



***Simplify***

**HttpsUploader**

**Guide de Démarrage**

**7 juillet 2021**

***Simplify***

2, rue Georges Méliès  
78390 BOIS D'ARCY

Tél: +33 (0)1 61 38 14 05 - <http://www.simplify.fr> - [contact@simplify.fr](mailto:contact@simplify.fr)

## Table des Matières

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Installation</b>	<b>1</b>
2.1	Prérequis	1
2.2	Prérequis sous Windows Server 2012	1
2.3	Privilèges à l'installation et au fonctionnement	1
<b>3</b>	<b>Configuration</b>	<b>2</b>
3.1	Menu Préférences	2
3.1.1	Mode Normal	2
3.1.2	Mode Service Windows	2
3.2	Menu Gérer les Logins	4
<b>4</b>	<b>Démarrage</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Gestion des répertoires</b>	<b>5</b>
5.1	Répertoires réseau (Windows)	5
5.2	Droits sur les répertoires	5
<b>6</b>	<b>Reconfiguration du Service Windows sur un compte local</b>	<b>6</b>

## 1 Introduction

Ce document décrit le protocole d'accès au service Simplify via le logiciel HttpsUploader, qui se présente sous la forme d'un client lourd Windows ou macOS.

## 2 Installation

### 2.1 Prérequis

Le HttpsUploader requiert l'installation de Java Version 8 en 64 bits obligatoirement.

Veillez contacter Simplify afin d'obtenir un installeur et si besoin un lien vers l'installation de Java 8.

### 2.2 Prérequis sous Windows Server 2012

Si le lancement de l'Uploader après l'installation ne se fait pas : installer les *Visual C++ Redistributable for Visual Studio 2015*.

(<https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=48145>).

### 2.3 Privilèges à l'installation et au fonctionnement

Sous Windows ou sous macOS, le HttpsUploader doit toujours être installé à partir d'un compte privilégié (Administrateur).

#### **Important :**

Sous Windows, en Mode Service décrit ci-dessous, le Service doit être configuré et lancé à partir d'un compte Administrateur **local à la machine (Domaine local)**.

## 3 Configuration

La configuration est définie via le menu **Préférences** et le menu **Gérer les Logins**.

### 3.1 Menu Préférences

#### 3.1.1 Mode Normal

Dans ce Mode, les Docteurs partagent tous les mêmes répertoires qui sont à définir dans la partie "**Répertoires à Mémoriser**".

Ce mode nécessite de se connecter manuellement avec un Login Docteur.

Il n'est donc pas possible dans ce Mode d'Utilisation de gérer les envois simultanés de plusieurs Docteurs.

#### 3.1.2 Mode Service Windows

Dans ce Mode, l'Uploader est lancé sous forme de Service Windows, avec démarrage au boot.

Le Service Windows est prévu pour scanner les répertoires de tous les Docteurs enregistrés et faire les envois sur leur Login.

Le libellé "**Etat du Service**" peut prendre 3 valeurs :

- **Non installé** : le Service Windows n'a pas encore été installé.
- **Stoppé** : le Service Windows n'est pas démarré.
- **Démarré** : le Service Windows a été démarré et scanne les répertoires pour envoyer les fichiers audio vers le serveur Simplify.

Le Service Windows doit être installé avant utilisation.

Il suffit de cliquer sur "**Installer le Service**".

*(Avant la version 5.0, il est indispensable de saisir un username Windows et son password :*

- *Il est recommandé d'utiliser le Domaine local et Compte Windows actuel qui seront pré-remplis dans la fenêtre comme suit : ". \<nom de Compte>".*
- *Il faut aussi saisir le password du Compte, une confirmation est demandée pour vérification.)*

Le Service Windows est alors installé en mode "**Automatique**" et est donc démarré automatiquement après chaque démarrage du PC, sans nécessité d'ouvrir une session Windows.

Le démarrage et arrêt pendant la session se fait via les boutons "**Démarrer le Service**" et "**Arrêter le Service**".

**Rappel** : Veuillez configurer les logins via le menu **Gérer les Logins avant de démarrer le service Windows**.

*Avant la version 5.0* : Si le démarrage ne se fait pas, il est probable qu'une erreur de saisie a été faite sur le Domaine/Compte ou le password associé. Vous pouvez le vérifier dans les Logs Windows.

Le fichier de logs `commons-daemon.YYYY-MM-DD.log` contiendra un message du type : "*L'échec d'une ouverture de session a empêché le démarrage du service*". Il faut alors désinstaller le Service - comme indiqué ci-dessous - et le réinstaller avec "**Installer le Service**".

Le Service Windows peut être désinstallé pour repasser en Mode Normal avec le bouton "**Désinstaller le Service**".

Le Mode Service Windows nécessite aussi que les Répertoires & Logins des Docteurs soient configurés via le Menu "**Gérer les Logins**".

*Remarques* :

Les actions "**Installer le Service**", "**Désinstaller le Service**", "**Démarrer le Service**" et "**Arrêter le Service**" nécessitent de disposer des droits Administrateur Windows.

Une alerte de sécurité Windows est déclenchée et demande confirmation de l'action.

### **Option « Téléchargement automatique des CR prêts »**

Si cette option est cochée, les CR seront automatiquement téléchargé quand ils sont prêts.

Le répertoire de téléchargement doit être défini dans le champ "**Répertoire de Retour (CR prêts)**".

Les noms des CR Word ont exactement le même nom que le fichier audio envoyé avec l'extension ".doc".

### **Répertoires à Mémoriser**

Les répertoires Dépôt, Sauvegarde et Retour sont à définir uniquement si l'Uploader est utilisée en mode Standard.

En mode Service Windows, les répertoires doivent être définis pour chaque login dans le menu **Gérer les Logins**.

## Proxy

Permet de définir un proxy, avec authentification ou non.

### **Option « Demander les Mots de Passe sur la mire de Login »**

Si cette option est cochée, les Mots de Passe seront demandés sur la mire de Login. Cette option n'est pas utilisée en Mode Service Windows.

## 3.2 Menu Gérer les Logins

En Mode Service, les logins doivent **obligatoirement** être définis dans le menu Gérer les Logins, et il faut pour chaque utilisateur saisir et sauvegarder :

- Le Nom du Docteur.
- Le Login.
- Le Mot de Passe.
- Le répertoire de Dépôt des CR.
- Le répertoire de Sauvegarde.
- Le répertoire de Retour.

Le répertoire de Retour n'est saisissable que si l'option **Téléchargement automatique des CR prêts** a été coché dans le menu **Préférences**.

Après la saisie des Logins, il est possible de tester le bon fonctionnement de tous le logins, ainsi que l'existence des répertoires saisis avec le bouton **Tester les Logins**.

## 4 Démarrage

Après avoir configuré le HttpsUploader avec les menus Préférences et Gérer les Logins, vous pouvez démarrer le logiciel.

En mode Service Windows, le lancement du Service se fait directement dans le menu **Préférences**.

## 5 Gestion des répertoires

### 5.1 Répertoires réseau (Windows)

Il est possible d'utiliser des répertoires en réseau.

Sous Windows, les adresses des répertoires doivent être obligatoirement être saisies dans les menus du HttpsUploader avec la notation « \\ » en entête.

Exemples de saisie valide :

- \\srv\commun\dictées\dépôts
- \\srv\commun\dictées\save
- \\srv\commun\dictées\téléchargement

La saisie d'un répertoire en réseau avec la lettre du disque en entête n'est pas supportée. Exemple de notation non supportée :

- ~~R:\commun\dictées\dépôts~~

### 5.2 Droits sur les répertoires

Les répertoires définis doivent être accessible par le HttpsUploader **en lecture et en écriture**.

Ceci a les implications :

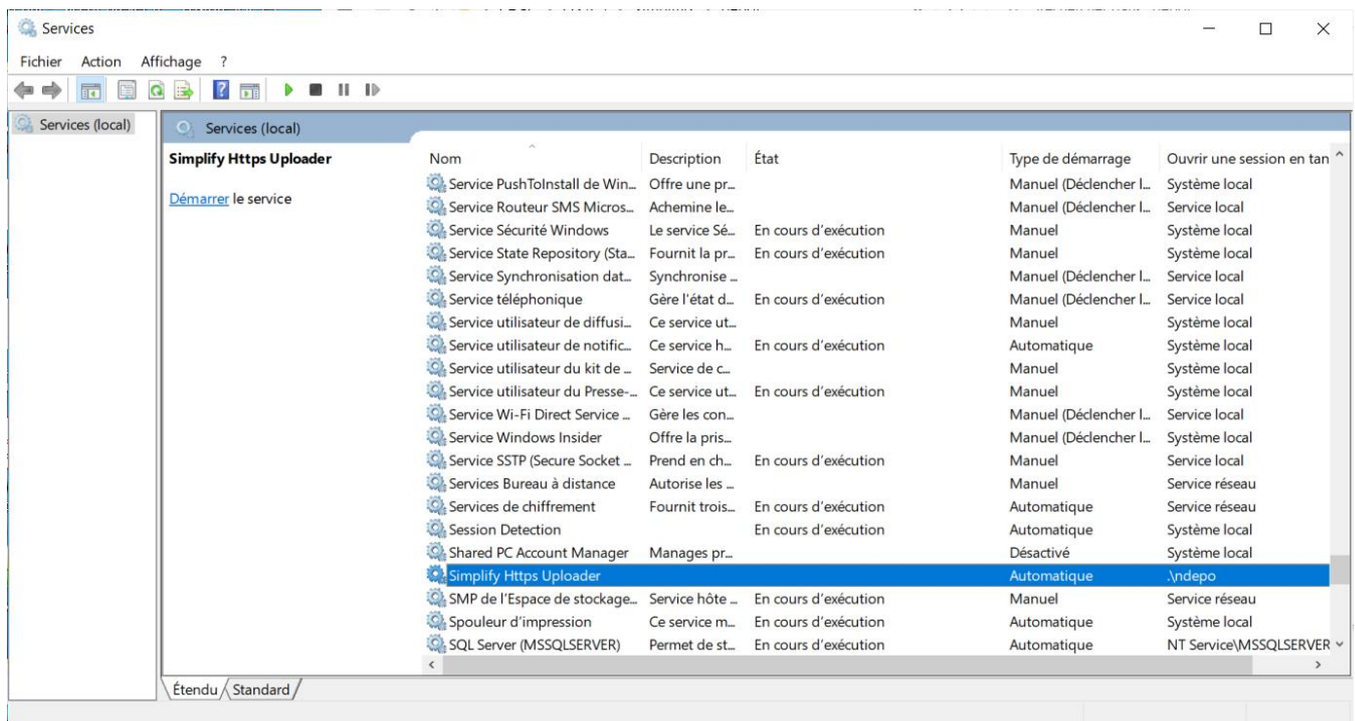
- Par défaut, c'est `System` qui accède les répertoires. `System` ne peut avoir de droits sur des répertoires réseaux. Il faut dans ce cas accorder les droits à tous les utilisateurs.
- Pour éviter d'accorder les droits à tous les utilisateurs, il est possible de reconfigurer le Service Widows pour le mapper sur un Administrateur (de la machine uniquement) comme indiqué ci-dessous dans :  
[6 Reconfiguration du Service Windows sur un compte local](#)

## 6 Reconfiguration du Service Windows sur un compte local

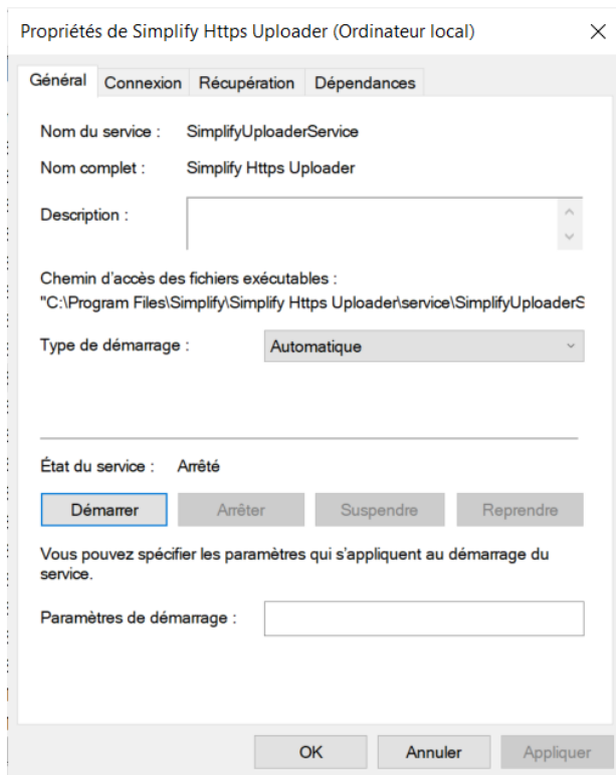
Cette reconfiguration permet d'associer le Service Windows du Https Uploader à un compte Windows local à la machine, afin de permettre l'accès à des répertoires réseaux dont les droits sont restreints.

Il suffit de suivre les étapes suivantes.

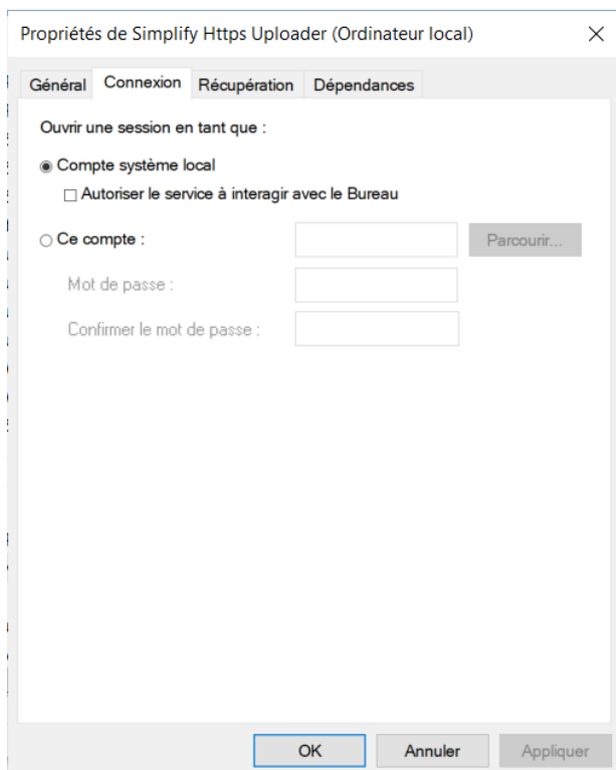
### Ouvrir les Services Windows et localiser le Simplify Https Uploader



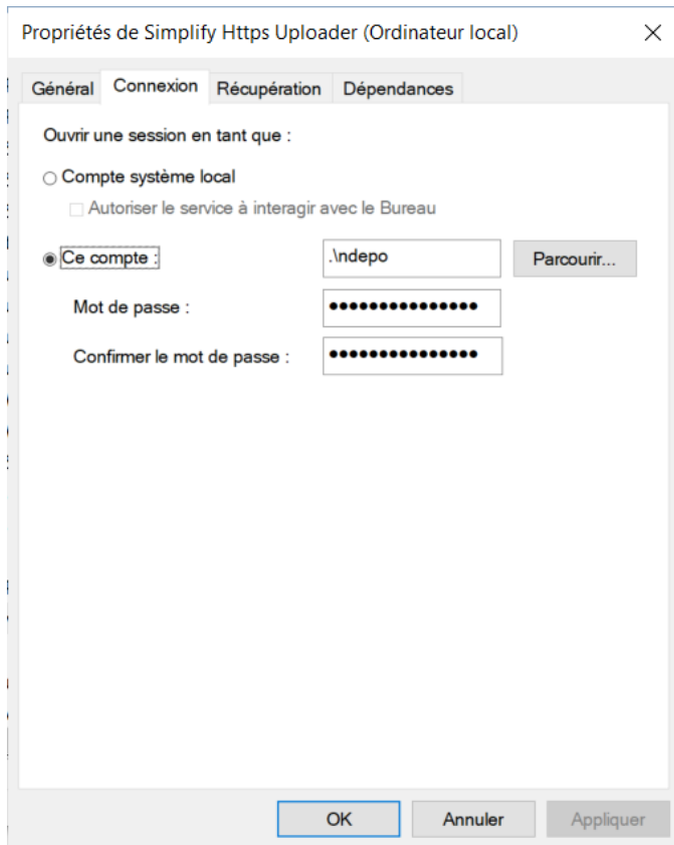
## Double-cliquer sur « Simplify Https Uploader »



## Onglet « Connexion »



**Cocher « Ce compte » et saisir un Administrateur Local avec son mot de passe**



C'est prêt ! Il vous suffit de vérifier que le Service remappé sur le compte redémarre correctement.

Le Https Uploader aura alors accès à tous les répertoires réseaux autorisés pour le compte Administrateur choisi.

---