

VSFTPD

Installer VSFTPD sur Ubuntu

Pour l'installer, il faut taper sur le terminal ubuntu :

```
« sudo apt update && sudo apt install vsftpd -y »
```

Configurer VSFTPD

Il faudra le modifier, pour le faire il faudra taper la commande suivante :

```
« sudo nano /etc/vsftpd.conf »
```

puis modifier/ajouter ses lignes :

```
listen=NO  
listen_ipv6=YES  
anonymous_enable=NO  
local_enable=YES  
write_enable=YES  
chroot_local_user=YES  
allow_writeable_chroot=YES  
local_umask=022  
pasv_enable=YES  
pasv_min_port=40000  
pasv_max_port=50000  
user_sub_token=$USER  
local_root=/var/www/html
```

Donner les droits à l'utilisateur (lecorsaire19)

Pour y donner les droits, il faut aller dans le html, puis taper ceci :

```
« sudo chown lecorsaire19:lecorsaire19 /var/www/html -R »
```

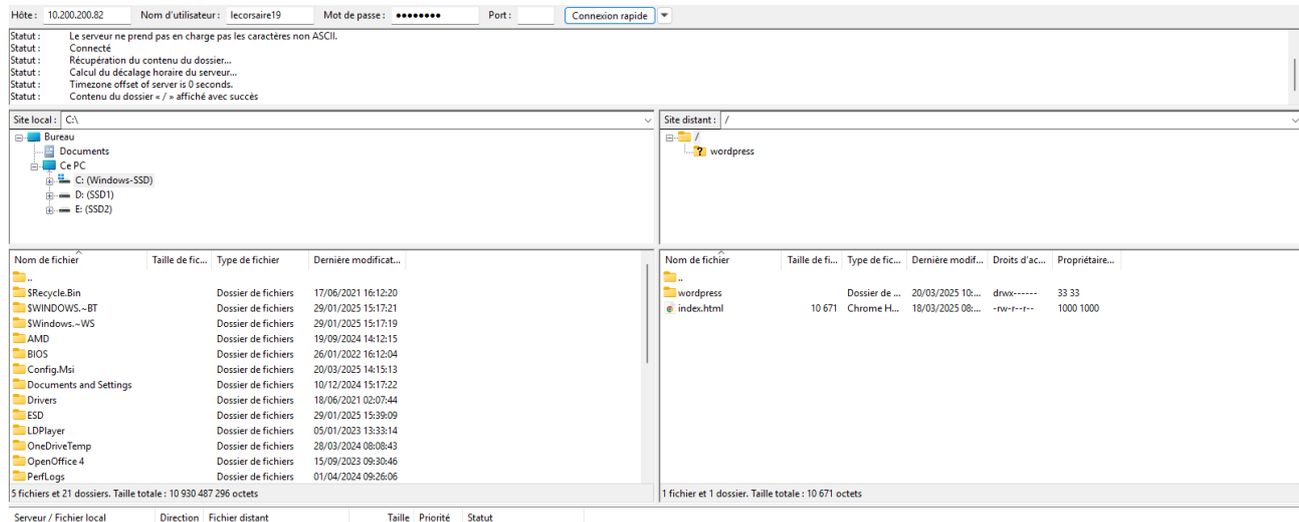
Puis taper : « mkdir test » et vérifier si le fichier est bien créé.

Ensuite il va falloir le redémarrer en tapant :

```
sudo systemctl restart vsftpd  
sudo systemctl enable vsftpd
```

Le Filezilla

Sur le Filezilla, je vais pouvoir passer le dossier Wordpress d'une machine sur le Ubuntu.



J'entre l'IP du serveur et je déplace le wordpress dans le HTML a coté de l'index.

Une fois fait je vais sur Putty et je vais pouvoir entrer cette commande sur le Ubuntu :

« `sudo chown www-data:www-data /var/www/html -R` » pour permettre l'accès au wordpress via le web.