Une image contenant texte, Police, logo, capture d’écran

Description générée automatiquement

27/04/2023

ddemangel

[nom de la société]

C9 Linux

TP -FTP

Table des matières

[Installer serveur FTP 2](#_Toc139533130)

[Configuration du serveur FTP 2](#_Toc139533131)

[Création d’un utilisateur 3](#_Toc139533132)

[Créez l’utilisateur suivant : 3](#_Toc139533133)

# Installer serveur FTP

**TP à faire sur le serveur WEB**

Objectif :

Votre entreprise héberge des sites internet pour ces clients. Vous devez configurez un serveur FTP afin que les clients externes puissent mettre à jours leurs site internet à l’aide du protocole FTP

* Installation d’un serveur FTP
* Configuration d’un serveur FTP
* Création d’utilisateur pour le serveur FTP

Installer le paquet proftpd-basic

## Configuration du serveur FTP

Localiser le fichier de configuration

Localiser les lignes suivantes

# DefaultRoot ~

(Cette option permet à un utilisateur ftp de ce connecter à son home directory) décommenter là

# RequireValidShell off

Décommenter cette ligne (elle permet à un utilisateur de se connecter même s’il n’a pas de shell valide, autrement dit si son compte ne lui permet pas de se connecter localement au serveur linux !)

Redémarrer le daemon proftpd

## Modification du serveur DNS

Ajouter un alias dans le serveur DNS :

[ftp.votredomaine](ftp://ftp.votredomaine)

## Création d’un utilisateur

### Créez l’utilisateur suivant :

Login : intranet

Mot de passe : Mo2passe

Répertoire personnel : /srv/intranet

Shell d’ouverture de session : /bin/false

Description : Propriétaire du site intranet

Vérifier que l’utilisateur ne peut pas utiliser localement le serveur linux

Vérifier depuis un poste client avec filezilla qu’il accède au dossier de son site web, et qu’il peut le modifier.