TP1: Mise en place de la plateforme des TP

<u>Objectif</u>: Installer 03 machines virtuelles et les mettre en réseau, puis installer Active Directory pour mettre en place un domaine

Partie I : Création et installation des machines virtuelles

1) Créez 03 machines virtuelles nommées **Serveur1**, **Serveur2** et **Client**. Avec les configurations suivantes :

Serveur1:

- Nom: Serveur1
- Système d'exploitation : Windows Serveur 2016 (Expérience Utilisateur)
- RAM:2Go
- Carte Réseau : Connectée au switch virtuel VMNET2

Serveur2:

- Nom : Serveur2
- Système d'exploitation : Windows Serveur 2016 (Core)
- RAM:1Go
- Carte Réseau : Connectée au switch virtuel VMNET2

Client:

- Nom : Client
- Système d'exploitation : Windows Serveur 2008
- RAM:1Go
- Carte Réseau : Connectée au switch virtuel VMNET2

Une fois les installations terminées, paramétrez les machines comme suit :

Serveur1: Nom de l'ordinateur : Serveur1 adresse IP : 192.168.1.1

Serveur2: Nom d'ordinateur : **Serveur2** adresse IP : **192.168.1.2**

Client: Nom d'ordinateur : Client adresse IP : 192.168.1.2

2) A l'aide de la commande **Ping** testez la connectivité entre les trois machines.

Remarque: en cas d'échec, désactivez le pare-feu Windows sur les machines.