



Guide d'utilisation du CLIENT FTP FILEZILLA version PC

Information : si vous avez déjà installé le logiciel, passez au paragraphe « 7 connection au serveur FTP » page 7.

Introduction : Transférer des fichiers via FTP

1. Téléchargement
2. Installation
3. Lancement de l'application
4. Comprendre l'interface de Filezilla
5. Créer un raccourci de connexion pour se connecter à un serveur FTP
6. Connection au serveur FTP
7. Transférer un fichier sur un serveur FTP

Introduction : Transférer des fichiers via FTP

FTP est un protocole (File Transfer Protocol) qui permet de transférer des fichiers situés sur votre disque dur vers un serveur distant et réciproquement. C'est grâce à ce programme notamment que vous pourrez mettre en ligne vos pages Web et/ou basculer vos fichiers.

Il existe plusieurs clients FTP : Fillezilla, cuteFTP, WSFTP, Fetch pour les utilisateurs de Mac. Ils fonctionnent tous plus ou moins selon le même principe.

Celui que nous vous présentons ici s'appelle Fillezilla. Pourquoi celui-ci ? Parce qu'il a la particularité d'être GRATUIT, performant et simple d'utilisation.

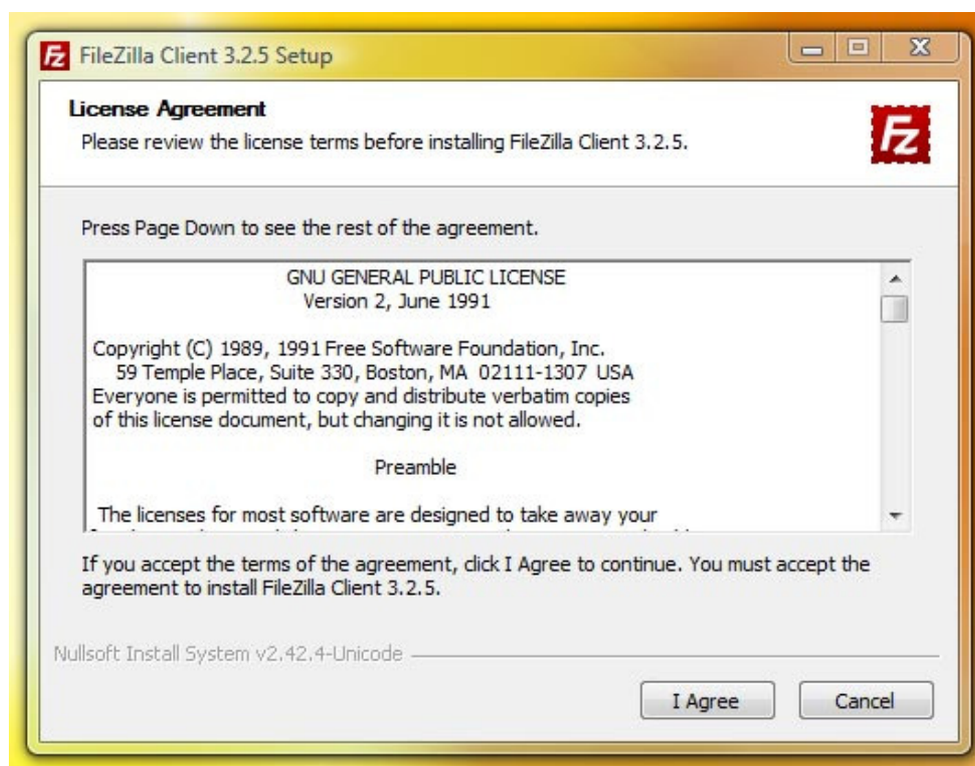
1. Téléchargement

Commençons déjà par le télécharger sur le site SOURCE FORGE à cette adresse : http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=21558&package_id=15149

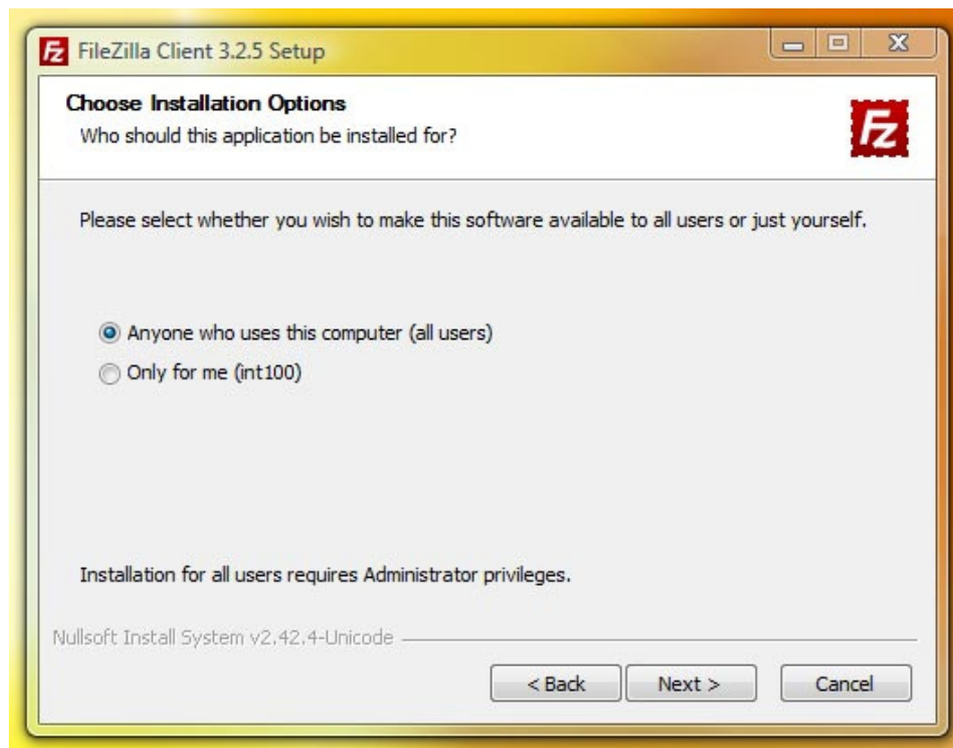
Le fichier à récupérer est [FileZilla x.x.x winxx-setup.exe](#)

2. Installation

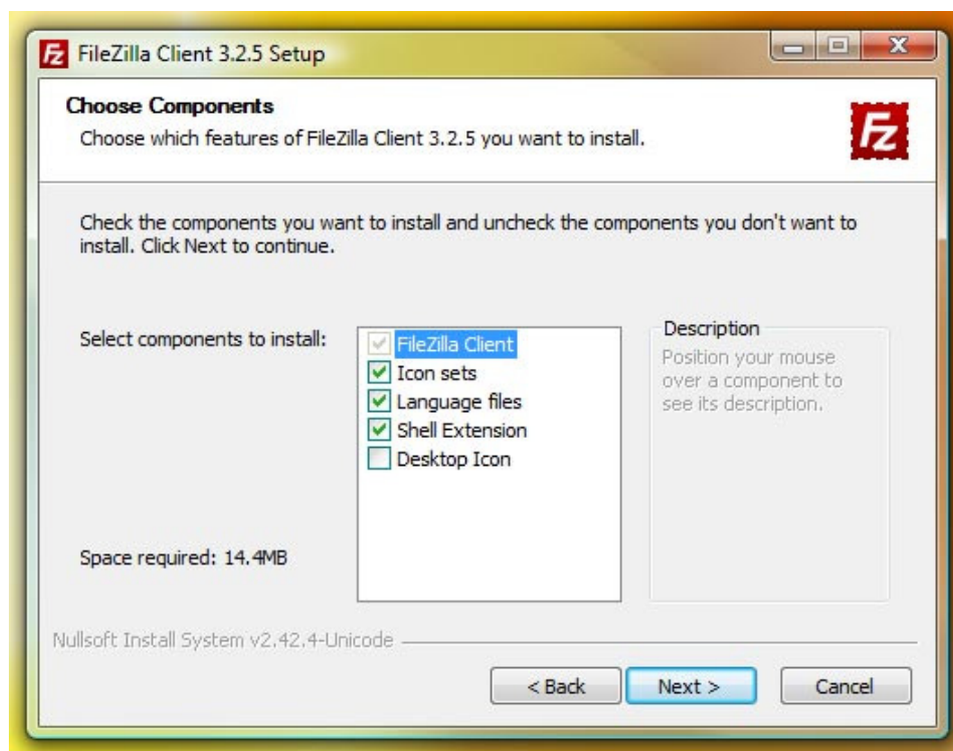
Double-cliquer sur l'exécutable pour lancer l'installation



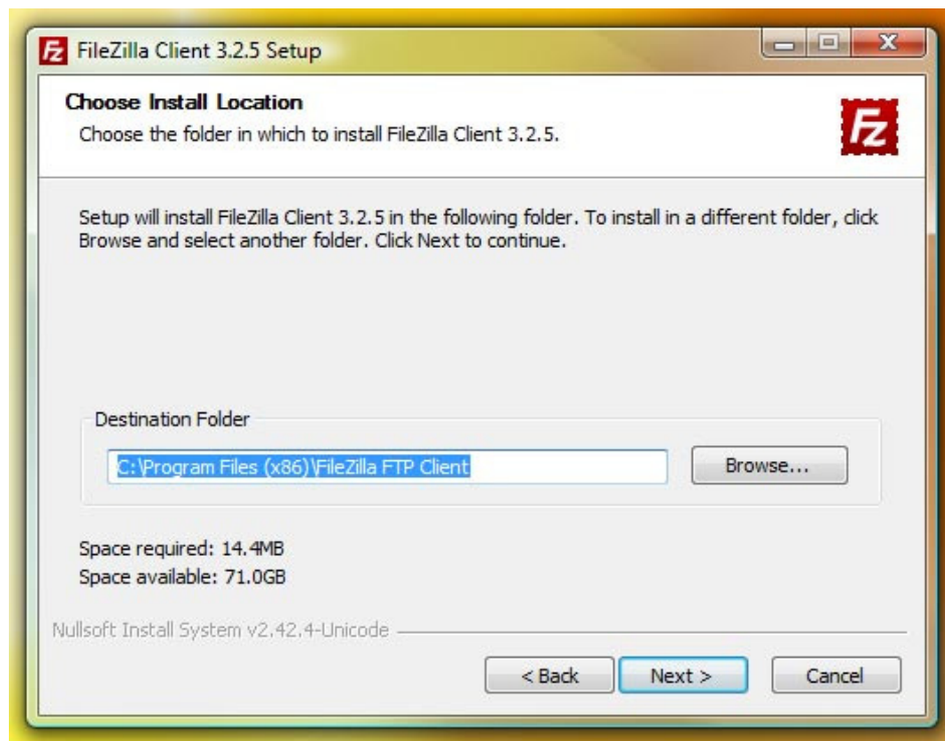
Puis cliquer sur **next**



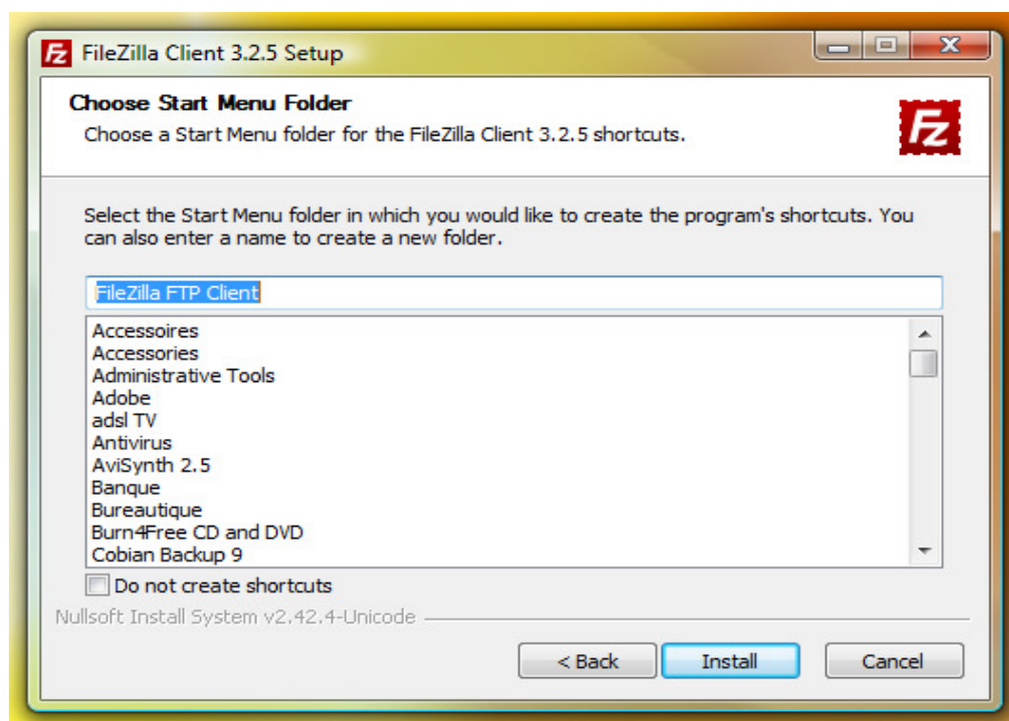
Puis cliquer sur **next**



Puis cliquer sur **next**



Puis cliquer sur **install** et l'installation se déroule.

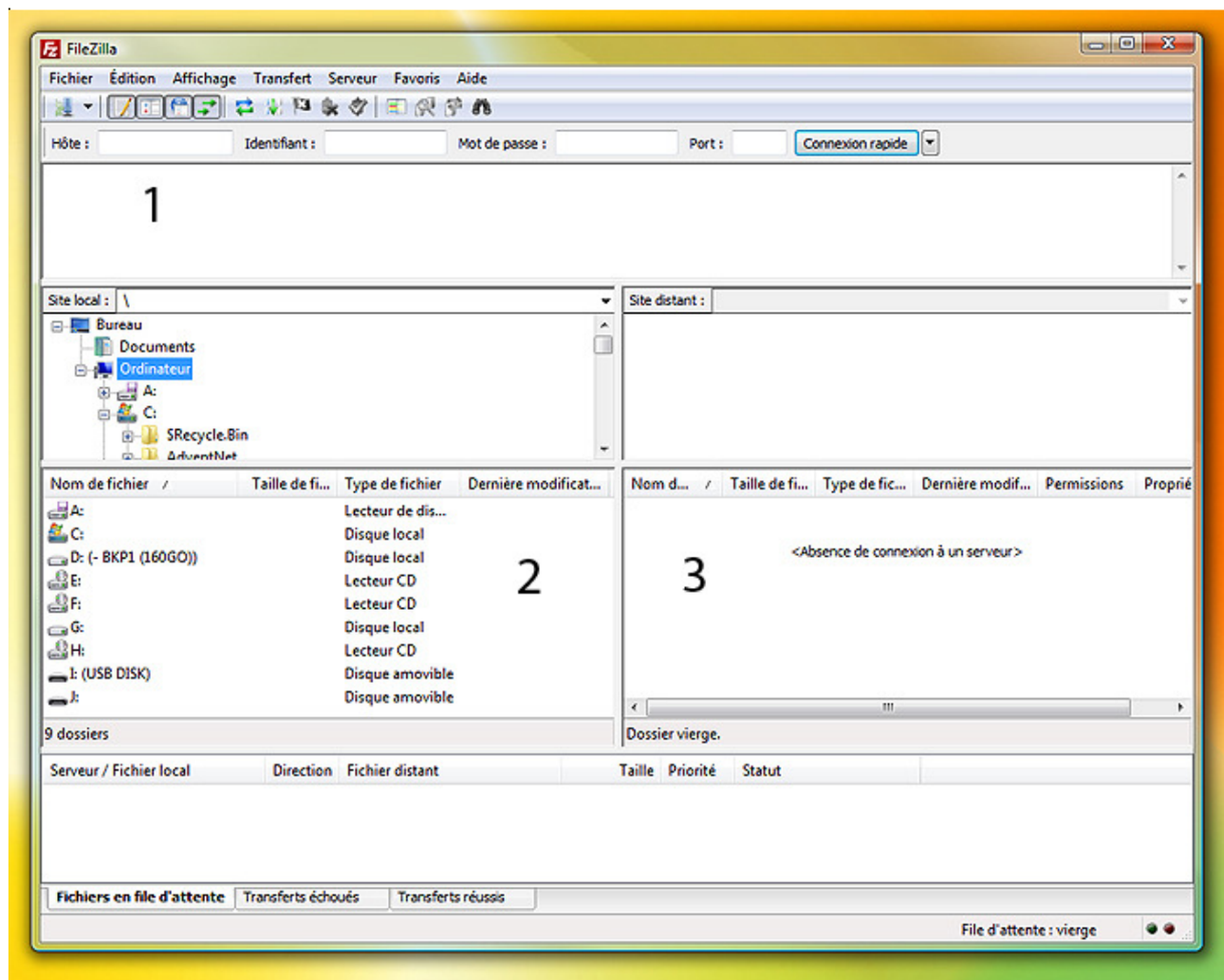


3. Lancement de l'application

Double cliquer sur l'icône



4. Comprendre l'interface de Filezilla

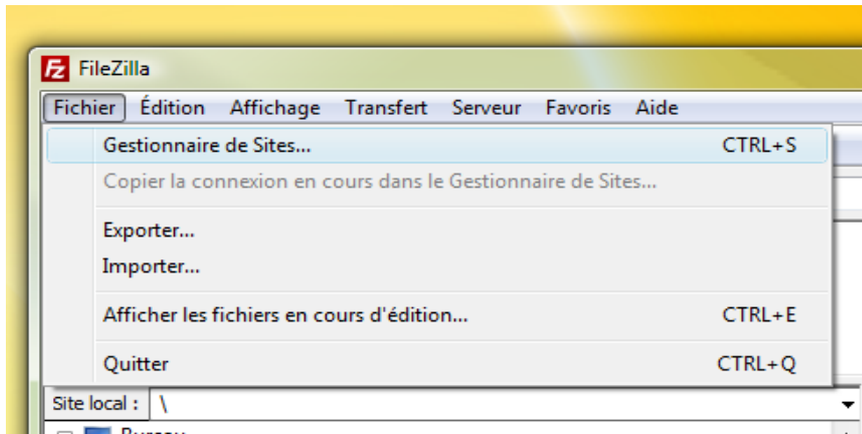


- 1 – communication entre Filezilla (commandes) et le serveur FTP (réponses)
- 2 – cette partie correspond au(x) disque(s) présent(s) sur votre ordinateur
- 3 – cette partie correspond à votre espace disponible sur le serveur de votre hébergeur

NB : Le symbole  permet de remonter dans la hiérarchie des dossiers.

5. Créer un raccourci de connexion pour se connecter à un serveur FTP

Dans le menu *Fichier*, choisir *Gestionnaire de Sites*



Dans la fenêtre suivante, cliquer sur le bouton *Nouveau site* (en bas à gauche). Prenons l'exemple du serveur d'hébergement *geometre-gard-chivas.fr*.

Puis saisir les informations suivantes dans les différentes zones.

Nom du site (fenêtre sélectionnez une entrée) : geometre-gard-chivas.fr

Hôte : geometre-gard-chivas.fr

Port : 21

Type de serveur : laisser par défaut FTP - File Transfert Protocol

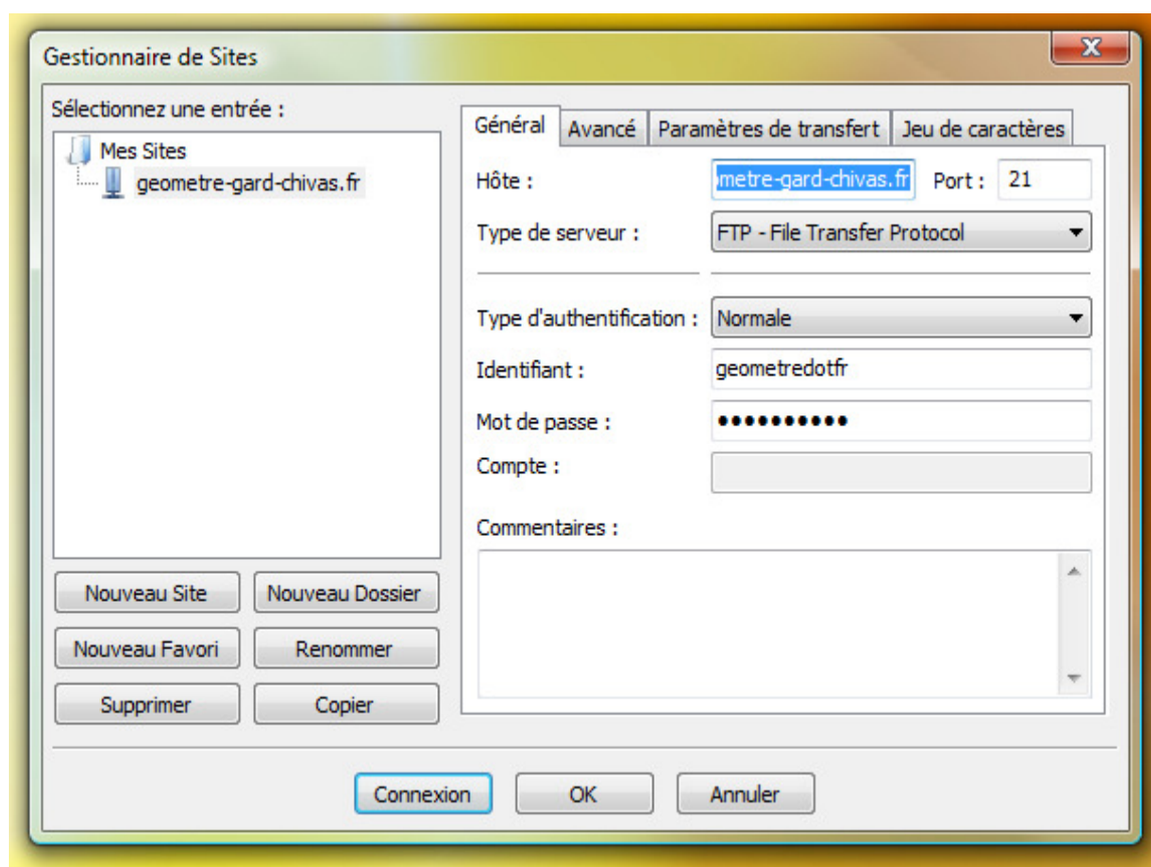
Type d'authentification : Normale

Identifiant : geometredotfr

Mot de passe : i71XvCgIkw

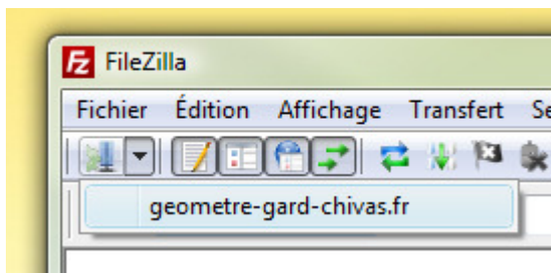
Ne rien renseigner dans **Compte et Commentaires**

Puis cliquer sur OK pour enregistrer la configuration



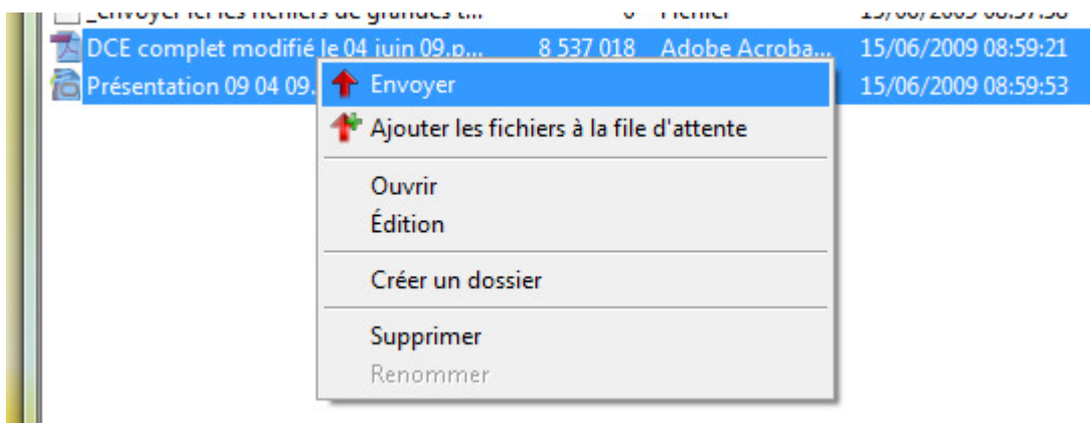
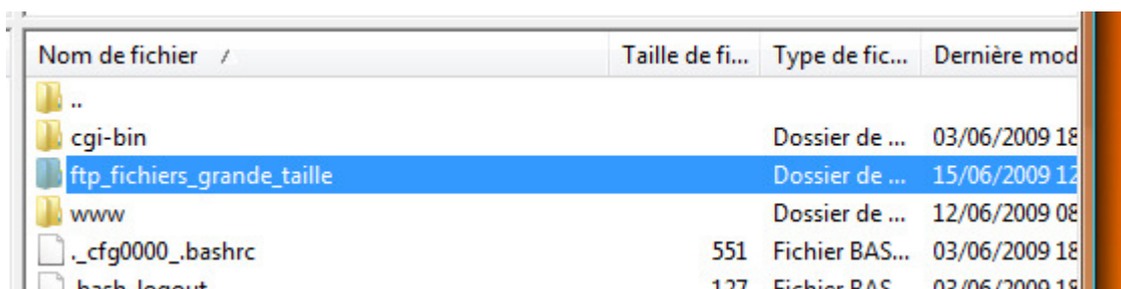
6. Connexion au serveur FTP

Pour se connecter au serveur FTP, cliquer sur la flèche à droite de l'icône  dans la barre d'outils, et choisir le nom de la connexion désirée.



7. Transférer un fichier sur un serveur FTP

Après s'être connecté au serveur FTP, double cliquer sur le répertoire du *site distant* **ftp_fichiers_grande_taille** pour vous déplacer dans ce répertoire puis sélectionner dans la partie *Site Local*, un ou plusieurs fichiers (*si plusieurs fichiers maintenir la touche enfoncée*) à transférer puis faire un click droit et sélectionner *Envoyer*.



L'avancement du transfert des fichiers apparaît en bas de la fenêtre.

Serveur / Fichier local	Direction	Fichier distant	Taille	Priorité	Statut
geometredotfr@geometre-...					
<input type="checkbox"/> C:\WEB\www\online\proj...	-->>	/ftp_fichiers_grande_taille/DC...	8 537 018	Normale	Transfert en cours
00:00:15 écoulée(s)	00:02:27 restante(s)	<div style="width: 9.2%; background-color: green; border: 1px solid black;"></div> 9.2%	786 432 octets (52.4 Ko/s)		
<input type="checkbox"/> C:\WEB\www\online\proj...	-->>	/ftp_fichiers_grande_taille/Pré...	3 259 392	Normale	Transfert en cours
00:00:11 écoulée(s)	00:00:57 restante(s)	<div style="width: 16.0%; background-color: green; border: 1px solid black;"></div> 16.0%	524 288 octets (47.6 Ko/s)		

Lorsque les fichiers sont transférés, ils sont visibles dans la partie *Site Distant*.

Site distant : /ftp_fichiers_grande_taille

- ?
- cg-bin
- ftp_fichiers_grande_taille
- ?
- www

Nom de fichier /	Taille de fi...	Type de fic...	Dernière modif.
..			
.lock	6	Fichier LOCK	12/06/2009 18:..
_envoyer ici les fichiers de grandes tailles	0	Fichier	12/06/2009 18:..
DCE complet modifié le 04 juin 09.pdf	8 537 018	Adobe Acr...	17/06/2009 08:..
Présentation 09 04 09.ppt	3 259 392	Présentatio...	17/06/2009 08:..

Vous pouvez vous rendre dans le backoffice pour affecter les fichiers transférés à vos paragraphes ou comptes clients.