FTP sur DcWebDev

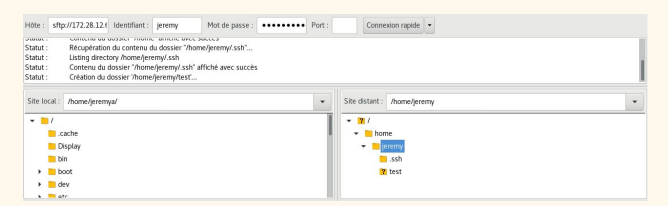
1/ Installation de FTP et vérification de son installation.

1/Installation de FTP et vérification de son installation :

```
root@dcWebDev:/home/jeremy# systemctl restart apache2
root@dcWebDev:/home/jeremy# apt-get install proftpd
Lecture des listes de paquets... Fait
Construction de l'arbre des dépendances
Lecture des informations d'état... Fait
Note : sélection de « proftpd-basic » au lieu de « proftpd »
The following additional packages will be installed:
   libmemcached11 libmemcachedutil2
Paquets suggérés :
   openbsd-inetd | inet-superserver proftpd-doc proftpd-mod-ldap
   proftpd-mod-mysql proftpd-mod-odbc proftpd-mod-pgsql proftpd-mod-sqlite
   proftpd-mod-geoip
```

Lancement de son installation.

Utilisation de Filezilla pour vérifier son installation :



La connexion au serveur est réussi.

On crée un dossier test pour voir si le transfert est fait.

```
root@dcWebDev:/home/jeremy# ls
test
```

Le dossier test est bien créé, FTM est installé et prêt à être utilisé.