

# 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>