

Créer la base du serveur minecraft

La Machine Serveur

1- Prérequis

Définitions :

Clé Bootable : On dit d'un disque qu'il est « bootable » lorsqu'il contient les composants logiciels nécessaires pour être démarré directement au chargement de l'ordinateur, avant le chargement du système d'exploitation installé sur la machine.

ISO : Un fichier ISO, également appelé image ISO, est un format de fichier représentant un disque optique entier. Tous les contenus et données d'un disque peuvent être copiés dans le fichier avec précision.

Ubuntu Serveur : Ubuntu est une distribution GNU/Linux basée sur Debian et qui se destine à proposer un système convivial, ergonomique, libre et gratuit y compris pour les entreprises

Télécharger l'image disque (ISO) : <https://www.ubuntu.com/download/server>

Créer la clé usb (avec unetbootin) : bit.ly/34JFdcN

2- Installer une machine fixe avec une **clé bootable**

Avant d'allumer votre future machine, vous devrez insérer la clé usb dans l'ordinateur et lancer le bios sur la clé usb et suivez les étapes suivante.

3- Pendant l'installation :

Pour la partie network (netmask , ip adress , etc ...) :

Name : LAN

Netmask : 255.255.255.0

Network : 192.168.0.0

Getway : 192.168.0.1

Ip adress : 192.168.1.10 (mettez une ip qui n'est pas encore utiliser à vérifier sur le panel de votre box

