**Création d'un ordinateur virtuel dans Hyper-V**

Ce laboratoire doit être fait individuellement sur votre serveur réel

**Objectifs**

* Créer un ordinateur virtuel et le configurer

**Création de l'ordinateur virtuel**

* Démarrer le "Gestionnaire Hyper-V"
* Sous Gestionnaire Hyper-V, dans le panneau de gauche
  + Clic droit sur votre serveur (ex : 408CXXPX)
  + Nouveau > Ordinateur virtuel…
* Création de l'ordinateur virtuel "S2019"
  + Nom : S2019
  + Génération 2
  + Mémoire de démarrage : 4096 Mo
  + Connexion : "EXTERNE"
  + Sélectionner l’option "Utiliser un disque dur existant"
    - Nom du fichier : **C:\\_VirDisque\S2019.VHDX**
  + **TERMINER**
* Dans la section "Ordinateur virtuels" cliquer sur votre ordinateur virtuel "S2019"
  + Dans le menu contextuel "Actions" à droite choisir "Paramètres…"
  + Dans la section "Matériel", cliquer sur "Processeur"
    - Nombre de processeur virtuels : 8