

# Contenu

[Introduction](#)

[Informations générales](#)

[Exécutez un téléchargement en vrac des fichiers de nom parlés](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Ce document décrit le processus pour employer le protocole de transfert de fichiers de SSH (SFTP) et le Protocole Secure Shell (SSH) avec le Speech Connect pour exécuter un téléchargement en vrac des fichiers de nom parlés.

## Informations générales

Actuellement, l'utilisateur est chargé de télécharger le fichier de noms au serveur de Speech Connect, mais le message n'instruit pas l'utilisateur comment accomplir cette tâche.

## Exécutez un téléchargement en vrac des fichiers de nom parlés

Afin d'exécuter un téléchargement en vrac, suivez ces étapes :

1. Ouvrez une session de SSH au Speech Connect et la procédure de connexion avec le **scadmin**. Afin de faire ceci, utilisez un client SSH tel que **putty.exe**.
2. Après procédure de connexion, entrez :
3. Ensuite, entrez dans le `sftp username@host` afin de connecter au SFTP un serveur, comme :
4. Entrez votre mot de passe une fois incité.
5. Assurez que les noms enregistrés se trouvent dans le répertoire home de SFTP.
6. À la demande, entrez **obtiennent \***. Les fichiers de nom sont téléchargés. Remarque: S'il y a les fichiers supplémentaires dans le répertoire de SFTP (autre que des fichiers vocaux), vous pouvez devoir être plus spécifique que le caractère générique utilisé dans l'exemple ci-dessus. L'exemple copie tous les fichiers dans le répertoire home de SFTP.
7. Écrivez la **sortie** pour fermer la connexion de sftp.  
Remarque: Procédure de connexion au serveur comme racine. Si vous êtes actuellement connecté dans une session de SSH de Speech Connect comme SCAdmin, écrivez le **<enter> du su** et vous êtes incité pour un mot de passe root. Alors vous devenez l'utilisateur de base.
8. Ensuite, continuez l'[étape 3 : Exécuter un téléchargement en vrac du nom parlé Files.Login au](#) serveur en tant qu'utilisateur de base, et entrent :

## Informations connexes

- [Exécuter un téléchargement en vrac des fichiers de nom parlés](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)