## Installation de Linux

Version choisie: Ubuntu 14.04.5;

Pourquoi cette version : C'est la version que nous maîtrisons le mieux

## Manipulations:

Les OS de Linux étant libres et gratuites, il ne nécessite pas de budget pour leur mise en place.

Utilisation de Ubuntu via une machine virtuelle :

Logiciel utilisé pour la gestion et la création de machines virtuelles :

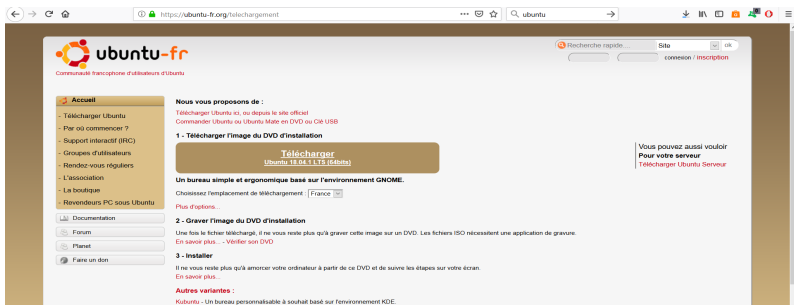
VMWare WorkSation 15 Player téléchargé sur :
https://www.vmware.com/fr/products/workstation-

player/workstation-player-evaluation.html

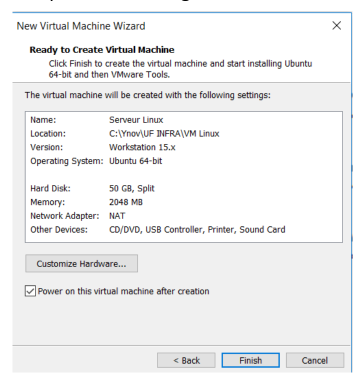


## Version de Linux:

Ubuntu 18.04.1 téléchargé sur : <a href="https://ubuntu-fr.org/telechargement">https://ubuntu-fr.org/telechargement</a>



Avec VMWare: Choisir l'iso de ubuntu téléchargé précédemment, entrer un nom d'utilisateur + mot de passe + Nom de machine et lieu de stockage de la machine virtuelle. Puis choisir l'espace alloué pour la machine (50Gb) puis l'installer. Il faut aussi rajouter un deuxième disque qui sera la zone de stockage des données pour plus de sécurité en séparant le /var du reste. Le premier correspond au stockage de l'OS.



## Tests:

Test du fichier réseau, du bon fonctionnement de la machine

