

## Architecture HP

mot de passe en root:

su

mdp: esmeincubateur1706

identifiants projet interface graphique:

user: hp\_2016\_2017

mdp: pass\_linky

changer de server:

ssh root@10.0.10.1

**bas débit = 10 ; haut débit = 100**

**numéro du server**

(master -> 1)

créer user puis changer de mot de passe:

useradd -d /home/hp\_2016\_2017 -m -s /bin/bash hp\_2016\_2017

echo « hp\_2016\_2017 :pass\_linky» | chpasswd

tuer une virtual box:

kill -9 10252

montage de disque:

fdisk -l (**afficher notre disque**)

mkdir data (créer notre dossier)

mount /dev/sdb1 data (monter le contenu de notre périphérique dans notre dossier data)

df -h (afficher fichier/tailles etc)

virtualbox (lance virtual box)

relancer serveur 6:

ssh root@10.0.10.6

reboot (redémarre le serveur)