

# Speech Connect avec le SFTP et le SSH pour signaler le fichier de mise à niveau

## Contenu

[Introduction](#)

[Informations générales](#)

[SFTP et SSH d'utilisation pour signaler le fichier de mise à niveau](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Ce document décrit la méthode pour signaler le fichier de mise à niveau l'au serveur de SpeechConnect. Les étapes sont en plus des étapes de mise à jour répertoriées dans l'[installation et le guide d'administration de Speech Connect](#).

## [Informations générales](#)

Dans l'installation et le guide d'administration en cours, l'utilisateur est chargé de signaler le fichier de mise à niveau au serveur de Speech Connect, mais aucun détail n'est fourni sur la façon dont accomplir cette tâche. Ce document couvre cette méthode plus en détail.

**Note:** Téléchargez **putty.exe** pour l'utiliser pour le client de Protocole Secure Shell (SSH) si vous n'avez pas déjà un fichier de client SSH.

## SFTP et SSH d'utilisation pour signaler le fichier de mise à niveau

Afin de signaler le fichier de mise à niveau, suivez ces étapes :

1. Ouvrez une session de SSH au Speech Connect et la procédure de connexion avec le **scadmin**.
2. Afin de changer le répertoire au **tmp**, entrez :  
`cd /tmp <enter>`
3. Connectez au serveur de protocole de transfert de fichiers de SSH (SFTP) et entrez :  
`sftp 'username'@'host' <enter>`  
example: `sftp scadmin@10.1.1.1`
4. Entrez votre mot de passe une fois incité.
5. Assurez que la parole **Connect-1.0.3\_upgrade.sh** se trouve dans le répertoire home de

SFTP.

6. De la demande, entrez :

```
get Speech Connect-1.0.3_upgrade.sh <enter>
```

Le fichier est téléchargé.

7. Écrivez la **sortie** pour quitter la connexion de SFTP.

8. Maintenant, continuez l'étape 3 dans l'[installation et le guide d'administration](#).

## Informations connexes

- [Installation et guide d'administration de Speech Connect](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)