** pour activer le verrouillage des modules **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**.

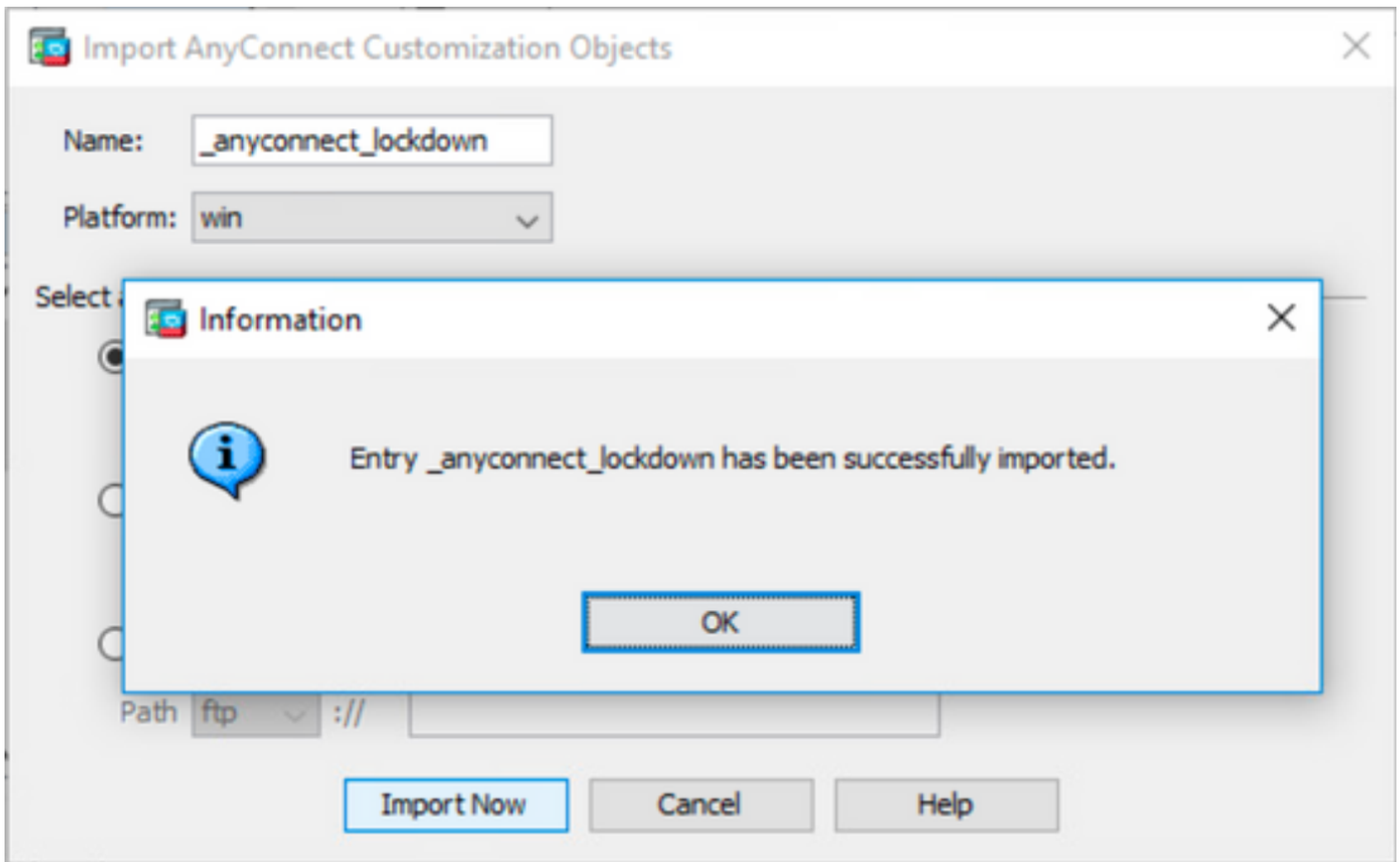
Entrez les valeurs suivantes :

Name : **_anyconnect-lockdown**

Plate-forme : **gagner**

Sélectionnez un fichier - Ordinateur local : **C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms_anyconnect-win-lockdown.mst**

The screenshot displays the Cisco ASDM 7.14(1) for ASA - 10.1.1.2 interface. The main window shows the configuration path: **Configuration > Remote Access VPN > Network (Client) Access > AnyConnect Customization/Localization > Customized Installer Transforms**. A dialog box titled "Import AnyConnect Customization Objects" is open in the foreground. In this dialog, the "Name" field contains "_anyconnect-lockdown", the "Platform" is set to "win", and the "Local computer" radio button is selected. The "Path" field is populated with "C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms_anyconnect-win-lockdown.mst", and the "Browse Local Files..." button is highlighted. The background interface shows the "Device List" on the left with IP addresses 10.1.1.1 through 10.201.179.35, and the "Remote Access VPN" configuration tree. The "Customized Installer Transforms" section is expanded, showing sub-items like "Resources", "Binary", "Script", "GUI Text and Messages", and "Localized Installer Transforms".



Remarque : L'exemple AnyConnect `_anyconnect-win-lockdown.mst` transforme le fichier en fonction du module AnyConnect requis.

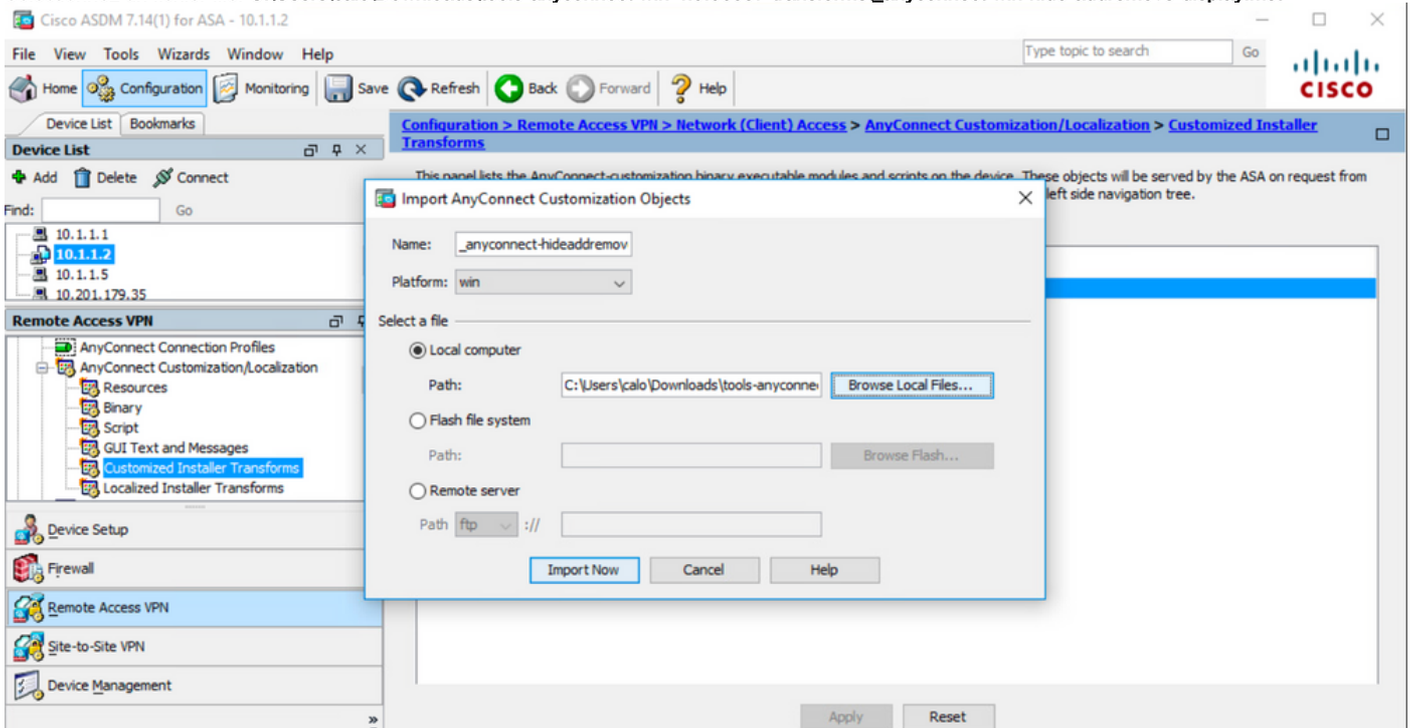
Étape 8.3 Importez le fichier de transformation AnyConnect version 4.9.06037 `_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst` pour activer le masquage de la liste des programmes add/remove pour les modules **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**.

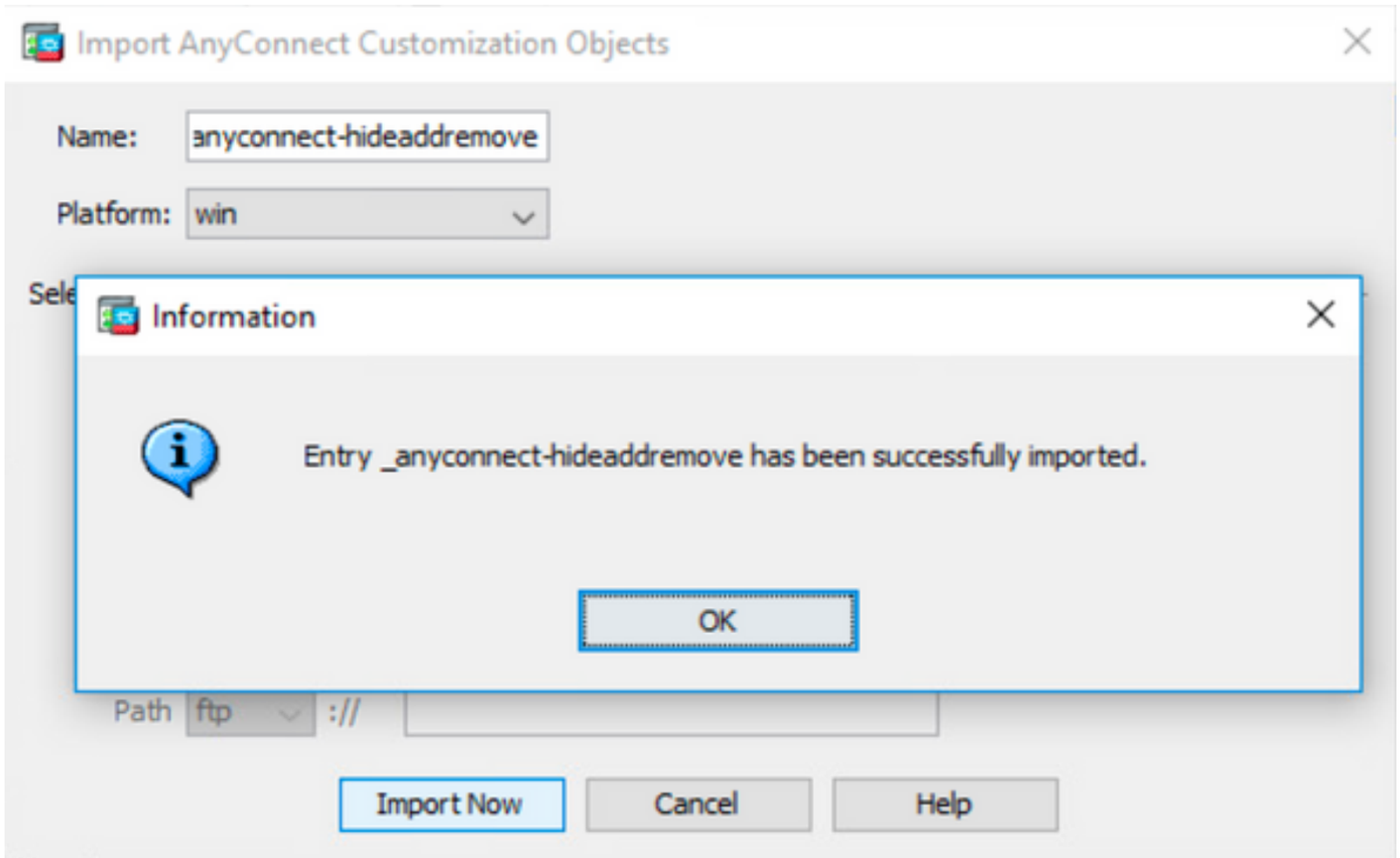
Entrez les valeurs suivantes :

Name : `_anyconnect-hideaddressremove`

Plate-forme : `gagner`

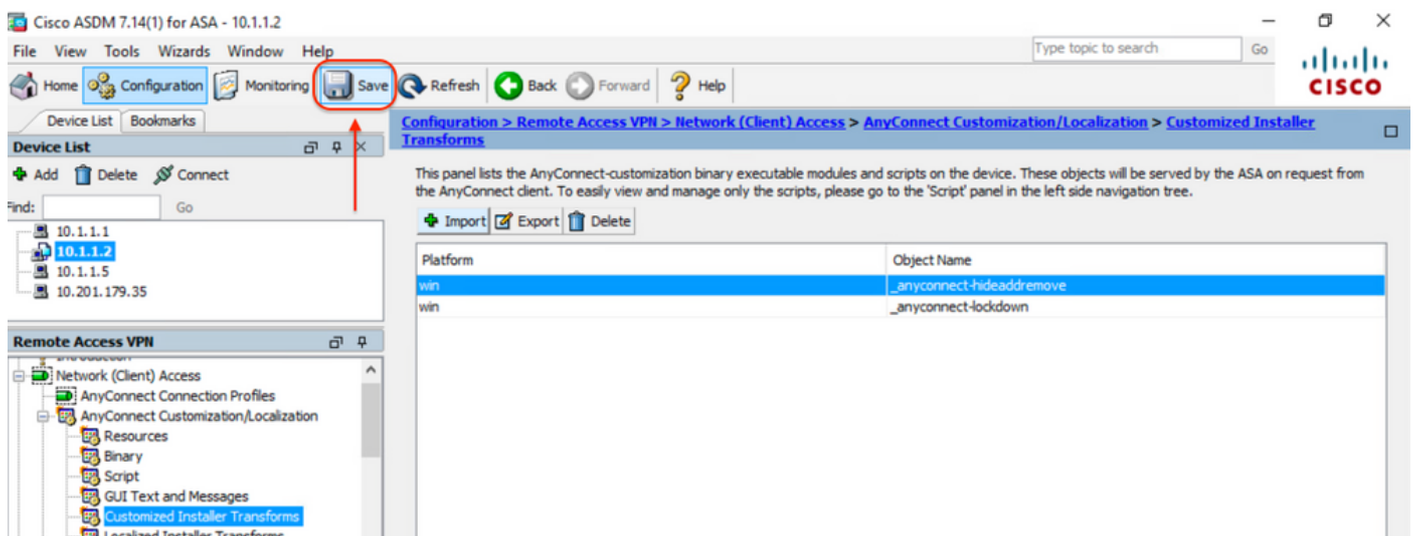
Sélectionnez un fichier file: `C:\Users\calo\Downloads\tools-anyconnect-win-4.9.06037-transforms_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mst`

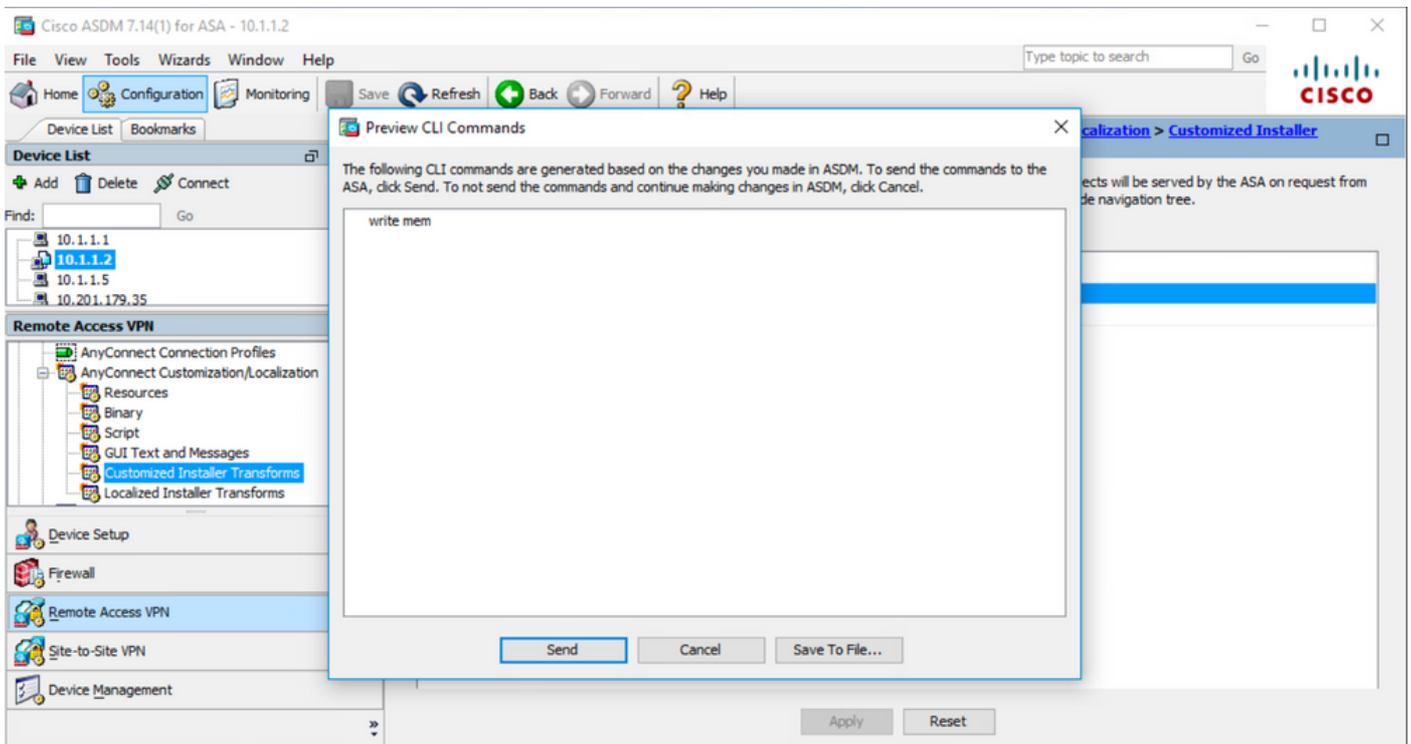




Remarque : The `_anyconnect-win-hide-addressremove-display.mstsample` transforme le fichier en fonction du module AnyConnect requis.

Étape 8.4 Enregistrez les modifications de configuration et envoyez-les à l'ASA.





Note: Au moment où cet article a été écrit, le nom utilisé pour importer les fichiers de transformation d'échantillon doit avoir un trait de soulignement « _ » au début du nom, cela force l'exemple de transformation importé à fonctionner pour n'importe quel module AnyConnect. Si vous utilisez un autre nom sans trait de soulignement au début du nom, alors l'exemple transforme les travaux importés uniquement pour le module CORE & VPN Anyconnect ([CSCvy38427](https://www.cisco.com/cisco/webvpn/anyconnect/anyconnect-4.9.04053.html)).

Étape 9. Mise à jour automatique du déploiement Web AnyConnect.

Étape 9.1 Forcez la mise à jour automatique du déploiement Web AnyConnect pour les modules **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**.

Ici, la configuration ASA AnyConnect est en place afin de permettre la mise à jour automatique des modules CORE & VPN et Umbrella Roaming Security :

```
webvpn enable outside anyconnect image disk0:/anyconnect-win-4.9.06037-webdeploy-k9.pkg 1
anyconnect enable tunnel-group-list enable group-policy ANYCONNECT_GP1 internal group-policy
ANYCONNECT_GP1 attributes vpn-tunnel-protocol ssl-client ssl-clientless split-tunnel-policy
tunnelspecified split-tunnel-network-list value SPLIT_TUNNEL1 webvpn anyconnect modules value
umbrella tunnel-group MY_TUNNEL1 type remote-access tunnel-group MY_TUNNEL1 general-attributes
address-pool VPN_POOL1 default-group-policy ANYCONNECT_GP1 tunnel-group MY_TUNNEL1 webvpn-
attributes group-alias SSL_TUNNEL1 enable
```

Étape 9.2 Démarrez une connexion à la tête de réseau ASA à partir du client AnyConnect qui exécute la version 4.9.04053 sur l'ordinateur Windows.



VPN:

Exiting. Upgrade in progress.

10.3.3.2



Connect



Roaming Security:

Umbrella is inactive.

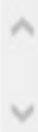
Profile is missing.



AnyConnect Secure Mobility Client Downloader



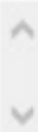
The AnyConnect Downloader is installing AnyConnect Secure Mobility Client 4.9.06037. Please wait...



AnyConnect Secure Mobility Client Downloader



The AnyConnect Downloader is installing AnyConnect Umbrella Roaming Security 4.9.06037. Please wait...



AnyConnect Secure Mobility Client Downloader



Please wait while the VPN connection is established...



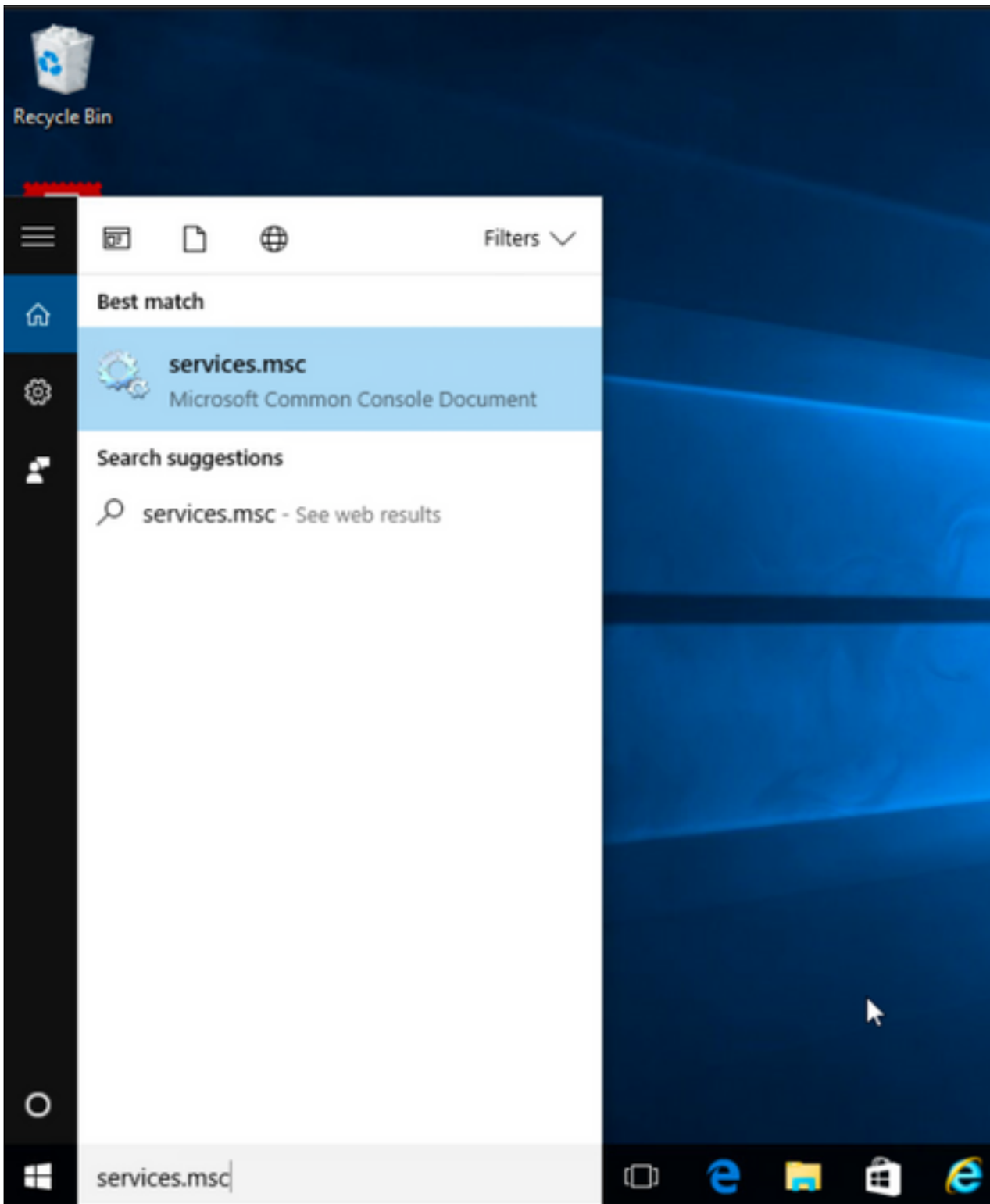
Étape 9.3 Après cela, les modules AnyConnect **Core & VPN** et **Umbrella Roaming Security** sont mis à jour vers la version 4.9.06037 avec le verrouillage et le masquage des fonctionnalités de liste de programmes add/remove activés.

The screenshot displays the Cisco AnyConnect Secure Mobility Client interface. The main window title is "Cisco AnyConnect Secure Mobility Client" with version "4.9.06037". It includes copyright information for Cisco Systems, Inc. (2004-2021) and lists installed modules: VPN, Roaming Security, and Customer Experience Feedback. It also mentions dependencies on OpenSSL and libcurl. The interface shows the status of the VPN connection as "Connected to 10.3.3.2" with a "Disconnect" button. The Roaming Security status is "Umbrella is inactive. Profile is missing." The Cisco logo is visible in the bottom right corner.

Vérification

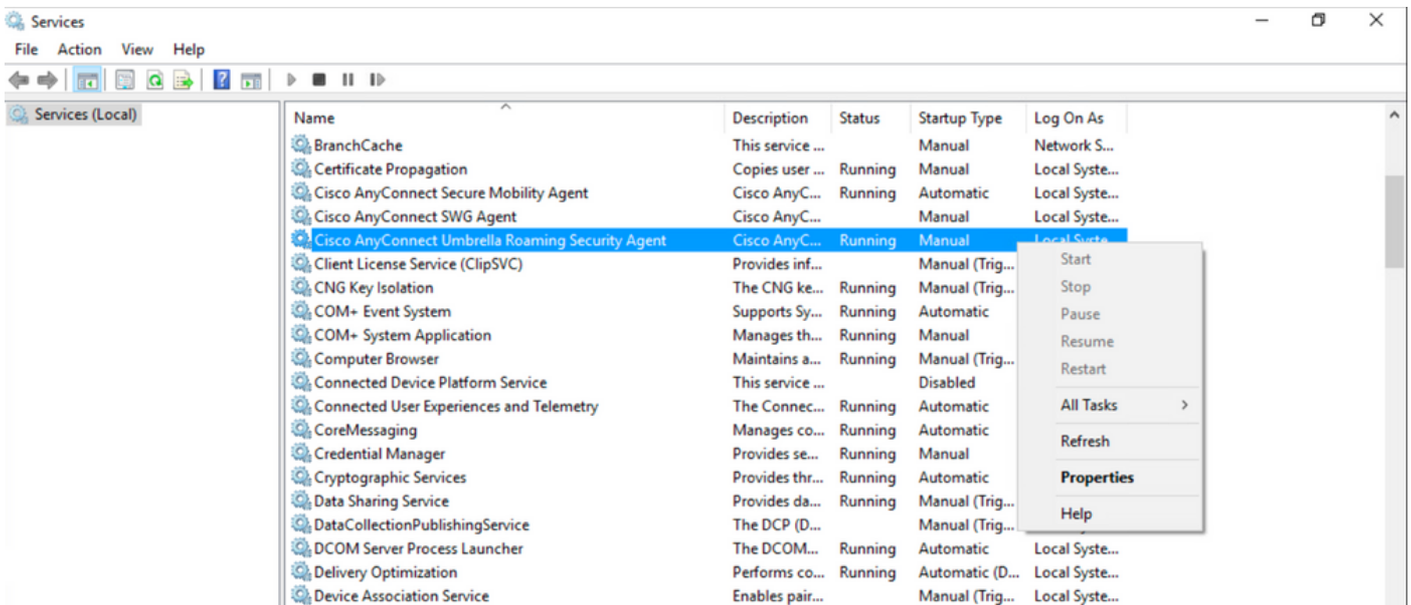
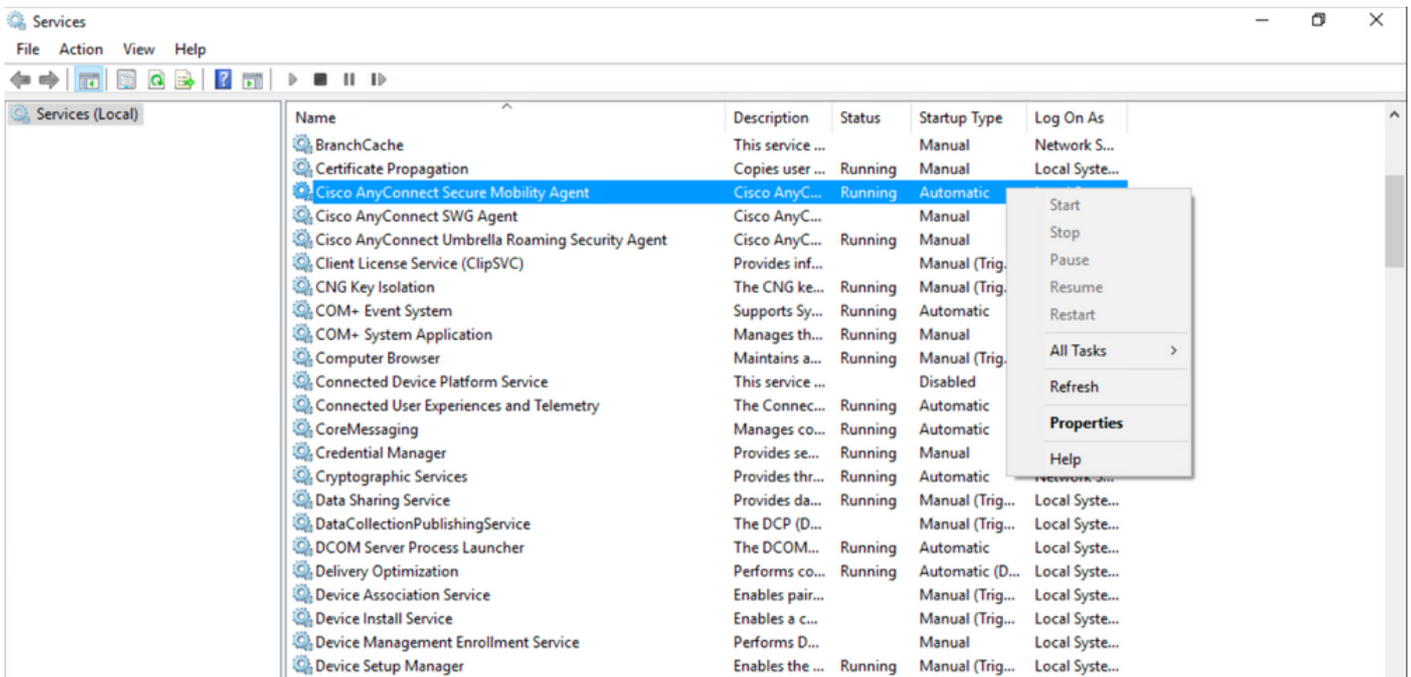
Confirmer que la fonction de verrouillage est activée pour les modules AnyConnect installés

Étape 1. Ouvrez les services Windows (**services.msc**) comme suit.



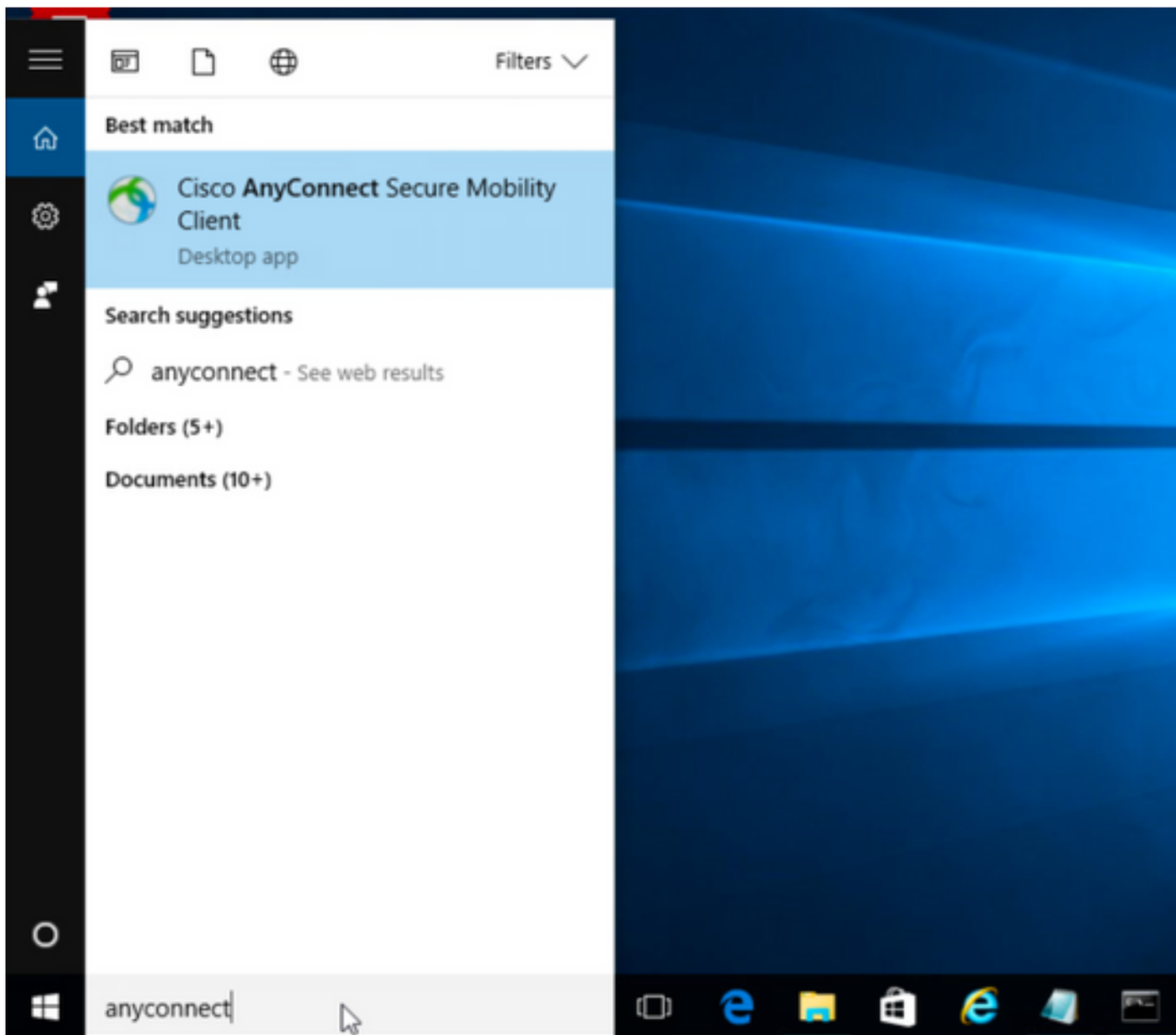
Étape 2. Puis, rCliquez avec le bouton droit sur les services **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security**.

Vous pouvez confirmer que la fonction de verrouillage est activée car vous n'êtes pas autorisé à démarrer, arrêter, mettre en pause, reprendre ou redémarrer les services pour ces modules AnyConnect.



Confirmer Masquer dans la liste Ajout/Suppression de programmes est activée pour les modules AnyConnect installés

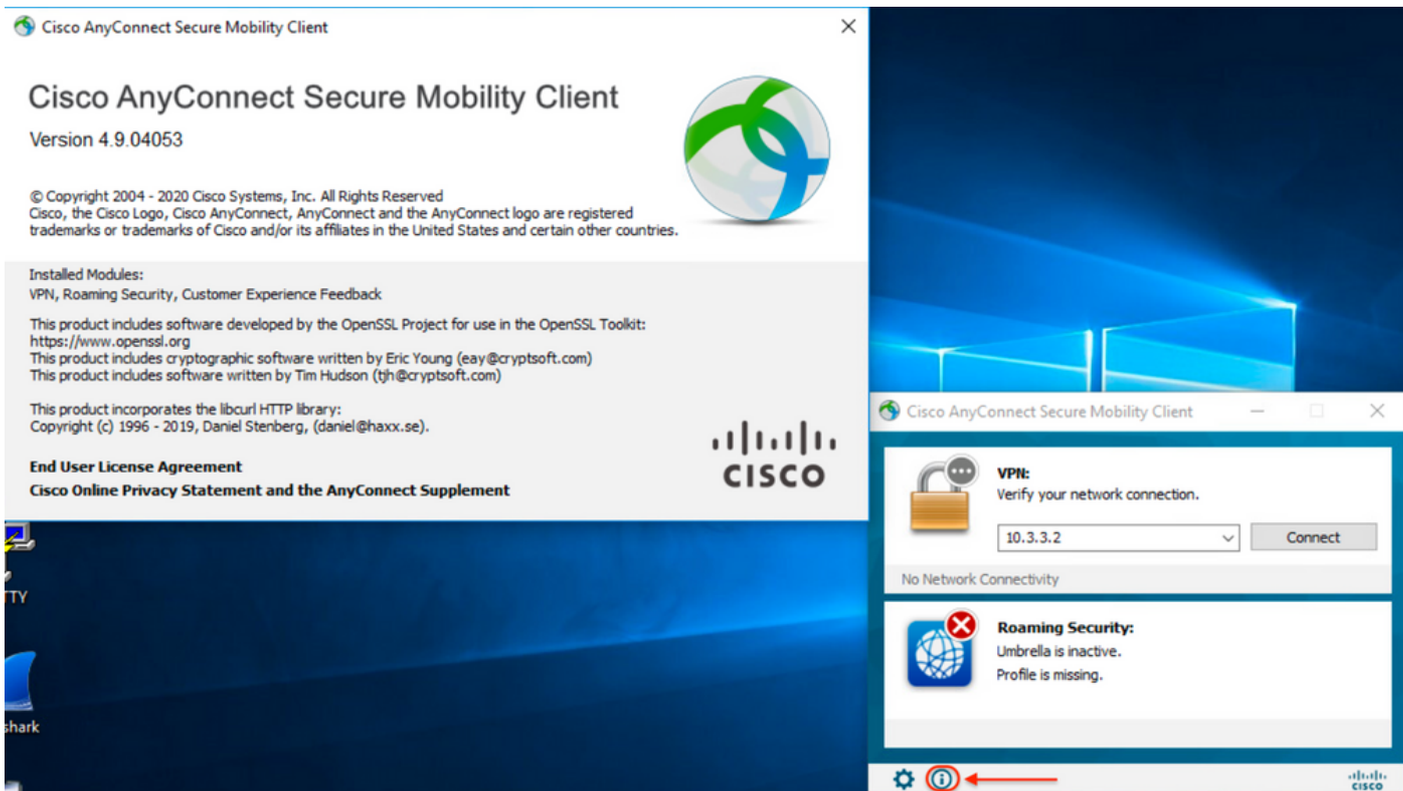
Étape 1. Ouvrez le client AnyConnect comme suit.



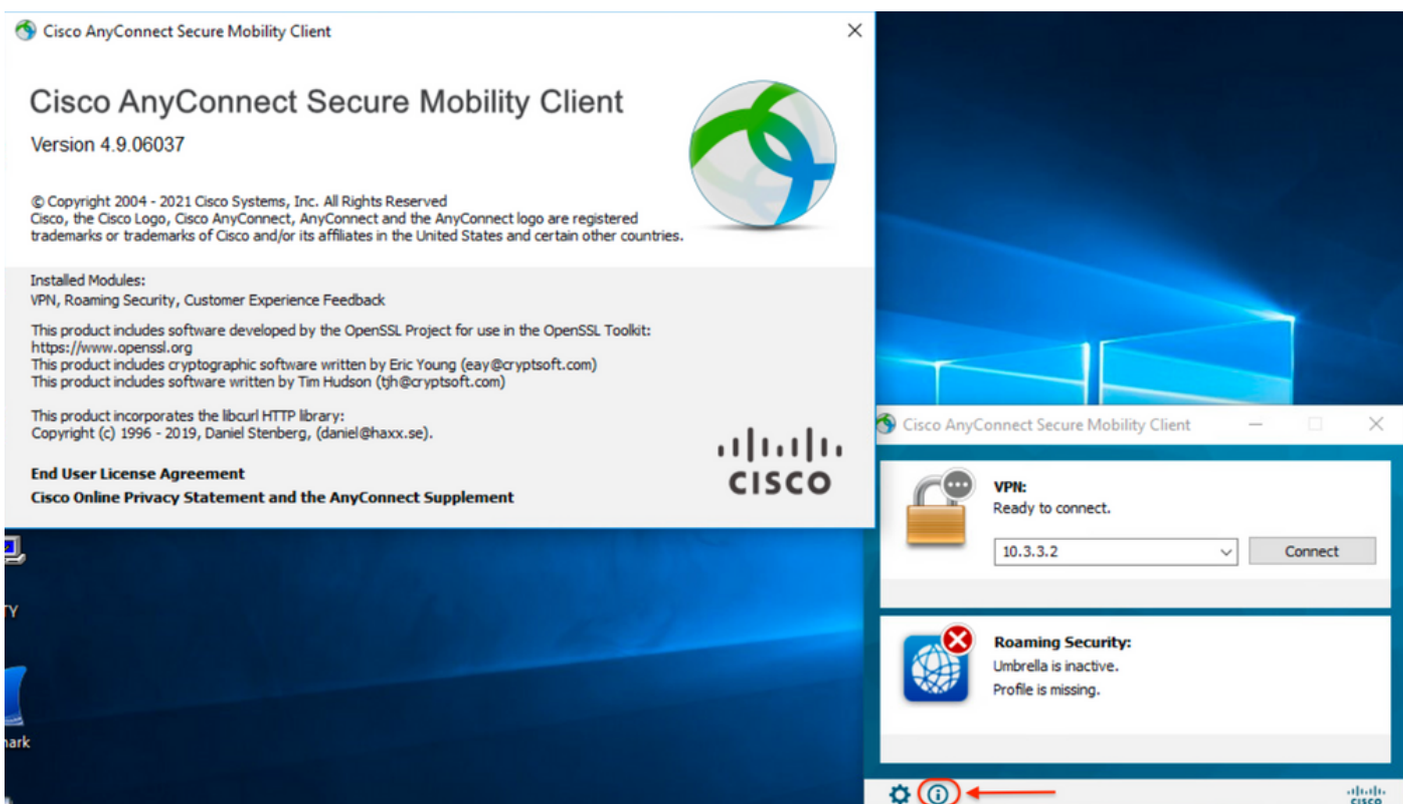
Étape 2. Confirmez la version AnyConnect installée.

Pour cela, sélectionnez l'icône **INFO** sous le client AnyConnect comme suit :

Étape 2.1 Pour AnyConnect version 4.9.04053 :

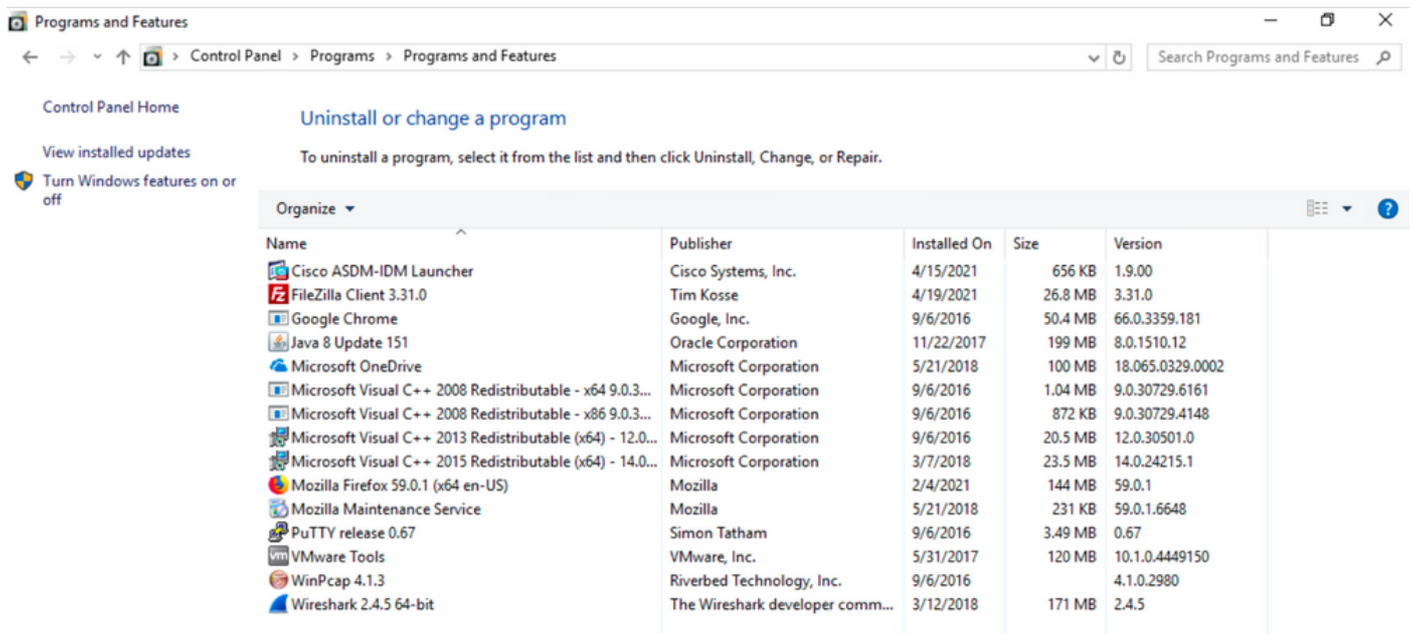


Étape 2.2 Pour AnyConnect version 4.9.06037 :



Étape 3. Vérifiez que les modules AnyConnect **CORE & VPN** et **Umbrella Roaming Security** sont masqués dans la liste des programmes Add/Remove Windows.

Pour cela, accédez au **Panneau de configuration Windows > Désinstaller un programme.**



Dépannage

Il n'y a pas de procédure de dépannage à suivre pour ce document.

Bogues associés

[CSCvy38427](#) ASDM : Transforme le nom de fichier doit commencer par le trait de soulignement « _ » pour prendre effet sur plusieurs modules CA

Informations connexes

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

[Guide de l'administrateur du client Cisco AnyConnect Secure Mobility, version 4.0](#)