

Nom de la tâche	Achevée %	Problèmes rencontrés	Remarques
12/10/2020			
1- Configuration basic des Switches : SSH, banner, HTTPS, IP Management	100%		
2- Configuration basic de control des points d'accès : SSH, banner, HTTPS, IP Management	100%		
3- Configuration basic Firewall Fortigate : name, IP-management	100%		
4- Creation les VLAN sur les switch Access (vlan-MGMT,ADM, ENSei,ETUD) GVRP	100%		
5- liason N2 (port trunk et Access)	100%		
6- licence de huawei pour le controll d'accès et les aP (24 aps)	100%		
7-Configuration de switches Fédérateur (VLANs, IPv4, DHCP, ..) GVRP	100%		
13/10/2020			
8- configuration de réseau wifi	70%		
9- test de config wifi	50%		
10- config la liason entre le fédérateur et firewall 802.3ad	100%		
14/10/2020			
11- config des routes static entre Firewall et SW-FD	100%		
12- routage vers le RNU	100%		
13- Test	50%		
14- test de notre travaille et validation du client	50%		

Nom de la tâche	Achevée %	Problèmes rencontrés	Remarques
30/10/2020			
1- Vérification de cablage Dans Chaque Armoire (TI, TI10, MC, GES)	100%		
2- Vérification de liaison Fbire optique entre les 4 armoires et l'armoire de sale serveur (ticktage)	100%		
3- Reset tous les switches distrubtion et le Fédérateur	100%		
4- Activation STP mode RSTP sur tous les équipements Huawei	100%		
5- Reconfiguration les switches distrubtiion (MGMT, SSH, Telnet, IP MGMT, name)	100%		
6- Creation les VLANs sur les switch Fédérateur (les VLANs WIFI, les VLANs Wired)	100%		
7- liaison N2 (port trunk et Acces)	100%		
8- Configuration de GVRP sur les 4 ports fibre optique XG (normal)	100%		
9-Affectation des ports sur les VLANs au niveau distrubtion (chaque switch à 4 vlans WIFI et VLAN Wired)	100%		
10- ticter les liasons entre les switches access et les switches distrubtion qur chaque port description	100%		
11- config des routes static entre Firewall ==> SW-FD et SW-FD==> Firewall	100%		
11- Branchement les cables entre le Fédérateur et le Firewall FGT (ticktage)	100%		
12- Teset le Réseau Wired les 5 départements (TI, TI-TI10, MC, GES, ADM)	100%		
13- Reconfiguration de AC	100%		
14- tester les points état des points d'accès (normal)	100%		
14- tester le Réseau WIFI	100%		
15- Configuration du Firewall (interfaces, policy, routes)	100%		
16- creation d'un nouveau VLAN pour l'administrateur Mohamed	100%		
17- Creation d'un nouveau ZONE LAN et un creation d'un nouveau policy entre tous les ZONES et Mohamed	100%		
18- Creation d'un policy entre le VLAN pointeuse et Les utilisateurs	100%		
19- Publication du serveur WEB	0%		
20- NAT pour le VLAN Birouni pour Acceder les application en CCK	100%		
21- Problèm de switch LTI3 ou liason	100%		peu être il ya un problèm de cable entre les deux switches