

FORMATION A UN NOUVEAU ARRIVANT

EN ENTREPRISE

MISE A JOUR D'UN ROUTEUR POUR UN DÉPLOIEMENT 5G

DÉCONNECTER L'ORDINATEUR DU RÉSEAU

Pour commencer, il est nécessaire de sortir la machine du réseau : Éteindre le VPN , débrancher la machine du réseau et ou couper sa carte WIFI.

ROUTEUR

Allumer le Routeur, brancher le câble série, lancer le terminal pour communiquer avec le retour « Putty ».

ON S'IDENTIFIE

→su

→****

ON LUI DEMANDE D'AFFICHER SES PROFILS

→show profil sw-pack

On vérifie au travers des profils sa mise à jour.

On observe que le routeur n'est pas à jour alors

MISE EN PLACE D'UN SERVEUR TFTP

Brancher le cable ethernet entre le routeur et la machine, on change l'ip du port ethernet utiliser pour se connecter : le routeur est en 192.168.1.1, alors nous mettons l'ip de la machine en: 192.168.1.2.

Lancer l'application « 3C Daemon », configurer le serveur tftp en récupérant le dossier de la MAJ dans notre dekstop.

INJECTER LA MAJ DANS LE ROUTEUR

la commande :

→ tft copy Documents/Mobile/ETX2i10gb

Installer la MAJ dans le routeur :

→ Tft install ETX2i10gb

VÉRIFIER QUE LA MAJ A BIEN ÉTÉ INSTALLER

→ show file sw-pack



