

# SOMMAIRE

<b>I.</b>	<b>PRESENTATION GENERALE DU RESEAU</b>	<b>[01 - 04]</b>
1.	Définition des termes	01
	a. Un réseau local	
	b. Une topologie	
2.	Architecture du réseau	02
3.	Workstation et serveurs	03
4.	Adressage	03
	a. Le serveur DHCP	
	b. Le serveur DNS	
	c. Le serveur AD (Active Directory)	
<b>II.</b>	<b>INSTALLATIONS ET CONFIGURATIONS DE BASE</b>	<b>[05 - 20]</b>
1.	Le serveur DHCP	05 - 09
2.	Le serveur DNS	10 - 14
3.	Le serveur AD	15 - 20
<b>III.</b>	<b>AUTRES INSTALLATIONS ET CONFIGURATIONS NECESSAIRES</b>	<b>[21 - 42]</b>
1.	Intégration d'une machine au domaine	21
2.	Le serveur IIS (Internet Information Services)	25
	a. Installation et configuration	25
	b. Phase de test	27
3.	Installation du serveur d'impression et ajout d'imprimante	28
	a. Installation du serveur	28
	c. Ajout d'imprimante et partage	28
4.	Création d'une unité organisationnelle, d'un groupe et d'un utilisateur	32
	a. Création d'une unité organisationnelle (OU)	32
	b. Création d'un groupe	33
	c. Ajout d'utilisateur	34
5.	Installation du serveur de fichier	38
	a. Installation du serveur	38
	b. Gestion de quota	39
	c. Partage de dossiers	40
	d. Définition du chemin d'accès	42
<b>IV.</b>	<b>INSTALLATION DU NŒUD SECONDAIRE DU RESEAU</b>	<b>[43 - 47]</b>
1.	Installation des services de base	43
2.	Transfert de zone	44
3.	Vérification et test du serveur MEDIADC2JA	46
	a. Sur le serveur en question	46
	b. Sur la machine cliente	46