

VMware Workstation

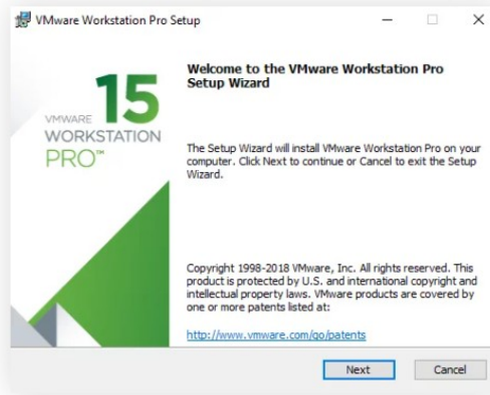
Téléchargement

Tout d'abord, allez sur [le site de VMware sur la page d'évaluation de Workstation en cliquant ici](#). Téléchargez la version correspondant à votre système

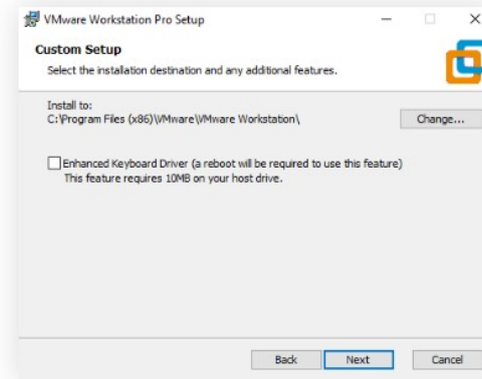


Installation

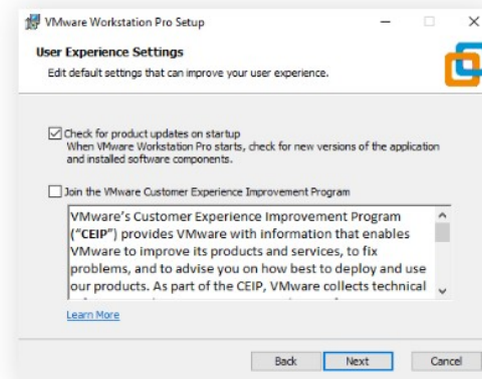
Commencez par lancer le fichier d'installation et cliquez sur « Next »:



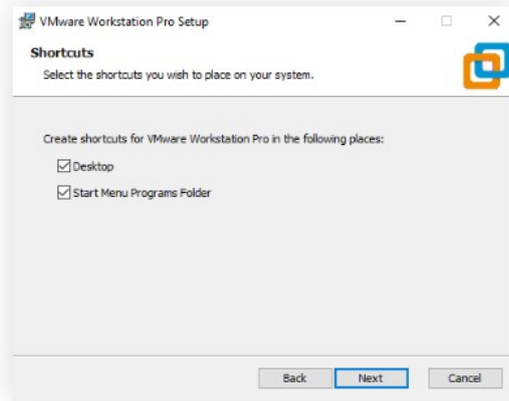
Une fois les conditions d'utilisation validées, cliquez sur « Next » sur la fenêtre ci-dessous:



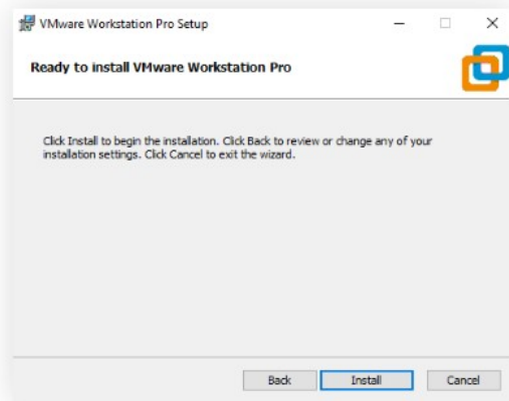
Adaptez ces paramètres selon vos préférences:



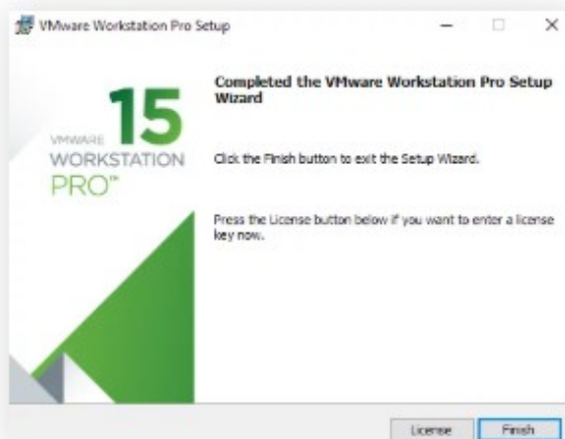
Là encore, adaptez ces paramètres selon vos préférences:



Cliquez sur « Install » pour lancer l'installation:



Fermez le programme d'installation en cliquant sur « Finish »:



Virtualisation machine

Au premier lancement, vous pouvez saisir votre clé de licence si vous en possédez déjà une ou lancer une version d'évaluation de 30 jours:



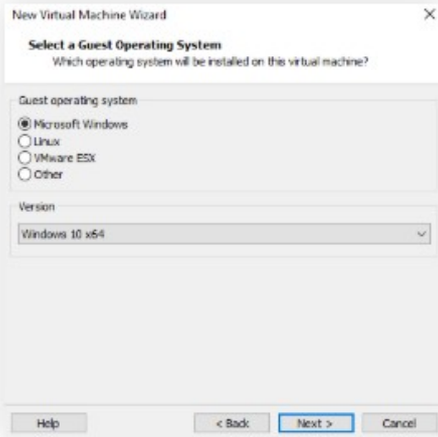
Pour créer une nouvelle machine, dans le menu supérieur sous « File » sélectionnez « New Virtual Machine... »



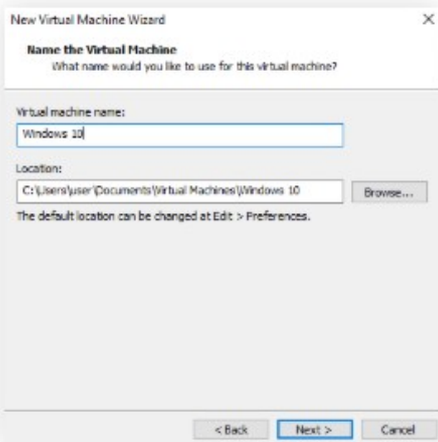
Sur la première page, laissez « Typical » coché:



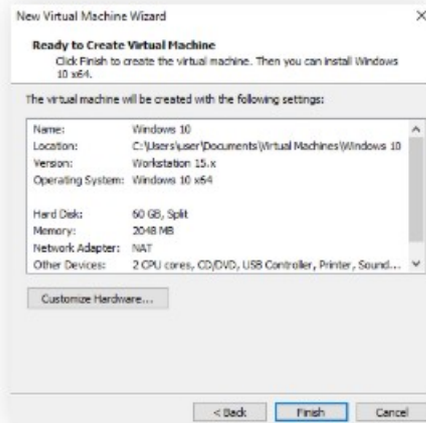
Sur la page suivante, cochez « I will install the operating system later ». Ensuite sélectionnez le système d'opération et la version du système que vous allez installer:



Nommez la machine. Vous avez aussi la possibilité sur cette page de personnaliser l'emplacement de votre machine virtuelle:



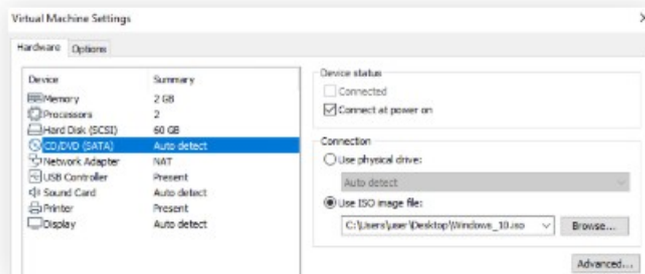
Vous arriverez sur un récapitulatif de votre machine. Cliquez sur « Finish » pour terminer la création de celle-ci.



Nous allons à présent simuler l'insertion d'un CD qui contient l'installation de notre système dans la machine virtuelle. Pour cela, cliquez sur « Edit virtual machine settings » :



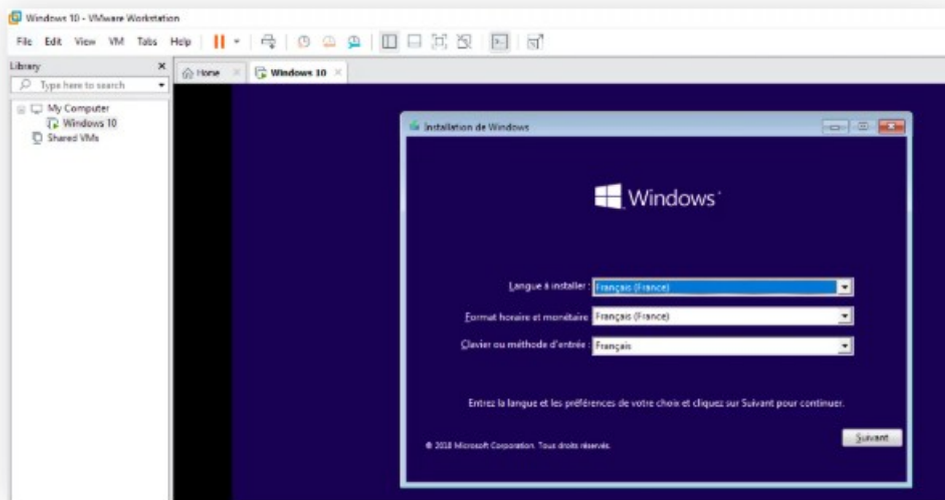
Cliquez sur « CD/DVD » puis sur la partie droite cochez « Use ISO image file », cliquez ensuite sur « Browse... » afin de sélectionner l'image d'installation système. Enregistrez vos modifications.



Tout est prêt, il ne nous reste plus qu'à démarrer notre machine en cliquant sur « Power on this virtual machine » :



Vous devriez arriver sur l'assistant d'installation du système que vous avez choisi, Windows 10 dans mon cas.



C'est la fin de cet article, vous savez à présent comment installer *VMware Workstation* mais aussi comment virtualiser une machine sur cet outil. Si vous êtes intéressé par les outils de virtualisation de machine, il existe aussi [VirtualBox sur lequel j'ai déjà réalisé un article](#).