### Creer une Machine Virtuelle avec VMware Workstation Pro

Ce guide vous montre comment creer une machine virtuelle avec VMware Workstation Pro en utilisant une image ISO de Windows.

#### 2. Creer une Machine Virtuelle

- 1. Lancer VMware Workstation Pro.
- 2. Dans VMware Workstation Pro, cliquez sur 'Create a New Virtual Machine'.
- 3. Selectionnez la configuration 'Typique (Recommandee)'.
- 4. Cliquez sur 'Next' pour passer a l'etape suivante.

#### 3. Choisir l'ISO de Windows

- 1. Dans la section 'Installer le systeme d'exploitation', selectionnez 'Installer a partir de l'image ISO'.
- 2. Cliquez sur 'Browse', puis selectionnez l'image ISO de Windows.
- 3. Cliquez sur 'Next'.

## 4. Configurer les Ressources de la Machine Virtuelle

- 1. Nommer la machine virtuelle : Donnez un nom (ex: 'Windows 10 VM').
- 2. Choisir l'emplacement : Definissez le dossier de stockage.
- 3. Configurer la memoire (RAM): 4 Go ou plus recommande.
- 4. Configurer le processeur : Selectionnez le nombre de coeurs.
- 5. Configurer le disque dur virtuel :
  - Selectionnez 'Creer un nouveau disque virtuel'.
  - Definissez la taille (20 Go ou plus recommande).
  - Choisissez entre un fichier unique ou plusieurs fichiers.

6. Cliquez sur 'Next' puis sur 'Finish'.

# Resume des Liens de Telechargement

- VMware Workstation Pro: https://www.vmware.com/products/workstation-pro.html
- ISO de Windows 10 : https://www.microsoft.com/fr-fr/software-download/windows10
- ISO de Windows 11 : https://www.microsoft.com/fr-fr/software-download/windows11