# Serveur WEB, FTP, DNS



## Détails du projet

#### Contexte

Le projet de serveur web, FTP et DNS était un TP de fin de module en Linux.

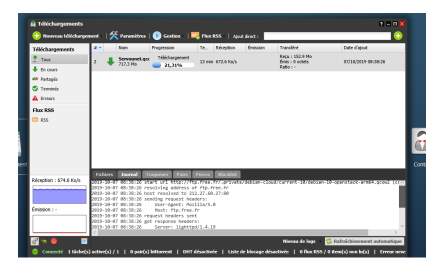
#### **Mission**

Ce projet avait pour but de familiariser avec les connaissance que nous avions apprises lors de notre module et par la suite savoir a notre tour dans notre coin créer des serveur web... Il a du être réalisé avec une machine virtuelle afin de le faire sous Linux. Ensuite il a fallut créer une page web simple dans notre machine virtuelle et la mettre sur le serveur créer afin de voir si ça fonctionner.

#### Rendu

Le rendu du projet se faisais sous forme de livrable, on l'on expliquer nos démarche pour mettre en place les serveurs.

### Images du projet



```
root@osnetworking:~

# root@osnetworking:~#apt update

# Hit:1 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy InRelease

Get:2 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates InRelease [114 kB]

Get:3 http://security.ubuntu.com/ubuntu jammy-security InRelease [110 kB]

Get:4 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-backports InRelease [99.8 kB]

Get:5 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/main amd64 Packages [773 kB]

Get:6 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/main Translation-en [173 kB]

Get:7 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/main amd64 Packages [769 kB]

Get:8 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/universe amd64 Packages [769 kB]

Get:10 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/universe Translation-en [131 kB]

Get:10 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates/universe amd64 c-n-f Metadata [14.2 kB]

Fetched 2197 kB in 3s (865 kB/s)

Reading package lists... Done

Building dependency tree... Done

Reading state information... Done

2 packages can be upgraded. Run 'apt list --upgradable' to see them.

root@osnetworking:~#
```

