



Introduction

Ne pas vouloir perdre ses données, en cas de mauvaise manipulation, de destruction de matériel ou même de vol de votre ordinateur. Comment faire ?

Il n'y a pas 36 solutions: une seule même: les sauvegarder sur un espace distant ! C'est à dire transférer toutes vos informations (sensibles ou pas) vers un serveur qui ne se trouve pas chez vous.

Voilà pour le principe. Dans la pratique, ce n'est pas beaucoup plus compliqué.

On peut détailler en deux étapes:

- * Trouver un hébergement
- * Choisir son logiciel de sauvegarde

Il existe de nombreuses solutions, mais pour m'être un peu penché sur le problème, voici celle que j'ai retenue, car relativement simple (mais puissante quand même) et gratuite. Les désavantages sont que les données ne sont pas garanties contre la perte, c'est le prix du gratuit. Enfin ça serait pas de bol de perdre vos données chez vous et que l'hébergeur les supprime pendant la même période ! Bon, rentrons dans le vif du sujet, c'est quoi la solution ?

- * Hébergement chez free (10Go, gratuit)
- * Logiciel SyncBack

Voilà, pour le tutoriel, ça arrive... {mospagebreak
heading=Introduction&title=Tutoriel Hébergement}

Tutoriel Hébergement

Cette étape consiste à obtenir un espace de stockage. De type FTP, il vous sera accessible à l'aide d'un client FTP (je conseille particulièrement

[FireFTP](#)

, une extension de FireFox, nous verrons tout à l'heure celui-ci)

1. Obtenir un accès Free

- **Vous êtes abonné chez free, passez directement à l'étape suivante**
- **Vous n'êtes pas abonné chez free, ou vous souhaitez créer un nouvel espace:**
 - connectez-vous sur l' [espace d'inscription](#) à l'accès gratuit
 - étapes 1 et 2 sont à remplir avec vos coordonnées personnelles
 - à l'étape 3, choisir "**Informations de configuration uniquement**"
 - à l'étape 4, validez votre inscription

Vous recevrez sous 3 à 4 jours un courrier avec vos codes d'accès, bon je sais c'est pas drôle, mais avoir un accès à un espace de 10Go, ça se mérite ;) Vous pouvez bien sur utiliser n'importe quel autre espace de stockage mais Free et pour moi le plus intéressant (Plus: gratuité, espace disque - Moins: non garantie des données)

Free

- connectez-vous à l' [espace de gestion de votre compte](#) et identifiez-vous à l'aide des codes reçus. Il s'agit des login/mdp de messagerie qu'il faut utiliser. Ils peuvent être différents des codes de connexion.
- cliquez sur le lien "Activer votre compte pour les pages personnelles"

Normalement, sous 24h, votre compte sera activé.

3. Augmenter votre espace

- connectez-vous à l' [espace de gestion de votre compte](#)
- cliquez sur le lien "Passer sa page à 10Go"

4. Mise en garde La politique de Free est clair à ce sujet, et vous avez du le voir lors de l'activation de votre compte: *«Ceci n'est en*

aucun cas un espace de stockage et/ou de sauvegarde personnelle. Tel que défini dans les Conditions d'Utilisation du service, et par la loi, tout compte illicite ou considéré comme espace de stockage sera immédiatement supprimé avec l'intégralité de son contenu.»

Cela veut dire concrètement, qu'il faut éviter tout contenu illicite et/ou de s'en servir comme un espace de partage de fichier. Vous voilà prévenus.

{mospagebreak title=FireFTP, le client FTP de FireFox}

FireFTP, le client FTP de FireFox

Cette étape n'est pas obligatoire mais vous permettra d'accéder à votre espace et d'effectuer des opérations de gestion de fichier manuellement.

ATTENTION

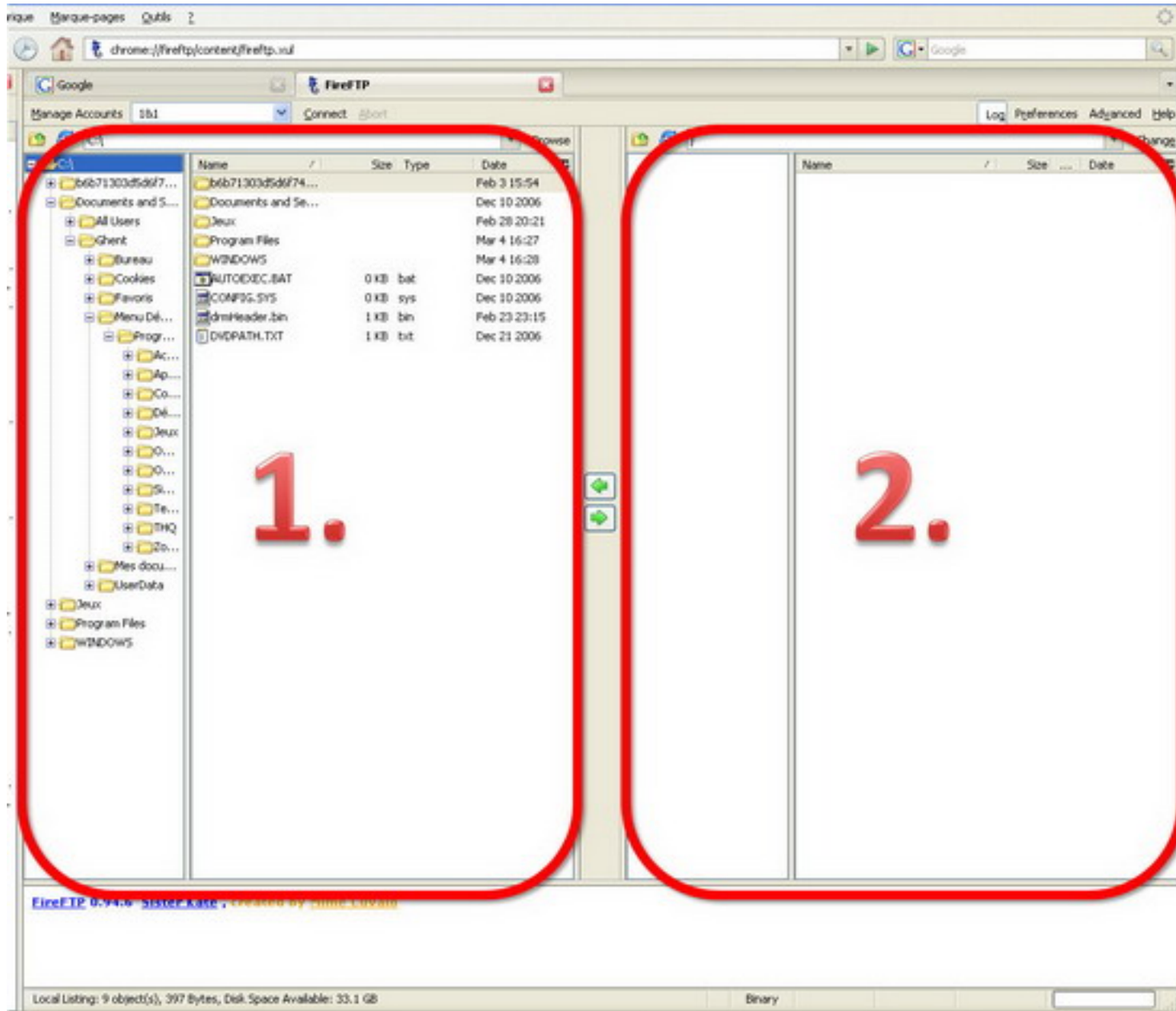
: l'espace de stockage par FTP n'est pas comme sur votre ordinateur, vous n'avez donc pas de corbeille, alors faites attention: un fichier supprimé est perdu !

1. Installer un client FTP

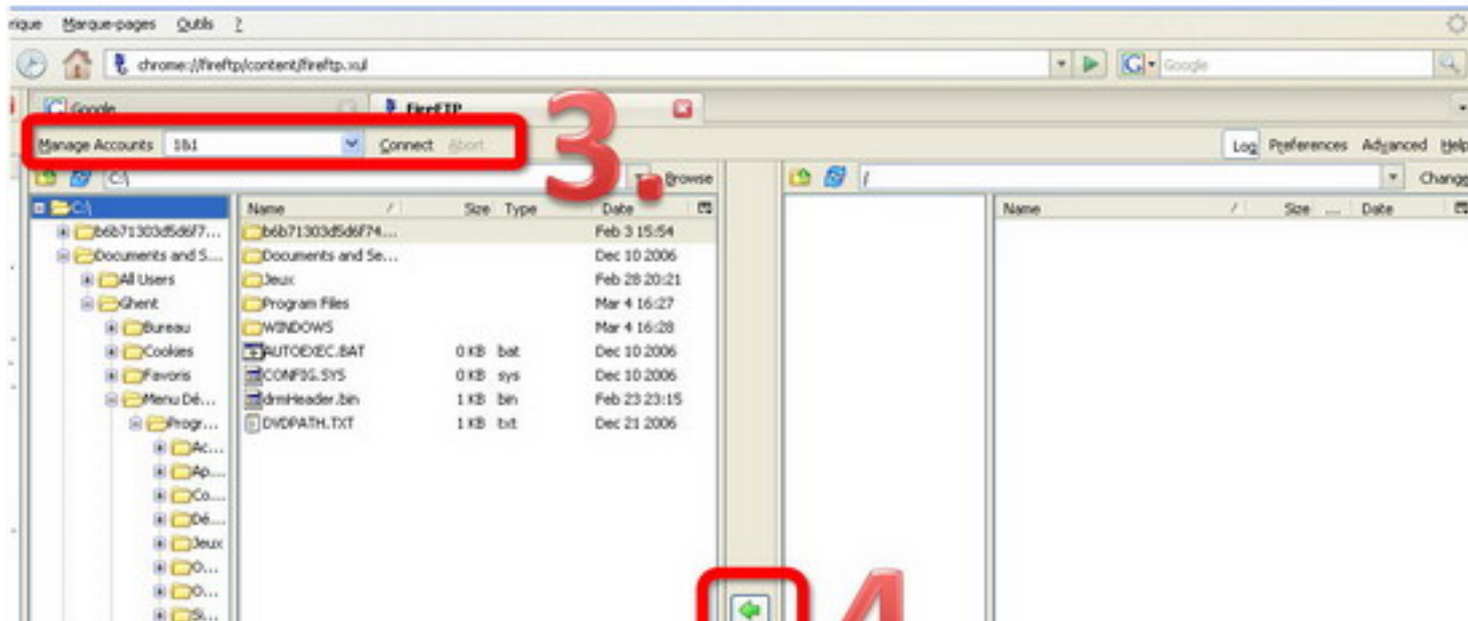
Vous entendrez beaucoup parler de FileZilla, et à raison, je me suis plutôt penché sur FireFTP qui a l'avantage d'être intégré dans FireFox, et que se présente sous la forme d'un onglet.

- accédez à la [page de téléchargement de FireFTP](#)
- cliquez sur "Install Now"
- FireFox vous prévient alors que vous tentez d'installer une extension, cliquez sur "Installer" après un petit temps d'attente
- Le téléchargement et l'installation s'effectuent. A la fin, cliquez sur "Redémarrer FireFox" pour la prise en compte des changements

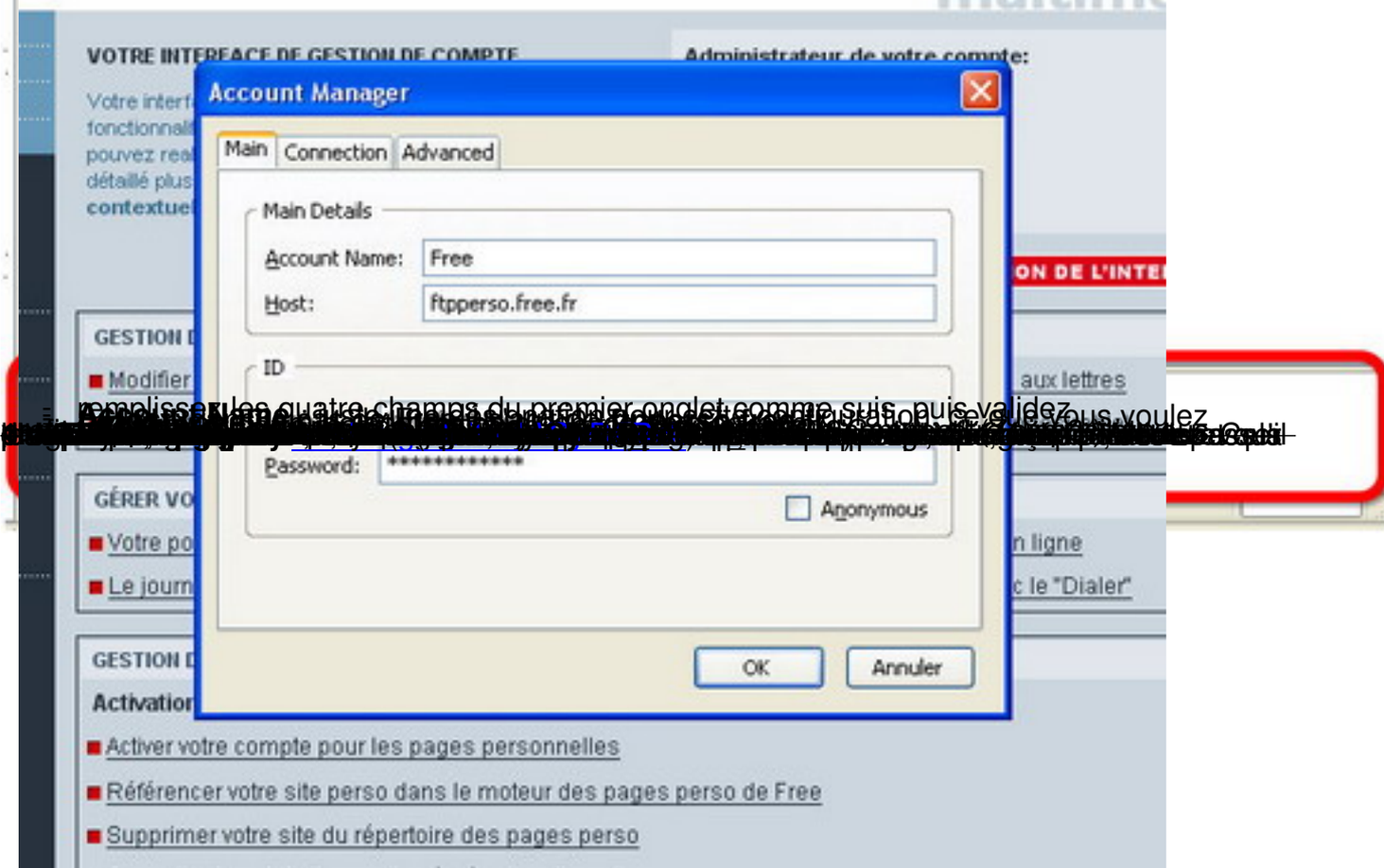
Vous avez maintenant dans le menu "Outils" de FireFox le choix "FireFTP". Un clic et un nouvel onglet s'ouvre. **2. Configurer FireFTP** Je vais commencer par une petite présentation de cette chouette extension, image à l'appui. Si après ça vous n'y arrivez pas ;)



l'arborescence de l'interface FTP (pour ceux d'entre vous qui ne l'ont pas encore représentée)



Après sur le bouton de gestion des comptes à sélectionner (à bureau compte au compte



remplir les quatre champs du premier onglet comme suis puis validez vous voulez

Paramétrage du Profil: ESSAI

Source

Destination

Sous-dossiers Inclut tous les sous-dossiers et leurs fichiers (et utilise le filtre de dossier)

Unique Avancé Copie/Suppression Filtre Sous-dossiers

Vous allez faire ...

- Sauvegarde les fichiers du dossier source mais aucun fichier de ses sous-dossiers.
- Sauvegarde les fichiers du dossier source, y compris tous ses sous-dossiers.
- Sauvegarde les fichiers du dossier source, y compris les sous-dossiers sélectionnés.
- Synchronise les dossiers de la source avec le dossier de destination
- Synchronise les fichiers et sous-dossiers de la source avec le dossier de destination
- Synchronise les fichiers et sous-dossiers sélectionnés dans la source avec le dossier de destination
- Personnalisation

Description du profil

Le profil n'est pas encore paramétré correctement. Indiquez un dossier source et un dossier destination.

Appliquer Aide Facile Expert OK Annuler

