


# FileZilla : client FTP/SFTP/FTPS

- Objet : Utilisation de FileZilla, un client FTP/SFTP/FTPS graphique
- Niveau requis :  
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *FileZilla est un très bon client FTP, logiciel FTP gratuit avec une interface wxGTK, très polyvalent et simple d'utilisation.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :  
[à-tester](#)
  - Création par  [smolski](#) le 08/12/2011
  - Testé par <...> le <...>
- Commentaires sur le forum : [ici](#)<sup>1)</sup>

## Introduction

filezilla a été créé par l'allemand Tim Kosse. Il permet de se connecter à distance sur un serveur pour y télécharger des fichiers.

Le gestionnaire de sites intégré permet de sauvegarder l'ensemble des adresses auxquelles vous êtes amenés à vous connecter régulièrement :

identifiants, mots de passe, paramètres de connexion...

Pour votre sécurité, filezilla dispose de plusieurs modes :

1. un mode dans lequel il ne conserve aucune trace des mots de passe sur votre ordinateur et une authentification est nécessaire à chaque connexion aux serveurs, même en utilisant les favoris du gestionnaire de site
2. un mode de connexion aux machines distantes sécurisées utilisant le protocole SSH/SFTP et FTPS (SSL/TLS).

L'application est disponible en français.

## Installation

Depuis les [dépôts](#) debian :

```
apt-get update && apt-get install filezilla
```

## Utilisation

- Lancer FileZilla depuis le menu de votre environnement de bureau (menu des applications Internet).
- Lancer depuis le [terminal](#) :



ATTENTION, pour la sécurité, une connexion distante via internet se fait toujours en *user*, on ne va pas sur internet sous *root* !

## filezilla

Nous obtenons cette fenêtre :



### 1/ Adressage

- Hôte = nom du serveur (machin.com par exemple)
- Identifiant = votre user de connexion sur le serveur distant
- Mot de passe = le passwd de connexion sur le serveur distant
- Port = le Port autorisé pour la connexion (si vous ne le connaissez pas, ne mettez rien).

### 2/ Connexion

Informations sur la connexion, réussie ou ratée.

### 3/ Informations disques

Informations simultanées sur les disques du PC client (le vôtre) et sur le répertoire autorisé du PC distant (le serveur)

### 4/ Informations répertoires

Informations simultanées sur les répertoires du PC client (le vôtre) et sur les répertoires autorisés du PC distant (le serveur).

C'est ici que l'on prend avec *la souris* un répertoire ou un fichier depuis un PC et qu'on le transfert dans l'autre par glisser/déposer.

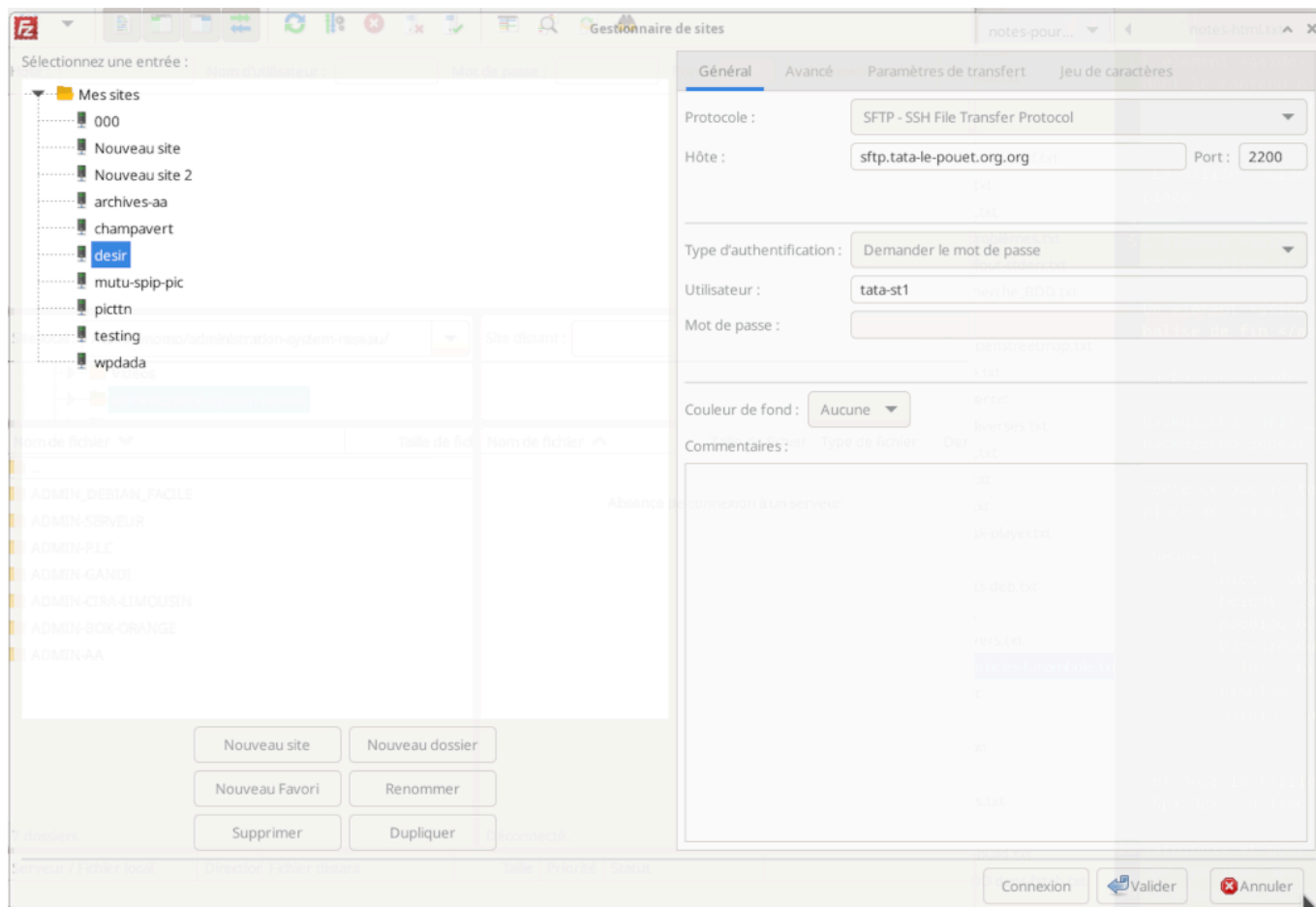
### 5/ Informations sur le(s) transfert(s) en cours

Informations détaillées sur les transferts ainsi que le pourcentage par barregraphe de l'avancée de leurs transfert.

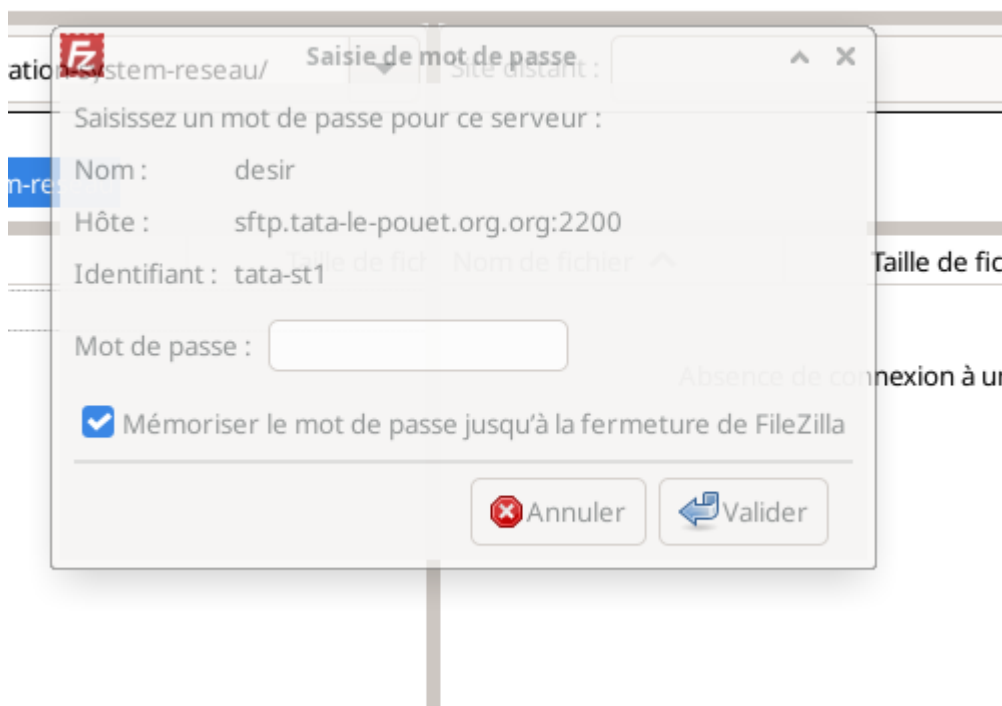
Maintenant, en 2024, on peut voir que pas mal d'hébergeur ne veulent plus de ftp, et exigent le protocole sftp, filezilla

gère le sftp.

Utilisez le menu "Fichier / Gestionnaire de site qui permet de garder la configuration en mémoire plus simplement.



le mot de passe (sftp, le même que ssh) vous sera demandé:



# Configuration

À noter que la configuration de filezilla ( identifiants, mots de passe, paramètres de connexion... ) est située dans :

filezilla

```
~/.config/filezilla
```

On y trouve notamment `recentservers.xml` et `sitemanager.xml`



Ces deux fichiers stockent les mots de passe en clair.

## recentservers.xml

Le fichier `recentservers.xml` stocke les informations qui ont été entrées dans la barre de connexion rapide.

Comme il n'y a pas d'interface graphique pour nettoyer la liste de connexions (juste un effacement global), on peut le faire directement dans ce fichier.

## sitemanager.xml

Le fichier `sitemanager.xml`, quant à lui, contient toutes les connexions définies par l'intermédiaire du Gestionnaire de sites.

Merci à **dejieres** et **debman** sur le forum ici :

- <https://debian-facile.org/viewtopic.php?pid=224714#p224714>

*Que leurs chemins sur debian-facile leur soient pavés de pétales de rose...*

## Liens utiles

- [FTP en détail](#) Manuel sur le FTP.
- <http://filezilla.fr>

<sup>1)</sup>

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:reseau:filezilla>



Last update: **07/04/2024 00:04**