Création des dossier Samnba

Pour l’employée

[user\_name]

path = /home/user\_name

valid users = user\_name , @TechnicienGroup

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Affaires

[Affaire ]

path = /home/Affaire

valid users = @PresidentGroup, @CadreGroup, @ReceptionisteGroup

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Affaires

[Comptable ]

path = /home/Comptable

valid users = @ComptableGroup

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Share

[Share]

path = /home/ Partage

security = user

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Vendeur

[Vendeur]

path = /home/ Vendeur

valid users = @VendeurGroup

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Chercheur

[Chercheur]

path = /home/ Chercheur

valid users = @ChercheurGroup, @Technicien Group

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

Pour Technicien

[Technicien]

path = /home/ Technicien

valid users = @Technicien Group

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

<https://www.youtube.com/watch?v=pedxSgxAskc>

<https://www.youtube.com/watch?v=1G_vYlXyPLI>

installer apache, samba, DNS masque

SAMBA

créer un dossier de partage avec la commande mkdir mkdir / user/share

editer snb.conf avec

[<user\_name>]

path = /home/<user\_name>/<folder\_name>

valid users = <user\_name> , TechnicienGroup

read only = no

browsable = ok

create mask = 0755

ensuite redémarer samba grace a

service smb restart

Création d'un groupe d'utilisateur et ces permissions :

chmod 770 {path du dossier}

smb password -a NomPassword

group add chown : smbusers {PathDuDossier}

chown : smbusers {PathDuDossier}}

usermod -G dmbUser {Utilisateur}

APACHE

apt-get install apache2

éditer fichier apache2.conf et ajouter au balise <directory /var/www/> : "Allow from all","Satisfy Any"

et dans : <directory> "Deny from all", "allow from 172.21"

DNS MASQUE

apt-get install dnsmasq

VSFTP

apt-get install vsftpd

modifier le fichier /etc/vsftpd.conf

enlever en commeantaire local enable , write enable , chroot\_local\_user

Créer un Dossier dans le Dossier home de l'utilisateur

mkdir ./User/files

chown root:root /home/User/files

service vsftpd restart

ftp example.com