

Filezilla pour Linux

Partager un espace de stockage sur UBObot

UBObot propose de partager un espace de stockage avec des personnes de l'UBO ou de l'extérieur, grâce à la technologie FTP-SSL. Pour le système d'exploitation Linux, il faut se connecter avec le client FTP-SSL Filezilla.

Installer Filezilla

1. Téléchargez Filezilla pour Linux avec le gestionnaire de paquet de votre distribution (yum) :

https://sourceforge.net/projects/filezilla/?source=typ_redirect.

2. Pour lancer l'installation, double-cliquez sur le fichier téléchargé :



3. Lancez Filezilla.

4. Pour accéder rapidement à Filezilla, glissez le raccourci dans la barre des tâches.

Créer une connexion vers UBObox

1) Dans le menu **Fichier**, cliquez sur **Gestionnaire de sites**.



2) Cliquez sur **Nouveau site** pour créer un nouveau site.



3) Dans l'onglet **Général**, remplissez les champs suivants.

4) **Hôte** : ubobox.univ-brest.fr

5) **Protocole** : FTP

6) **Chiffrement** : Connexion FTP explicite sur TLS

7) **Type d'authentification** : Normale

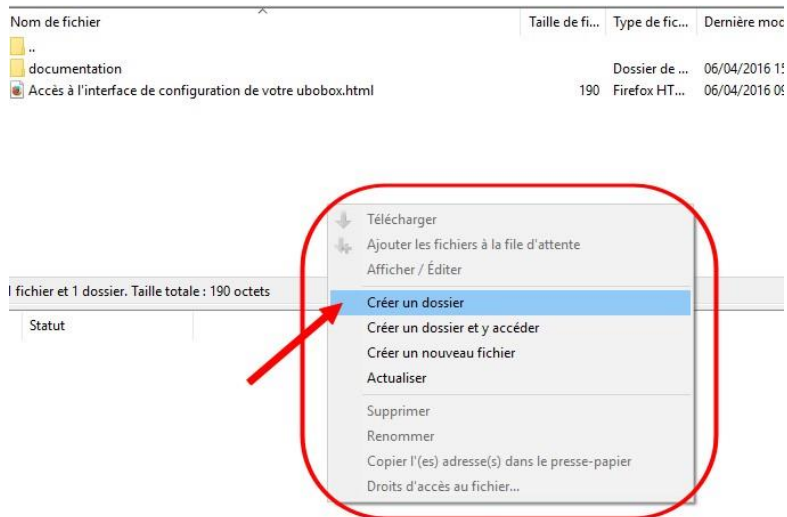
8) **Identifiant** : votre adresse mail

9) **Mot de passe** : votre mot de passe fourni par ubobox@univ-brest.fr

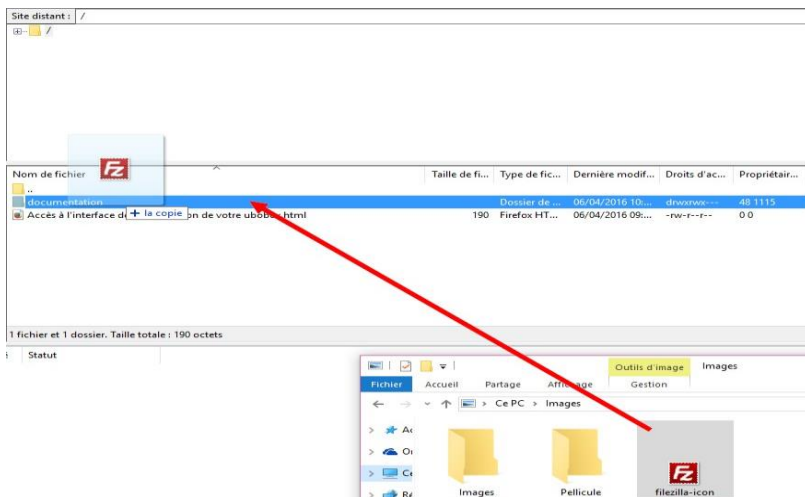
10) Cliquez sur **Connexion** : vous êtes connecté à votre espace UBObox de l'ENT.

Ajouter des documents à votre espace de stockage

- 1) Dans la liste de vos dossiers, sélectionnez le dossier où vous souhaitez stocker vos documents.
- 2) Ou, dans la fenêtre : Clic droit > **Créer un dossier**



- 3) Pour ajouter un fichier/dossier à votre espace, glissez-le et déposez-le directement dans le dossier où vous souhaitez le stocker.



contributeurs :

Nom	Date	type modifications	version
Arnaud Moulard	13/01/2012	Première version	1.0.0
Arnaud Moulard	09/05/2012	chgt copie écran	1.0.1