Création d'une machine virtuelle Windows Server 2022 sur VMware Workstation 17 Pro

GABRIEL GANEM

Prérequis

- Vous devez avoir VMware Workstation 17 Pro installé sur votre machine hôte.
- Vous devez disposer d'une image ISO de Windows Server 2022 (si vous voulez installer une VM sous un autre OS, la procédure reste la même).

Étape 1 : Lancer VMware Workstation 17 Pro

1. Ouvrez VMware Workstation 17 Pro.

Étape 2 : Création de la nouvelle machine virtuelle

- Cliquez sur File dans la barre de menu, puis sélectionnez New Virtual Machine.
- 3. Sélectionnez Typical (recommended), puis cliquez sur Next.
- 4. Sélectionnez I will install the operating system later et cliquez sur Next.
- Dans le menu de sélection du type de système d'exploitation, choisissez Microsoft Windows et sélectionnez Windows Server 2022 dans la liste déroulante, puis cliquez sur Next.
- 6. Nommez votre machine virtuelle et choisissez un emplacement pour le fichier sur votre disque dur. Cliquez ensuite sur **Next**.
- Définissez la taille du disque dur virtuel (la taille recommandée est de 60 Go), puis cliquez sur Next.
- 8. Vous verrez un résumé des paramètres de la nouvelle machine virtuelle. Si vous souhaitez modifier d'autres paramètres tels que la quantité de mémoire ou le nombre de processeurs, cliquez sur Customize Hardware, effectuez vos modifications, puis cliquez sur Close. Lorsque vous êtes prêt, cliquez sur Finish.

Étape 3 : Installer Windows Server 2022

- 9. Avec la nouvelle machine virtuelle sélectionnée, cliquez sur **Power on this virtual machine**.
- 10.Cliquez sur VM dans la barre de menu, sélectionnez Settings, allez dans l'onglet CD/DVD (SATA), sélectionnez Use ISO image file, puis naviguez vers le fichier ISO de Windows Server 2022 et cliquez sur OK.
- 11.La machine virtuelle démarrera et vous pourrez commencer l'installation de Windows Server 2022 comme vous le feriez sur une machine physique.
- 12. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation de Windows Server 2022.

Si vous avez suivi toutes les étapes, vous avez créé une machine virtuelle Windows Server 2022 sur VMware Workstation 17 Pro.

N'oubliez pas d'installer les VMware Tools après l'installation du système d'exploitation pour une meilleure performance et une intégration plus fluide avec votre machine hôte.