

## PUREFTPD Installation

Serveur ftp sécurisé avec gestion des users et chroot, installation :



```
apt-get install pure-ftpd pure-ftpd-common
```

(créer un fichier nommé ChrootEveryone dans /etc/pure-ftpd/conf/ Avec comme valeur yes, pour activer le chroot)

```
groupadd ftpgroup
```

```
useradd -g ftpgroup -d /dev/null -s /etc ftpuser
```

```
pure-pw useradd toto -u ftpuser -g ftpgroup -d /home/www/toto -N 100
```

-> toto le nom de l'utilisateur (le password sera demandé plus tard)

-> /home/www/toto -> le répertoire de chroot

-> -d : chroot

-> N 100 -> quota 100mo <- ne pas oublier

```
pure-pw mkdb après chaque modif
```

### Version récentes

```
apt-get install pure-ftpd-common pure-ftpd
```

```
groupadd ftpgroup
```

```
useradd -g ftpgroup -d /dev/null -s /bin/false ftpuser
```

```
pure-pw useradd monuser -u ftpuser -g ftpgroup -d /home/www/monsite/
```

```
pure-pw mkdb
```

```
# modif pass utilisateur
```

```
pure-pw passwd monuser
```

```
pure-pw mkdb
```

```
/etc/init.d/pure-ftpd restart
```

```
# pour certaines distrib:
```

```
ln -s /etc/pure-ftpd/conf/PureDB /etc/pure-ftpd/auth/50pure
```

```
ln -s /etc/pure-ftpd/conf/PureDB /etc/pure-ftpd/auth/75puredb
```