

## FILEZILLA CONFIGURATION

## CONFIGURATION FILEZILLA

HC SAS  
BI Centre of Excellence, Solutions Enablement, Solutions Centre, IMSD

SAS SC  
Centre d'excellence de BI, Facilitation de solutions, Centre de solutions, DGSI

2019/03/08  
Version 0.1

YOUR HEALTH AND SAFETY... OUR PRIORITY.



## Contents | Contenu

Filezilla Configuration (English).....	3
Start FileZilla.....	3
Site Manager .....	3
To Open Site Manager When You Launch FileZilla .....	3
Creating and Configuring Sites.....	5
Creating and configuring the SAS Shared site (or common folders) .....	5
To create and configure the home folder site: .....	8
To test the sites:.....	9
The “SAS 9.4 Shared” Site .....	9
The “SAS 9.4 Home” Site.....	10
Navigating .....	10
To upload a file from your workstation to the SAS server.....	10
To download a file from the SAS server to your workstation.....	10
To disconnect from the remote site .....	11
Configuration Filezilla (Français) .....	12
Démarrez Filezilla.....	12
Gestionnaire de sites .....	12
Pour ouvrir le gestionnaire de sites après avoir démarré Filezilla.....	12
Création et configuration de sites.....	14
Création et configuration du site pour répertoire partagé/commun.....	14
Création et configuration du site pour répertoire maison (« SAS 9.4 Home »).....	17
Vérifications des sites: .....	18
Le site « SAS 9.4 Shared » .....	18
Le site « SAS 9.4 Home ».....	19
Navigation .....	19
Pour transférer un fichier de votre système sur le serveur SAS .....	19
Pour transférer un fichier du serveur SAS à votre système local .....	20
Pour vous déconnecter du site distant .....	20

## Filezilla Configuration (English)

### Start FileZilla

Find and double click the icon as seen in [Figure 1](#)



Figure 1

### Site Manager

To Open Site Manager When You Launch FileZilla

1. Click on the "Edit" menu item
2. Select "Settings" ([Figure 2](#))

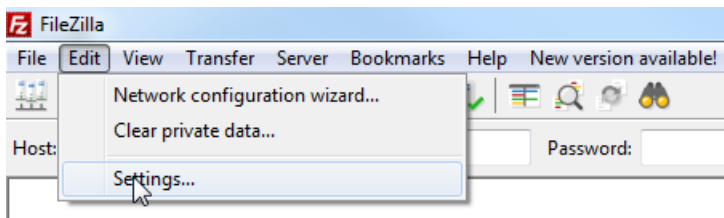
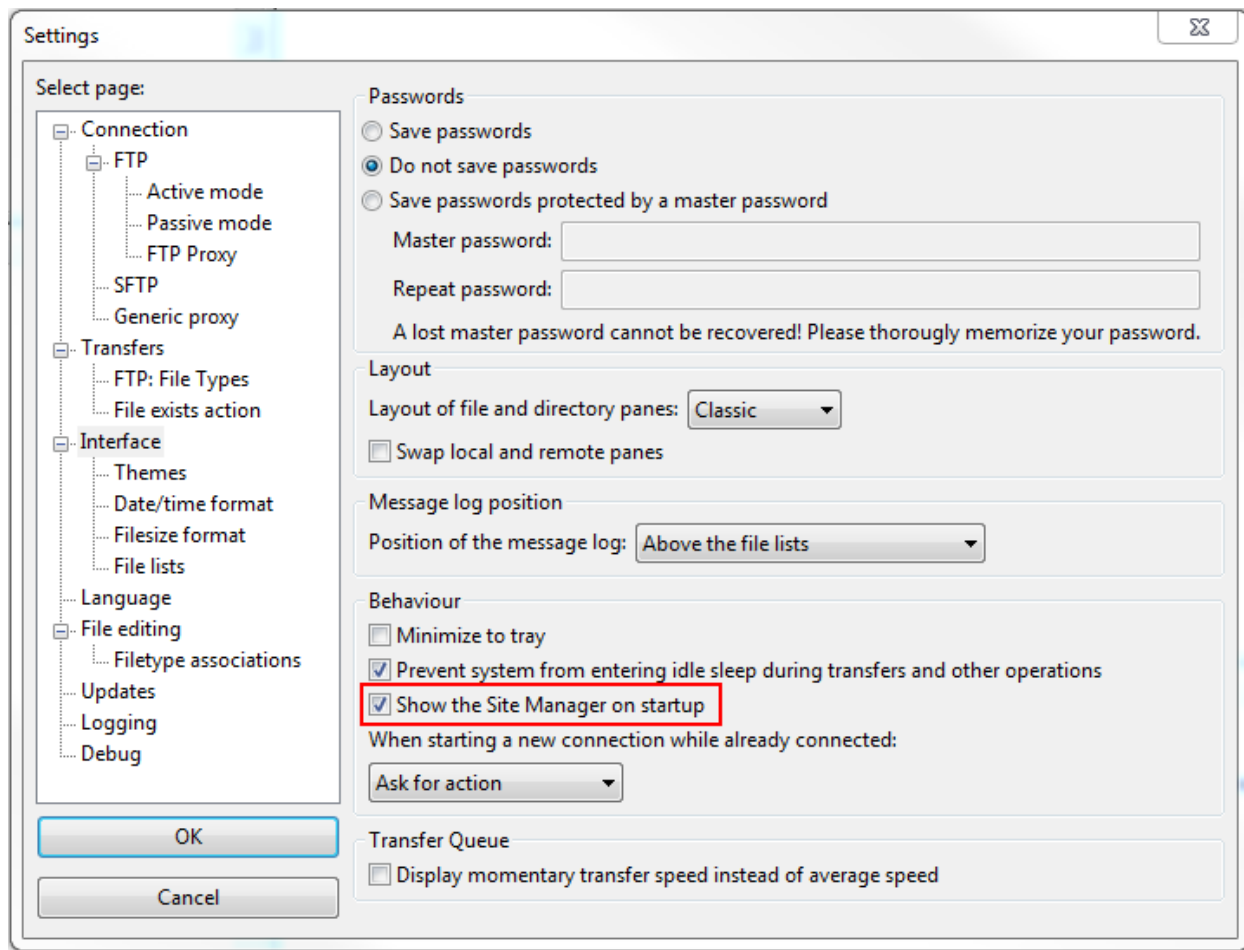


Figure 2

3. In the “Settings” window, under the “Interface” page check the box beside “Show the Site Manager on startup” and click “OK”. ([Figure 3](#))



*Figure 3*

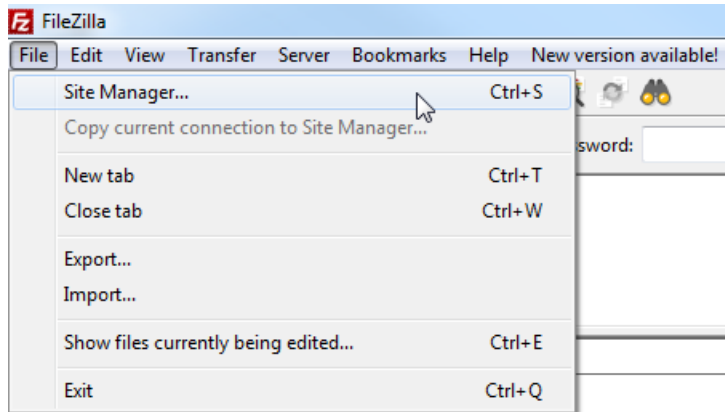
## Creating and Configuring Sites

The recommendation is to create two sites:

- One for the SAS Shared or common folders.
- One for the SAS Home folder.

### Creating and configuring the SAS Shared site (or common folders)

1. Click on the “File” menu item
2. Select “Site Manager” ([Figure 4](#))



*Figure 4*

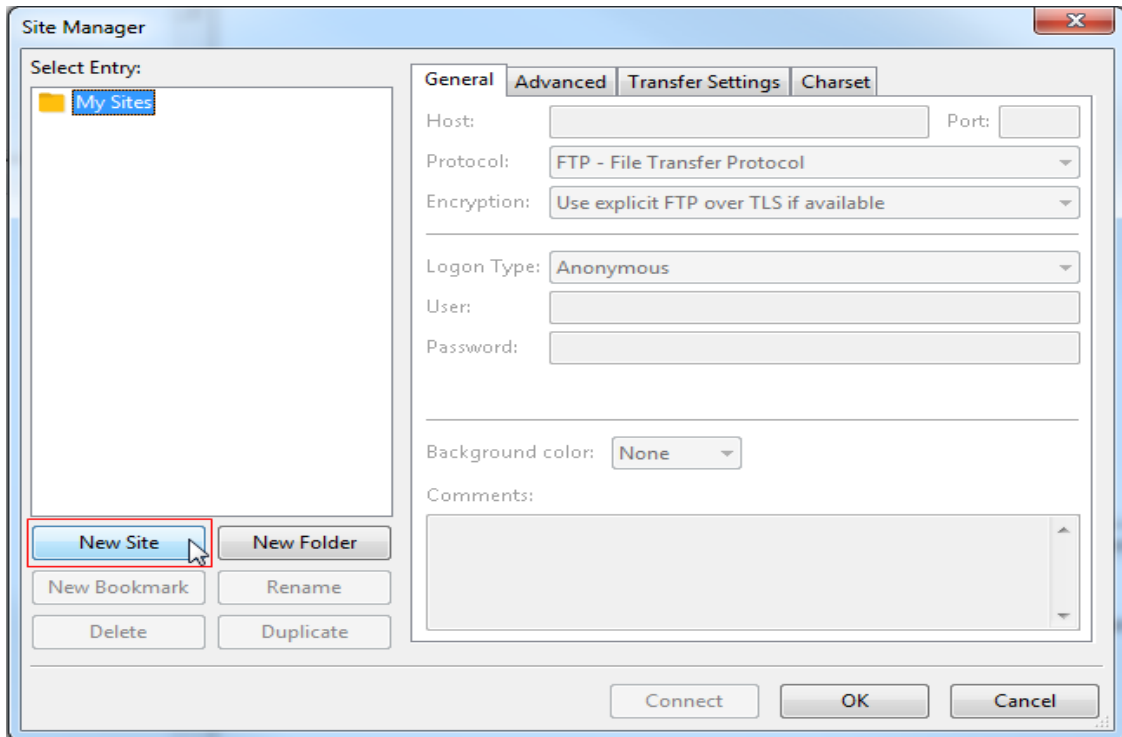
OR

Select the icon in figure just below the “File” menu item.



*Figure 5*

3. Click on the “New Site” button and type “SAS 9.4 Shared”. ([Figure 6](#))
4. On the “General” tab, select the “Host” field and type “sinpappsas-04.hc-sc.gc.ca”. ([Figure 7](#))
5. Click on the “Protocol” drop-down box and select “SFTP – SSH File Transfer Protocol”.
6. Click on the “Logon Type” drop-down box and select “Ask for password”.
7. Select the “User” field and type your username.



*Figure 6*

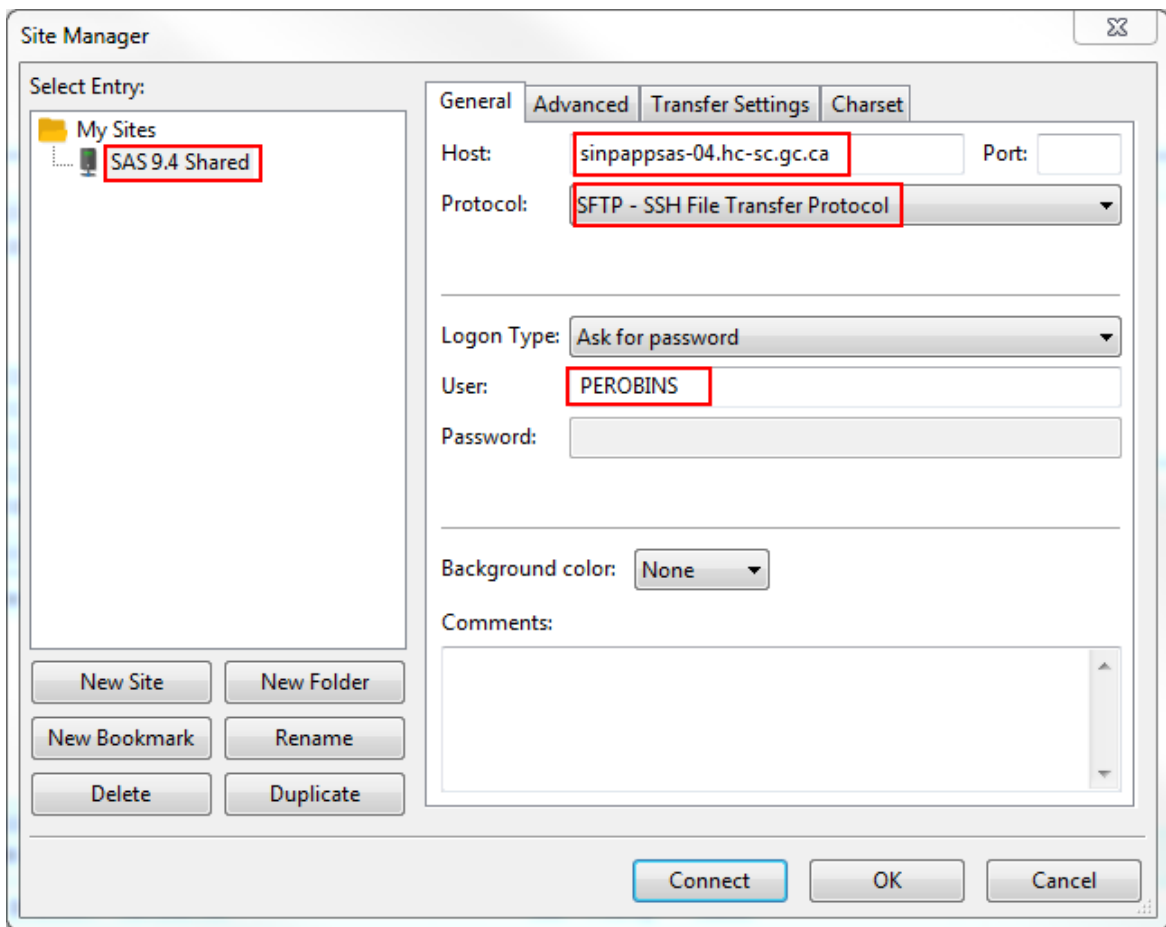
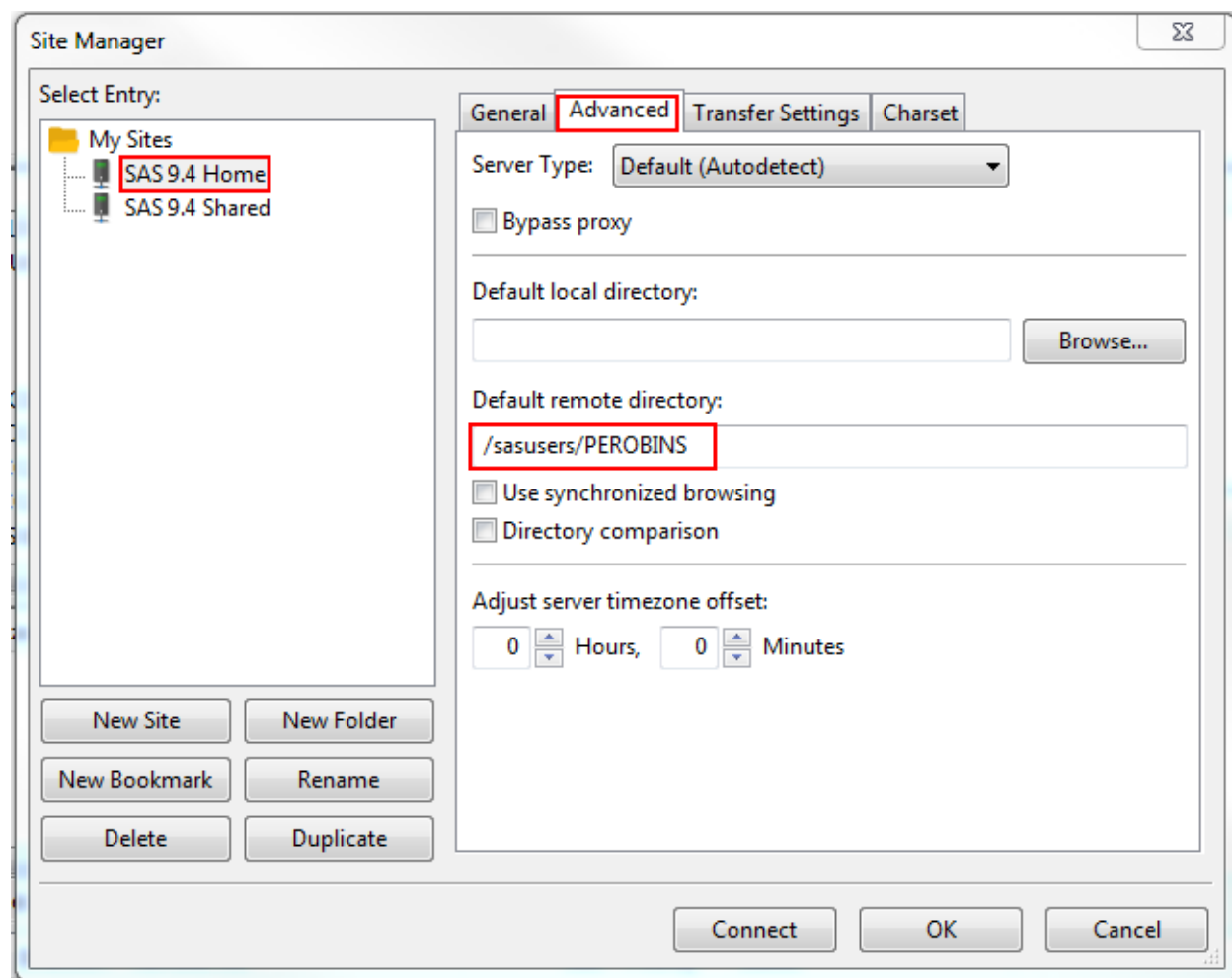


Figure 7

To create and configure the home folder site:

1. In the “Select Entry” pane, select the “SAS 9.4 Shared” site and click on “Duplicate”.
2. Type “SAS 9.4 Home”.
3. Select the “Advanced” tab and type “/sasusers/USERNAME” where USERNAME is the username of your SAS account – remember it’s case-sensitive. ([Figure 8](#))



[Figure 8](#)

To test the sites:

#### The “SAS 9.4 Shared” Site

1. In the “Select Entry” pane, select the “SAS 9.4 Shared” site and click on the “Connect” button.
2. Enter your Novell credentials (remember both your username and password are case-sensitive).
3. Ensure the box beside “Remember password until FileZilla is closed” is checked and click “OK”.  
([Figure 9](#))

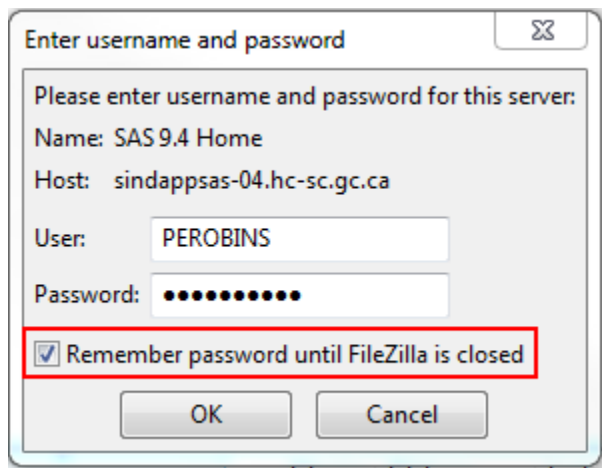


Figure 9

4. If you are presented with the “Unknown host key” window, place a check mark in the box next to “Always trust this host, add this key to the cache” and click “OK”. ([Figure 10](#))

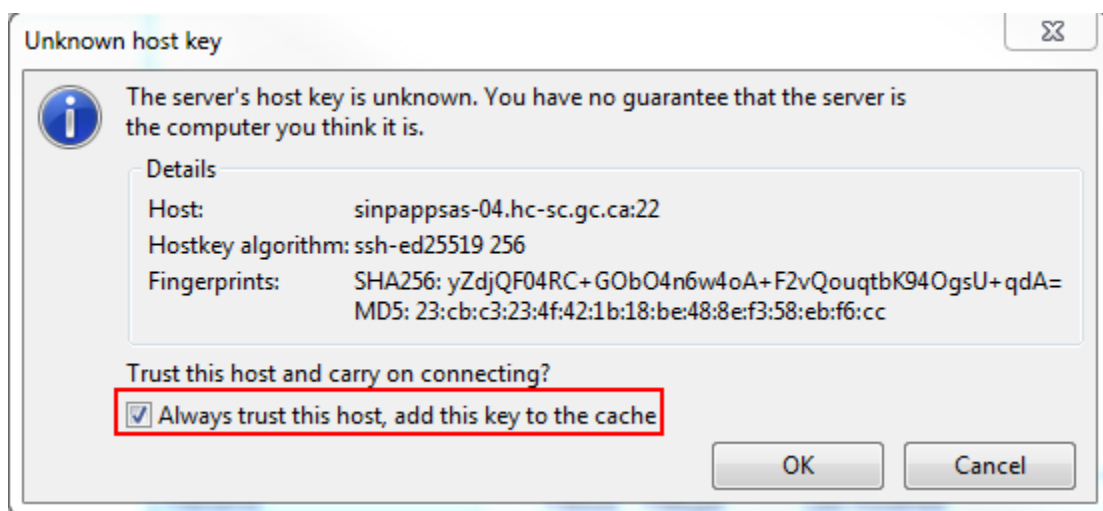


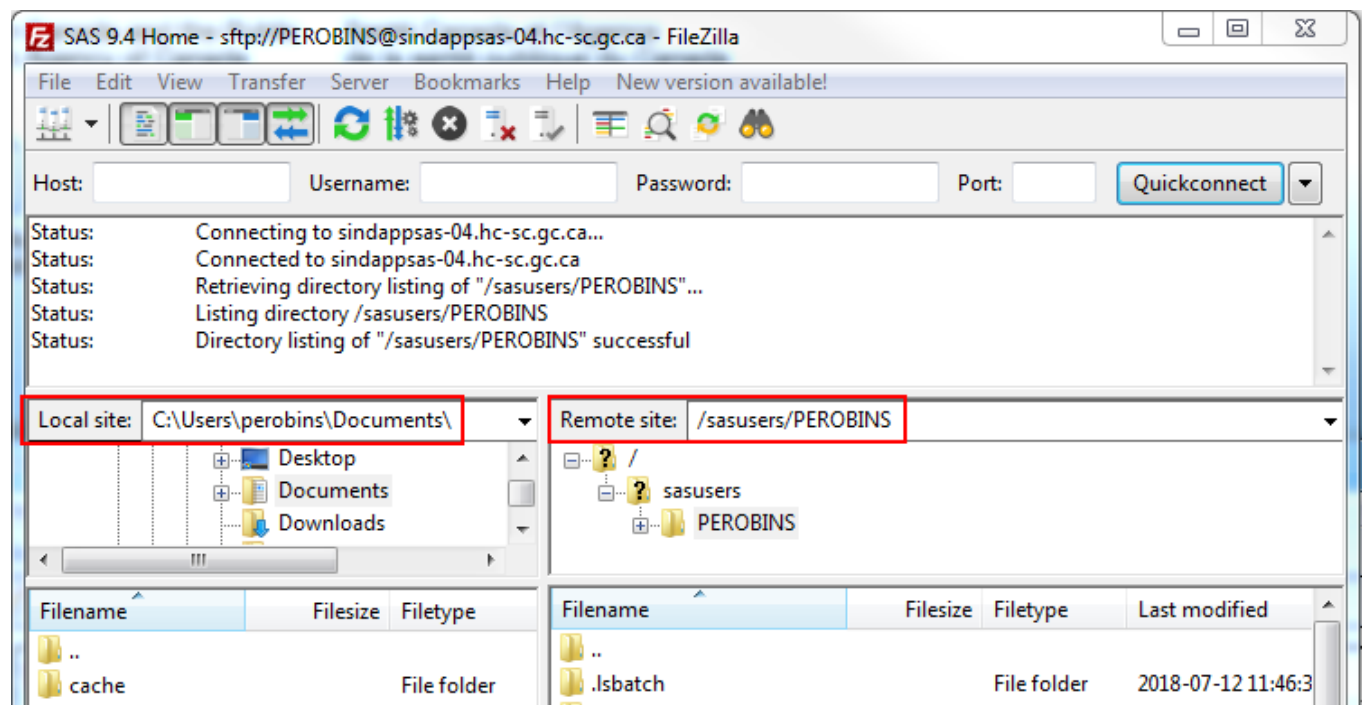
Figure 10

## The “SAS 9.4 Home” Site

For the SAS 9.4 Home site, repeat the same steps as in The “SAS 9.4 Shared” Site, however in the “Select Entry” pane choose “SAS 9.4 Home” and click “Connect”.

## Navigating

On the left hand side of the window is your workstation folder structure (Local site). On the right hand side is the SAS server directory structure (Remote site). ([Figure 11](#))



*Figure 11*

## To upload a file from your workstation to the SAS server

1. In the left hand pane, navigate to the path with the file to upload (displayed in Local site).
2. On the right hand pane, select the path (directory) to which you want to upload the file (displayed in Remote site).
3. Drag and drop the file from the left hand pane (Local site) to the right hand pane (Remote site).
4. The file will be uploaded to the path in the Remote site (right hand site).

## To download a file from the SAS server to your workstation

1. In the right hand pane, navigate to the path with the file to download (displayed in Remote site).
2. On the left hand pane, select the path (directory) to which you want to download the file (displayed in Local site).
3. Drag and drop the file from the right hand pane (Remote site) to the left hand pane (Local site).
4. The file will be downloaded to the path in the Local site (left hand site).

To disconnect from the remote site

Click on the icon seen in [Figure 12](#)

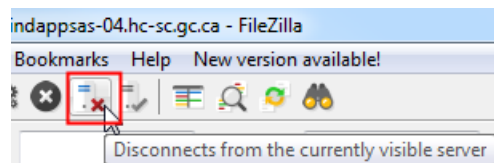


Figure 12

OR

Click on the “Server” menu item and select “Disconnect” ([Figure 13](#)).

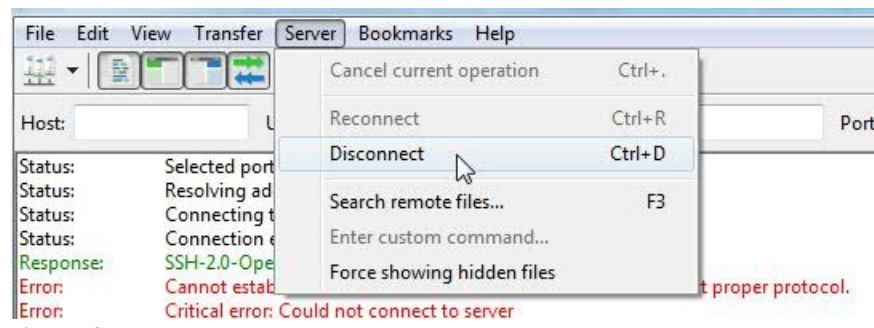


Figure 13

## Configuration Filezilla (Français)

### Démarrez Filezilla

Trouvez et sélectionnez l'icône sur votre bureau tel qu'indique dans [Figure 14](#)



Figure 14

### Gestionnaire de sites

Pour ouvrir le gestionnaire de sites après avoir démarré Filezilla

1. Sélectionnez « Edition »
2. Sélectionnez « Paramètres... » ([Figure 15](#))

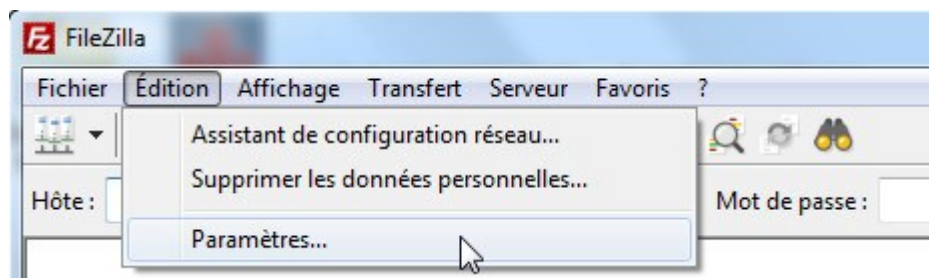
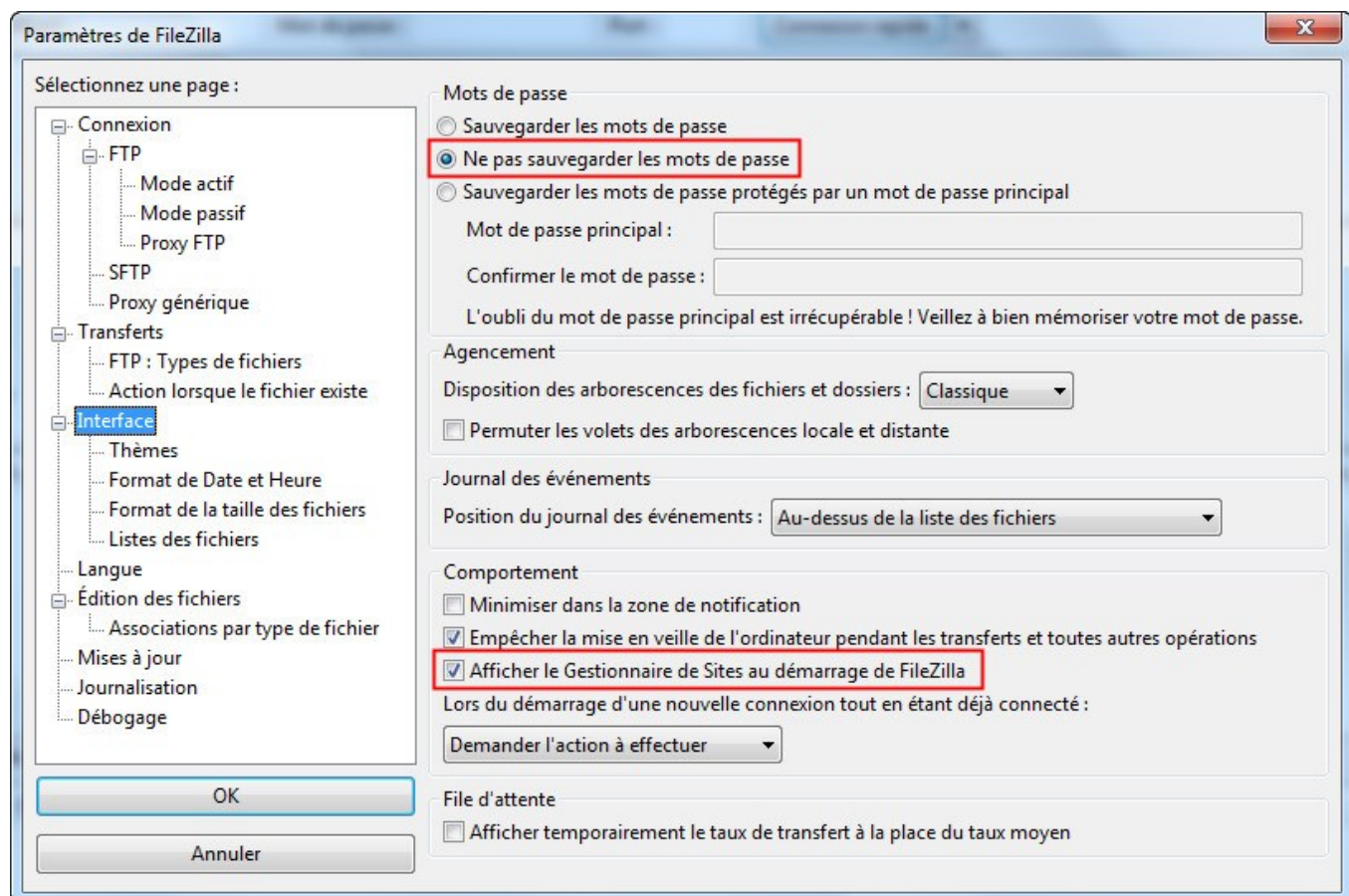


Figure 15

3. Dans la fenêtre « Paramètres de Filezilla », sous la branche “Interface”, placez un crochet pour « Afficher le Gestionnaire de Sites au Démarrage de Filezilla » et assurez-vous de ne pas sauvegarder les mots de passe. Sélectionnez « OK » ([Figure 16](#)).



[Figure 16](#)

## Création et configuration de sites

La recommandation est de créer et configurer deux sites:

- Un site pour le répertoire partagé SAS ou répertoires communs
- Un site pour le répertoire maison SAS.

### Création et configuration du site pour répertoire partagé/commun

1. Sélectionnez « Fichier » ([Figure 17](#))
2. Sélectionnez « Gestionnaire de Sites... » ([Figure 17](#)) ou sélectionnez l'icône sous « Fichier » ([Figure 18](#))

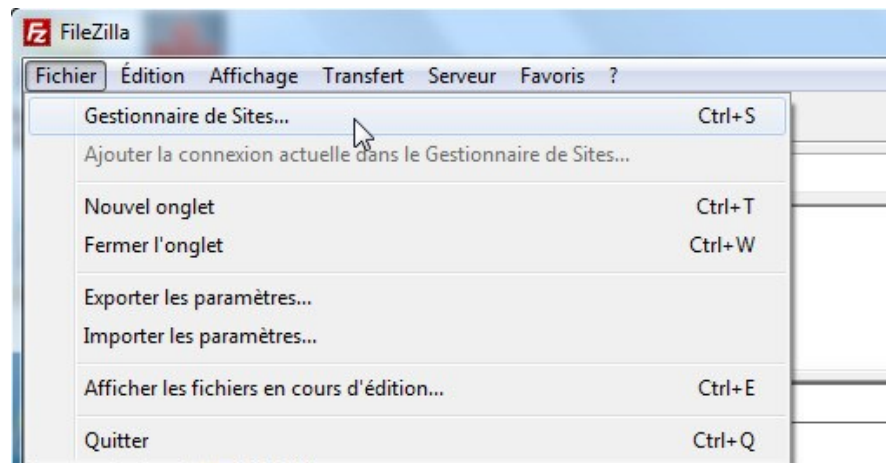
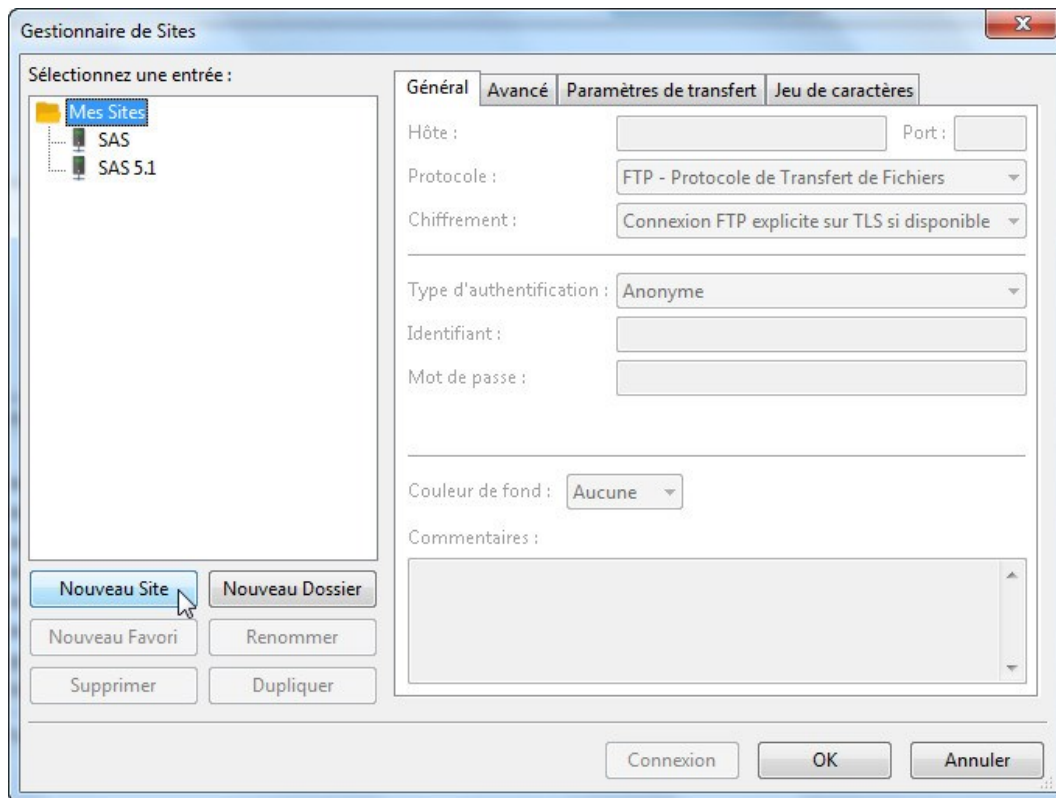


Figure 17



Figure 18

3. Dans la fenêtre Gestionnaire de Sites, choisissez « Nouveau Site » et tapez “SAS 9.4 Shared”.  
(Figure 19Error! Reference source not found.)
4. Sur l'onglet « General », sélectionnez le champ « Hôte » et tapez “sinpappsas-04.hc-sc.gc.ca”.
5. Sélectionnez « SFTP – SSH File Transfer Protocol » du menu déroulant Protocole.
6. Sélectionnez « Demander le mot de passe » du menu déroulant « Type d'authentification ».
7. Sélectionnez le champ « Identifiant » et tapez votre nom d'utilisateur ([Figure 20](#))
8. Sélectionnez « OK »



*Figure 19*

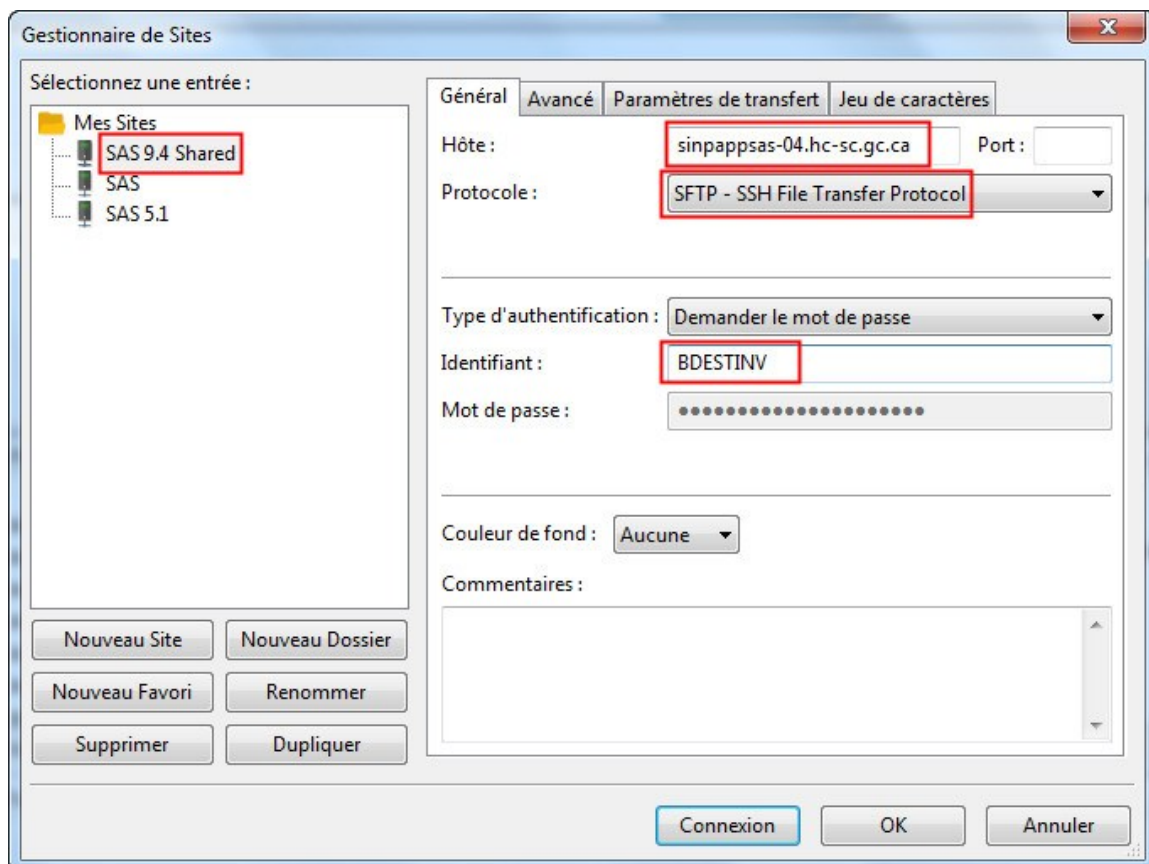


Figure 20

## Création et configuration du site pour répertoire maison (« SAS 9.4 Home »)

1. Dans le volet “Sélectionnez une entrée”, choisissez le site « SAS 9.4 Shared » et sélectionnez « Dupliquer ».
2. Tapez « SAS 9.4 Home ».
3. Sélectionnez l’onglet « Avancé » et tapez “/sasusers/USERNAME” ou USERNAME est le nom d’utilisateur de votre compte SAS – rappel qu’il est sensible à la casse. ([Figure 21](#))

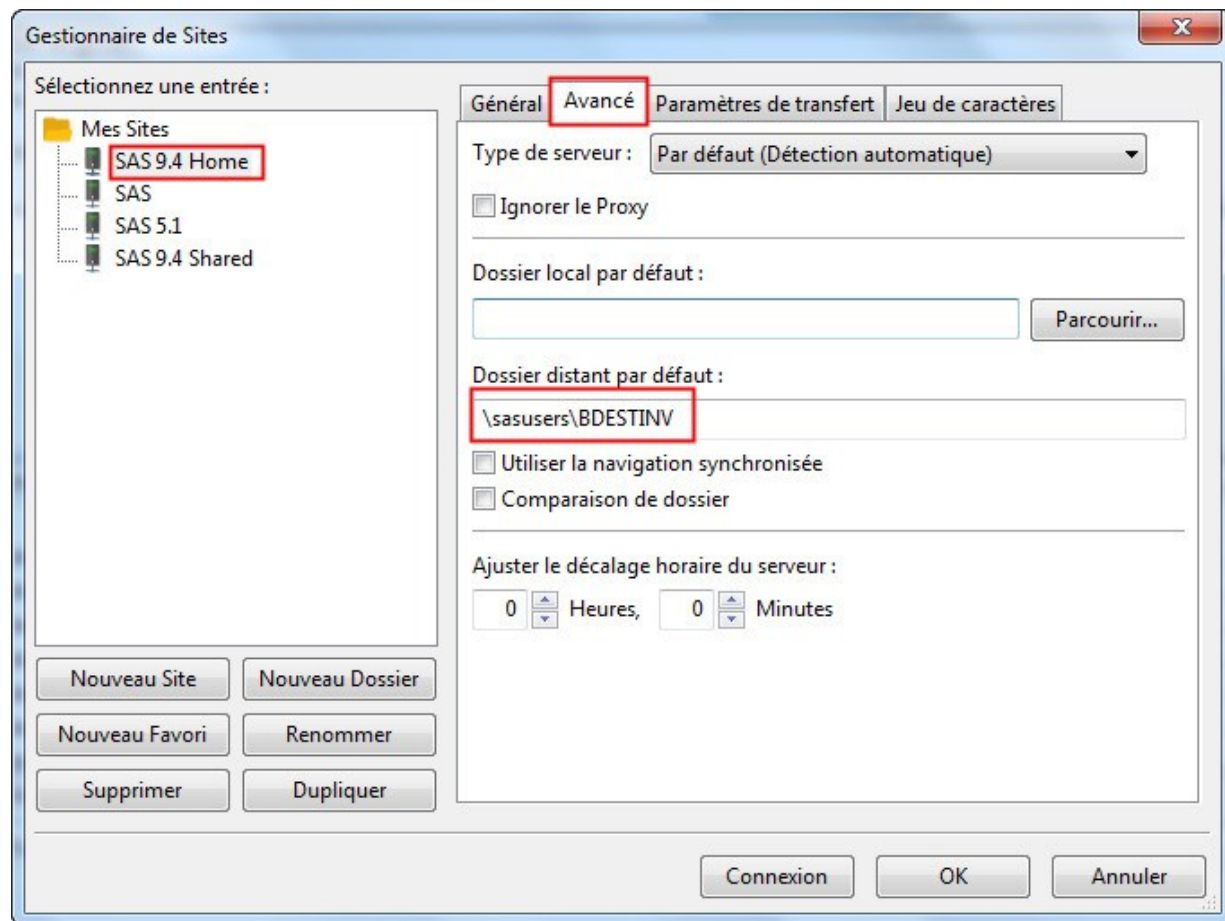
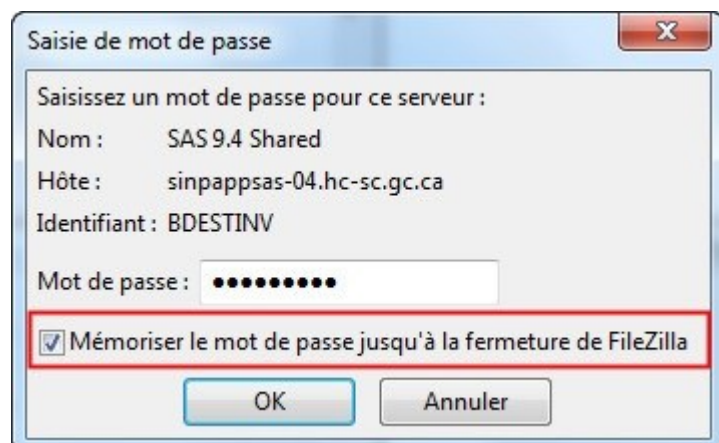


Figure 21

## Vérifications des sites:

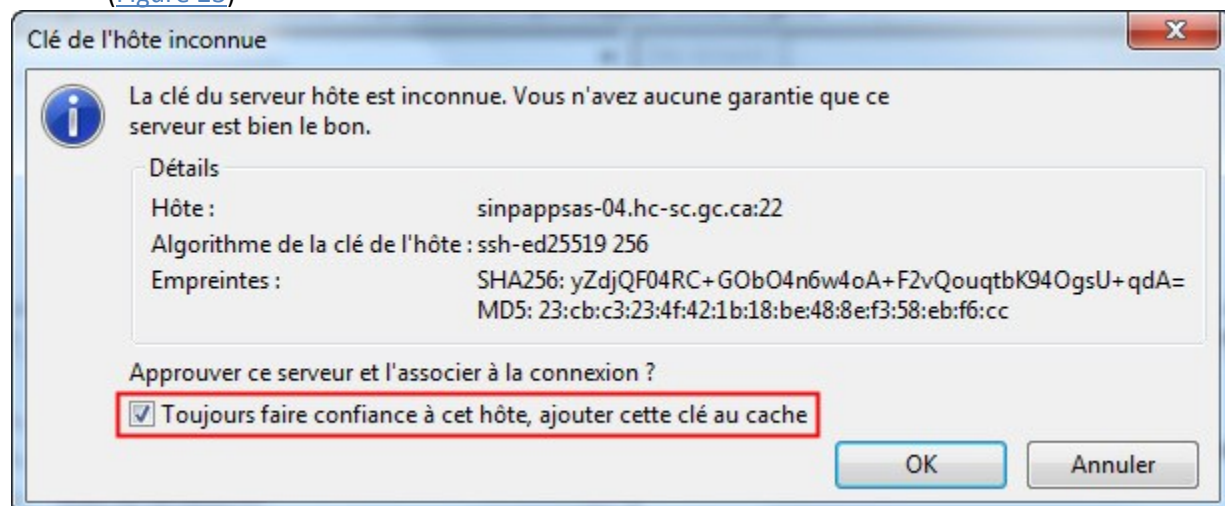
### Le site « SAS 9.4 Shared »

1. Dans le volet « Sélectionnez une entrée », choisissez le site « SAS 9.4 Shared » et sélectionnez « Connexion ».
2. Tapez vos identifiants Novell (rappel – votre nom d'utilisateur et votre mot de passe sont sensible à la casse).
3. Assurez-vous que vous avez cocher la boite « Mémoriser le mot de passe jusqu'à la fermeture de FileZilla » et sélectionnez « OK ». ([Figure 22](#))



[Figure 22](#)

4. Si êtes présenté avec la fenêtre « Clé de l'hôte inconnue », placez un crochet dans la boite a cote de « Toujours faire confiance à cet hôte, ajouter cette clé au cache » et sélectionnez « OK ». ([Figure 23](#))



[Figure 23](#)

## Le site « SAS 9.4 Home »

Pour le site « SAS 9.4 Home », répétez les mêmes étapes que dans [Le site « SAS 9.4 Shared »](#), sauf dans le volet « Sélectionnez une entrée », choisissez le site « SAS 9.4 Home » et sélectionnez « Connexion ».

## Navigation

Sur le côté gauche de la fenêtre vous allez voir la structure de vos dossiers sur votre système local (Site local). Sur le côté droit est la structure des dossiers sur le serveur SAS (Site distant). ([Figure 24](#))

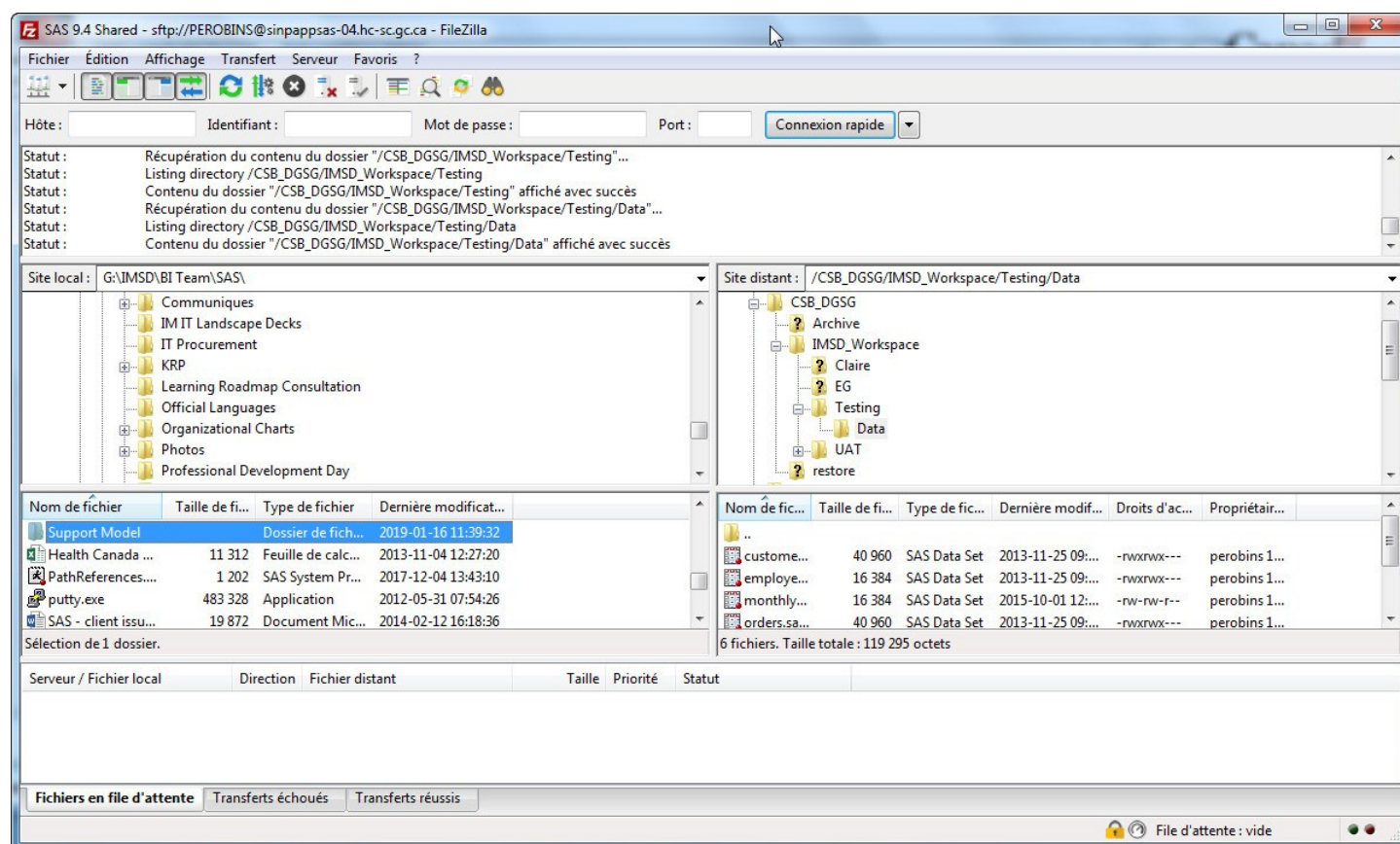


Figure 24

## Pour transférer un fichier de votre système sur le serveur SAS

1. Dans le volet de gauche, naviguez au répertoire désiré (Il sera affiché sous « Site local »).
2. Choisissez le fichier désiré dans le volet avec les colonnes « Nom de fichier », « Taille de fichier », « Type de fichier » et « Dernière modifications ».

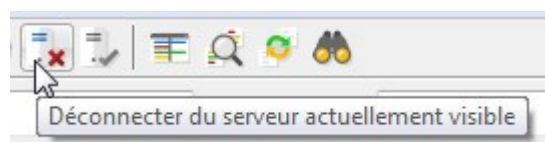
3. Sur le volet droit, répétez étape 1, mais cette fois-ci, choisissez le répertoire auquel vous voulez transférez votre fichier local. ([Figure 24](#))
4. Glisser-déposer le fichier du volet du côté gauche au volet du côté droit.

### Pour transférer un fichier du serveur SAS à votre système local

1. Dans le volet droit, naviguez au répertoire désiré (Il sera affiché sous « Site distant »).
2. Choisissez le fichier désiré dans le volet avec les colonnes « Nom de fichier », « Taille de fichier », « Type de fichier », « Dernière modifications », « Droits d'accès » et « Propriétaire ».
3. Sur le volet gauche, répétez étape 1, mais cette fois-ci, choisissez le répertoire auquel vous voulez transférez votre fichier de serveur. ([Figure 24](#))
4. Glisser-déposer le fichier du volet du côté droit au volet du côté gauche.

### Pour vous déconnecter du site distant

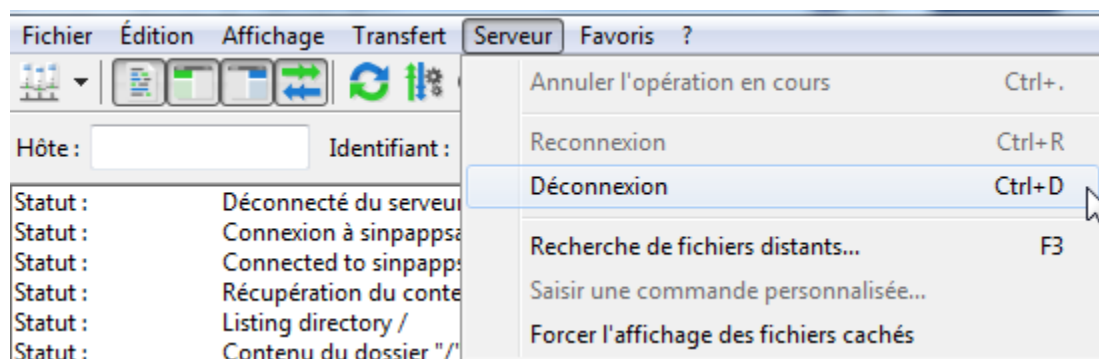
Pour vous déconnecter du site distant, sélectionnez l'icône « Déconnecter du serveur actuellement visible » ([Figure 25](#))



*Figure 25*

OU

Sélectionnez le menu « Serveur » et choisissez « Déconnexion » ([Figure 26](#))



*Figure 26*