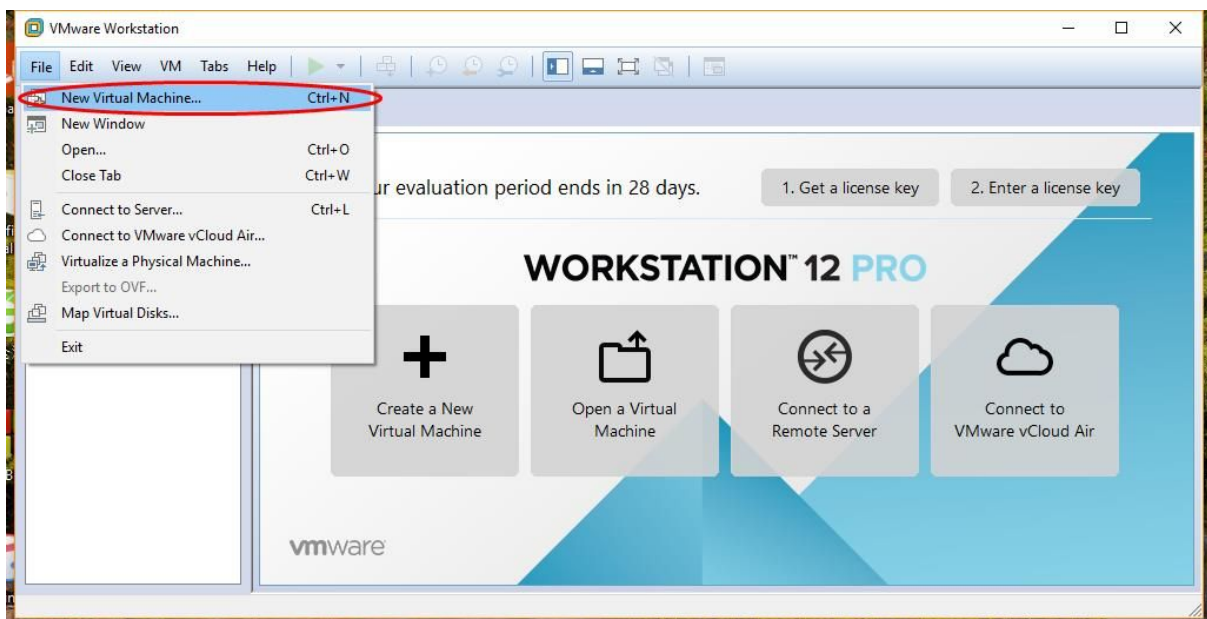


Tutorial : Création d'une machine virtuel (windows 10)

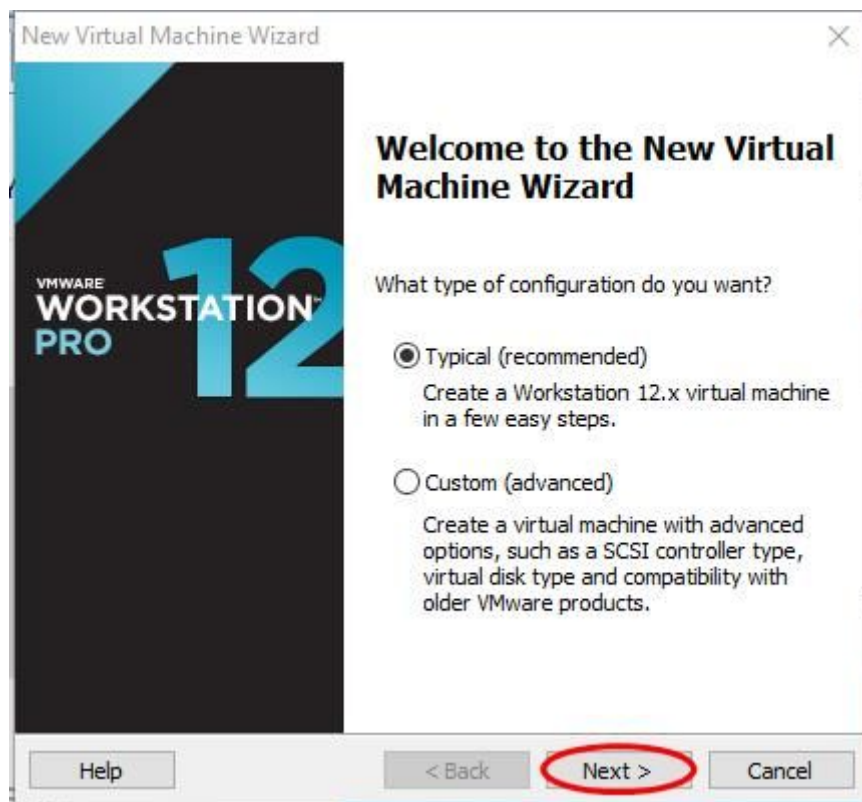
- Lancer VMware sur votre bureau :



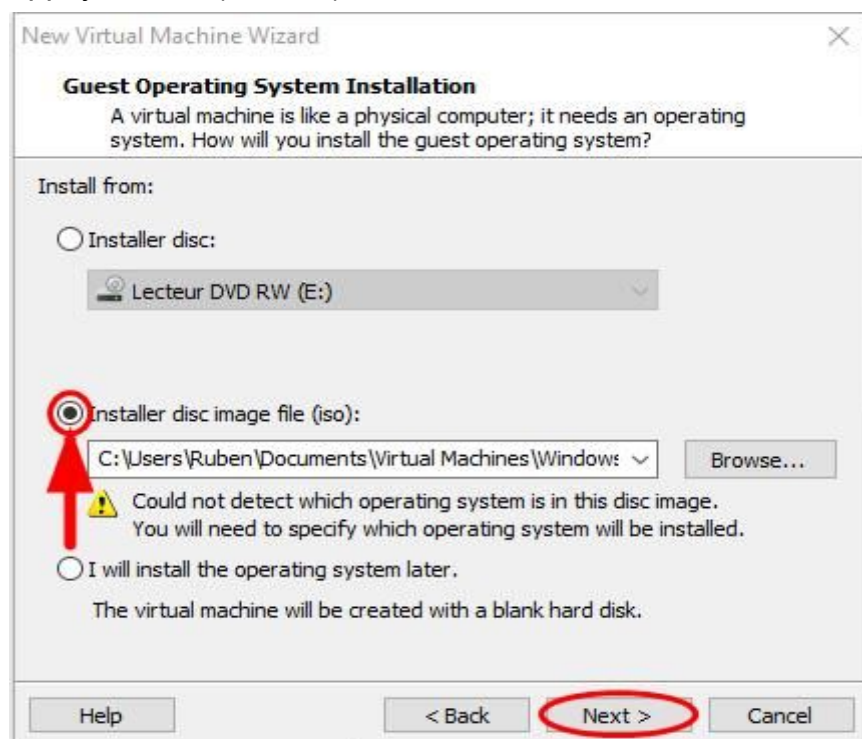
- Appuyez sur New Virtual Machine



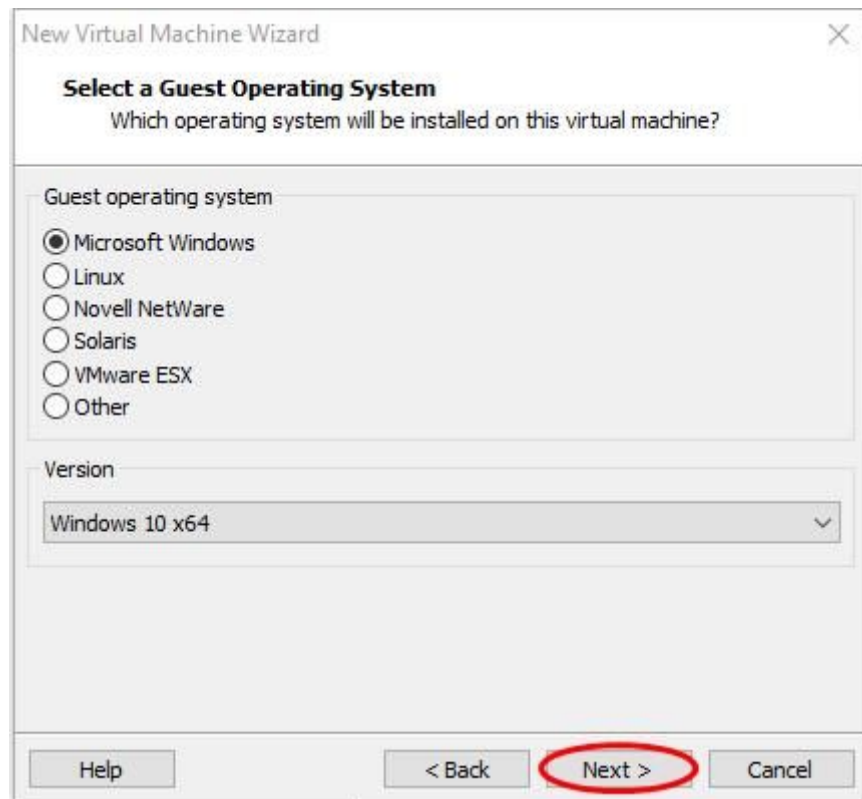
- Appuyez Next (Suivant)



- Appuyez sur “Installer disc image (ISO)”, Il nous reste maintenant à associer l'image ISO windows.iso afin que celui-ci s'exécute au démarrage de la machine. Pour ce faire il faut tout d’abord télécharger le fichier .iso de l’OS sur <https://www.microsoft.com/fr-fr/software-download/windows10>. Puis Appuyez Next (Suivant)



- Appuyez Next (Suivant)



The image shows a screenshot of the 'New Virtual Machine Wizard' dialog box, specifically the 'Select a Guest Operating System' step. The dialog box has a title bar with the text 'New Virtual Machine Wizard' and a close button (X) in the top right corner. Below the title bar, the main heading is 'Select a Guest Operating System' followed by the question 'Which operating system will be installed on this virtual machine?'. The main content area is divided into two sections: 'Guest operating system' and 'Version'. In the 'Guest operating system' section, there are six radio button options: 'Microsoft Windows' (which is selected), 'Linux', 'Novell NetWare', 'Solaris', 'VMware ESX', and 'Other'. In the 'Version' section, there is a dropdown menu currently showing 'Windows 10 x64'. At the bottom of the dialog box, there are four buttons: 'Help', '< Back', 'Next >' (which is circled in red), and 'Cancel'.

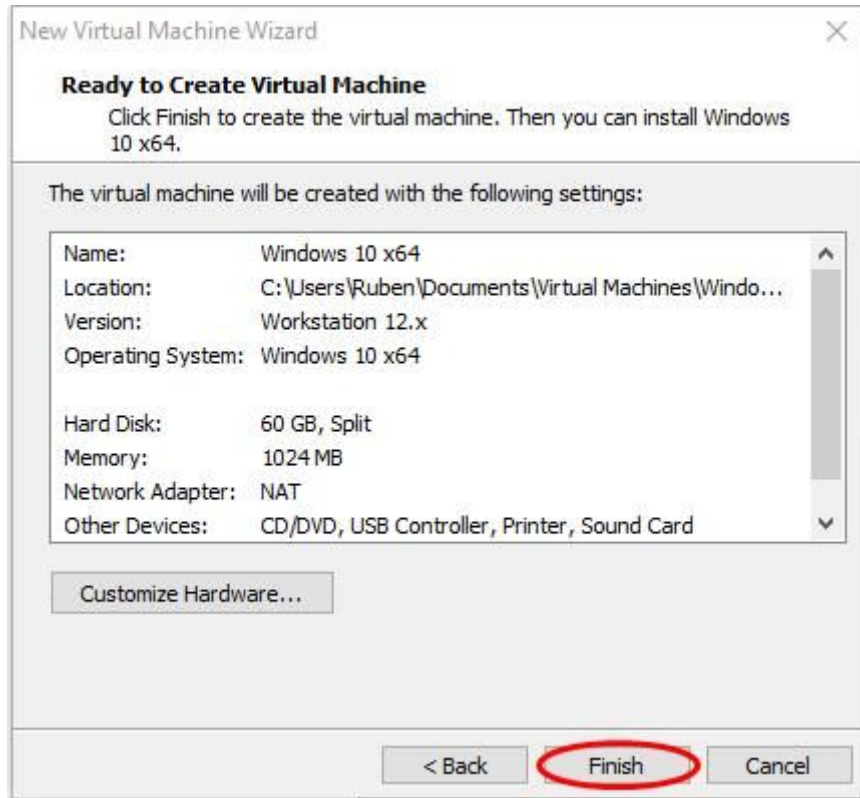
- ici vous pouvez nommer ou alors laisser le nom donné automatiquement à votre machine virtuel, Appuyez Next (Suivant)

The screenshot shows the 'Name the Virtual Machine' step of the 'New Virtual Machine Wizard'. The title bar reads 'New Virtual Machine Wizard'. The main heading is 'Name the Virtual Machine' with the subtitle 'What name would you like to use for this virtual machine?'. There are two input fields: 'Virtual machine name:' containing 'Windows 10 x64' and 'Location:' containing 'C:\Users\Ruben\Documents\Virtual Machines\Windows 10 x64'. A 'Browse...' button is next to the location field. Below the location field, it says 'The default location can be changed at Edit > Preferences.' At the bottom, there are three buttons: '< Back', 'Next >' (which is circled in red), and 'Cancel'.

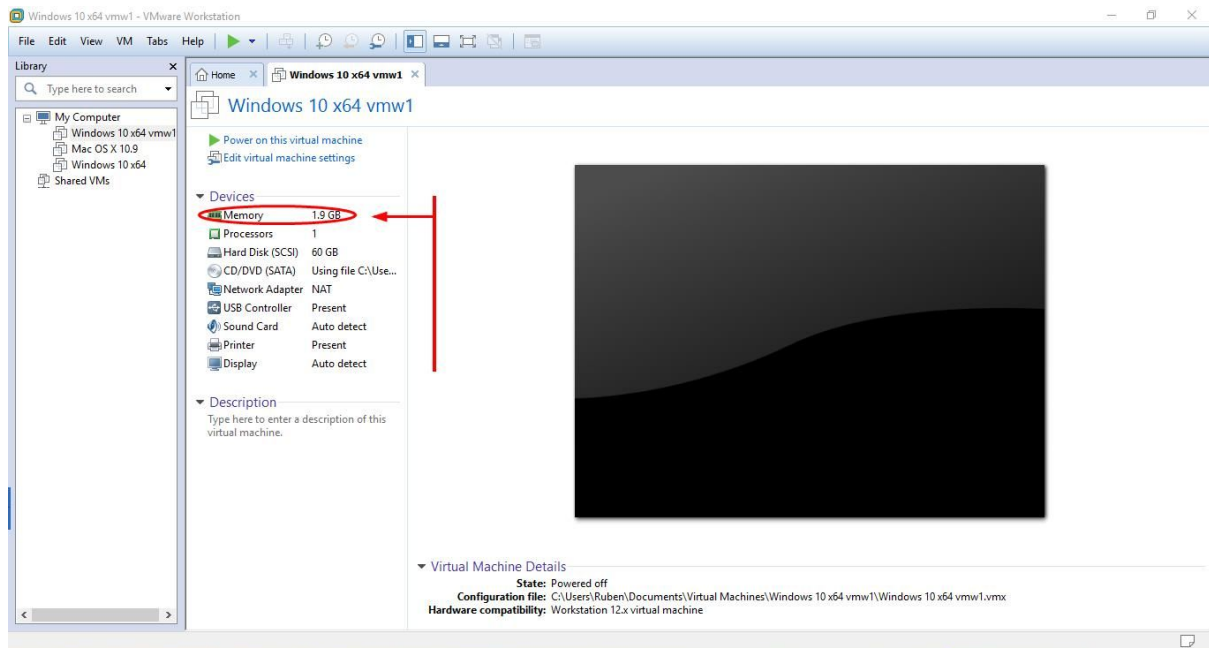
- ici vous pouvez définir la taille allouée au disque, appuyez ensuite sur Next (suivant)

The screenshot shows the 'Specify Disk Capacity' step of the 'New Virtual Machine Wizard'. The title bar reads 'New Virtual Machine Wizard'. The main heading is 'Specify Disk Capacity' with the subtitle 'How large do you want this disk to be?'. A paragraph explains: 'The virtual machine's hard disk is stored as one or more files on the host computer's physical disk. These file(s) start small and become larger as you add applications, files, and data to your virtual machine.' Below this, there is a 'Maximum disk size (GB):' label and a spinner box set to '60.0'. It also states 'Recommended size for Windows 10 x64: 60 GB'. There are two radio button options: 'Store virtual disk as a single file' (unselected) and 'Split virtual disk into multiple files' (selected). A note below says: 'Splitting the disk makes it easier to move the virtual machine to another computer but may reduce performance with very large disks.' At the bottom, there are four buttons: 'Help', '< Back', 'Next >' (which is circled in red), and 'Cancel'.

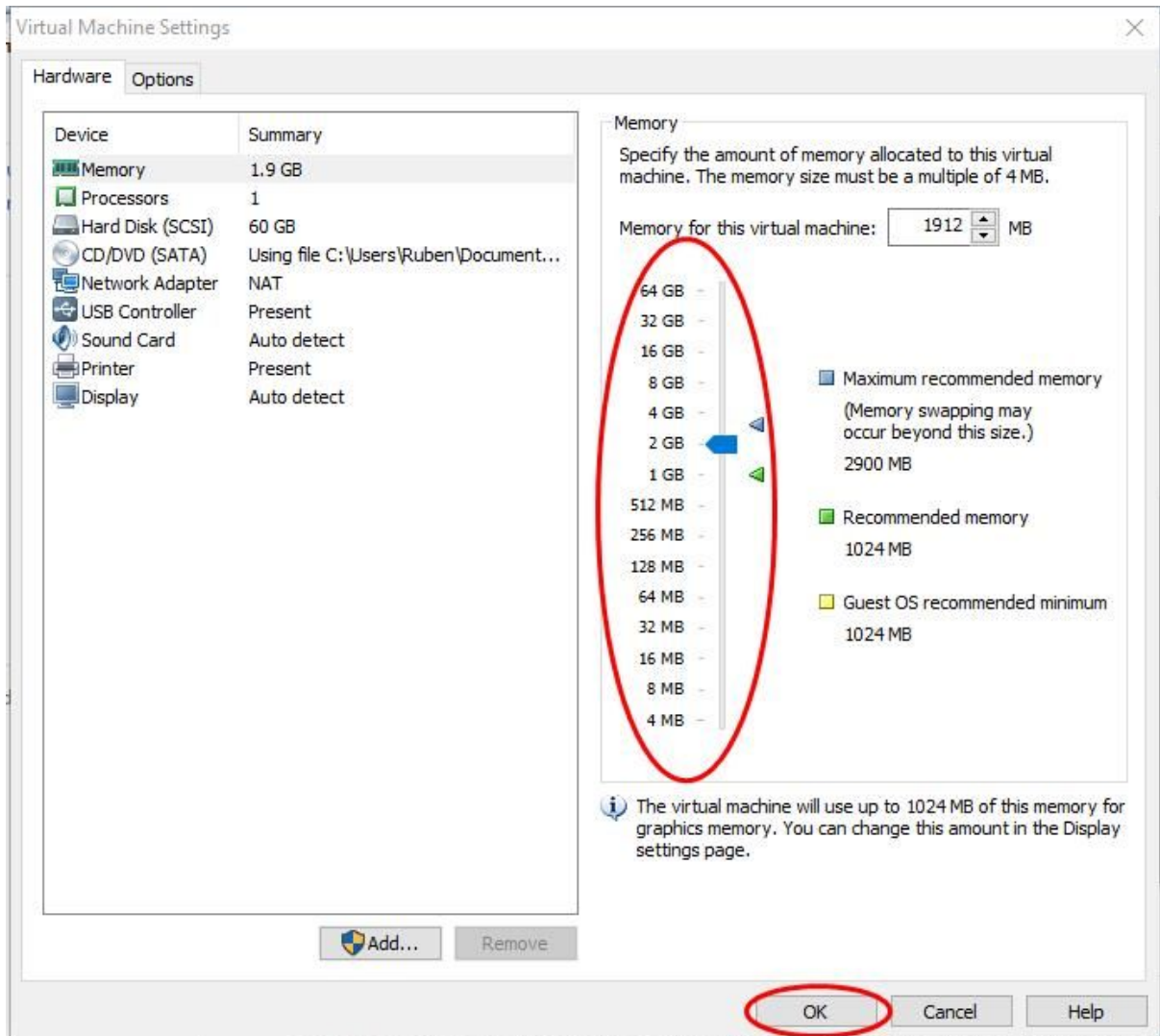
- Appuyez sur Finish (Terminé)



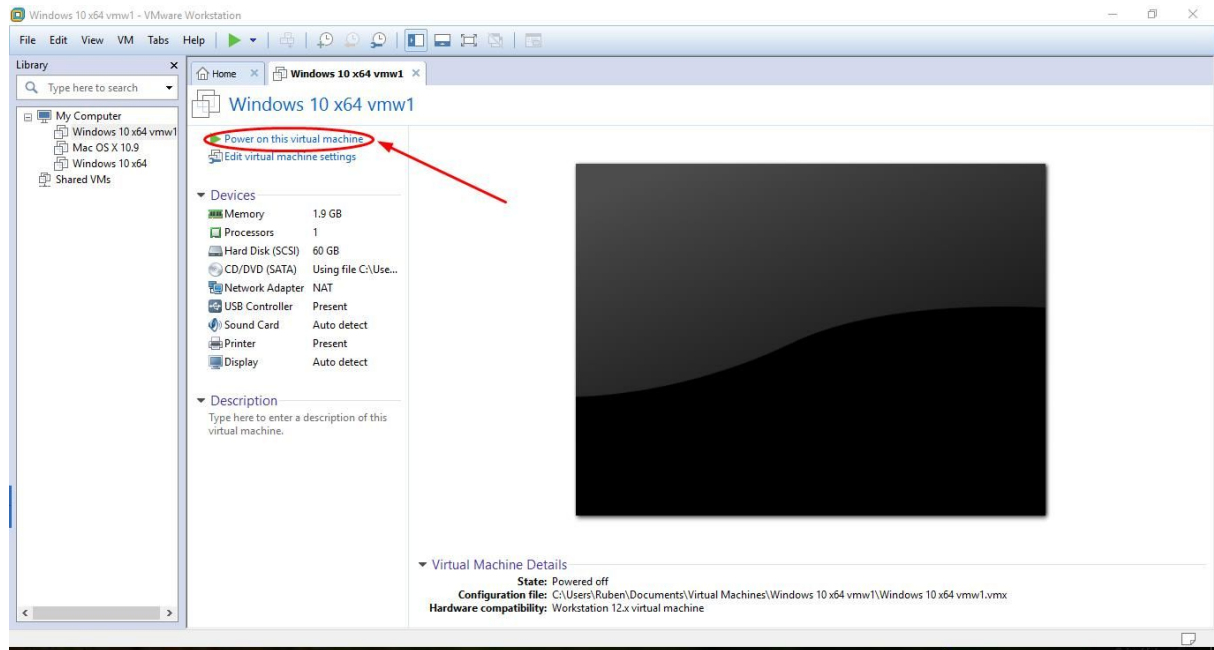
- ici on a les paramètres et notamment la memoire vive:



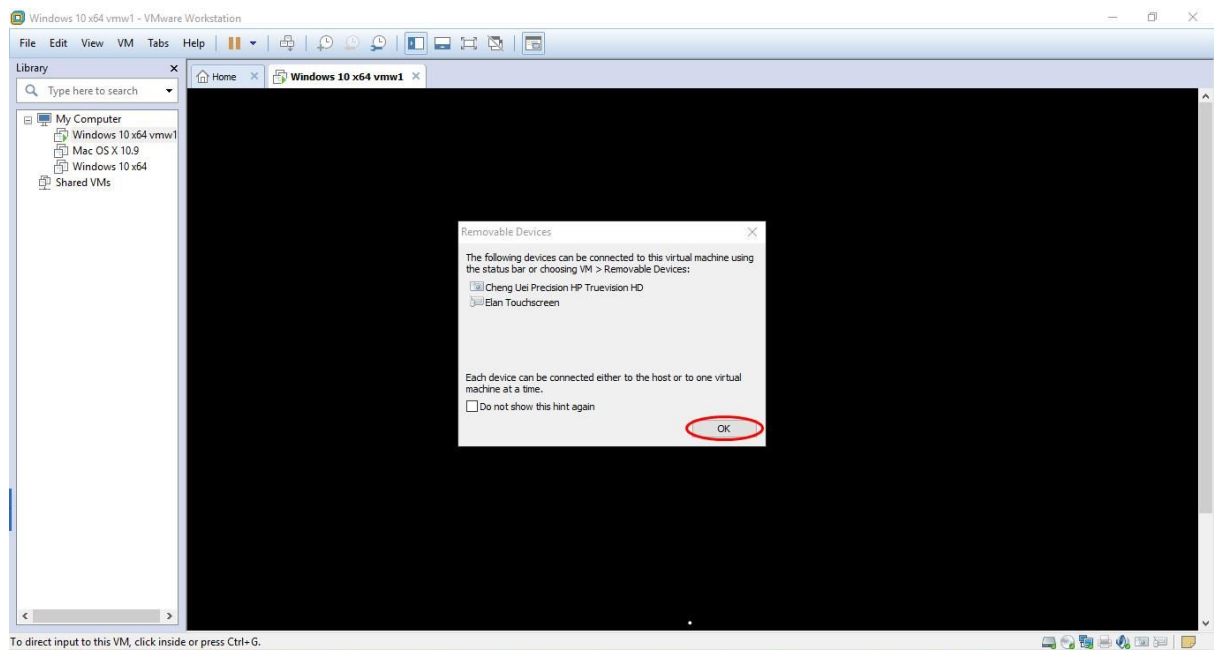
- Choisissez la quantité de mémoire vive (RAM) à allouer à votre VM. Il est déconseillé d'allouer plus de la moitié de votre RAM. Une quantité recommandée est indiquée. La taille de la RAM sera donc de 2048 Mio. Appuyez sur Ok.



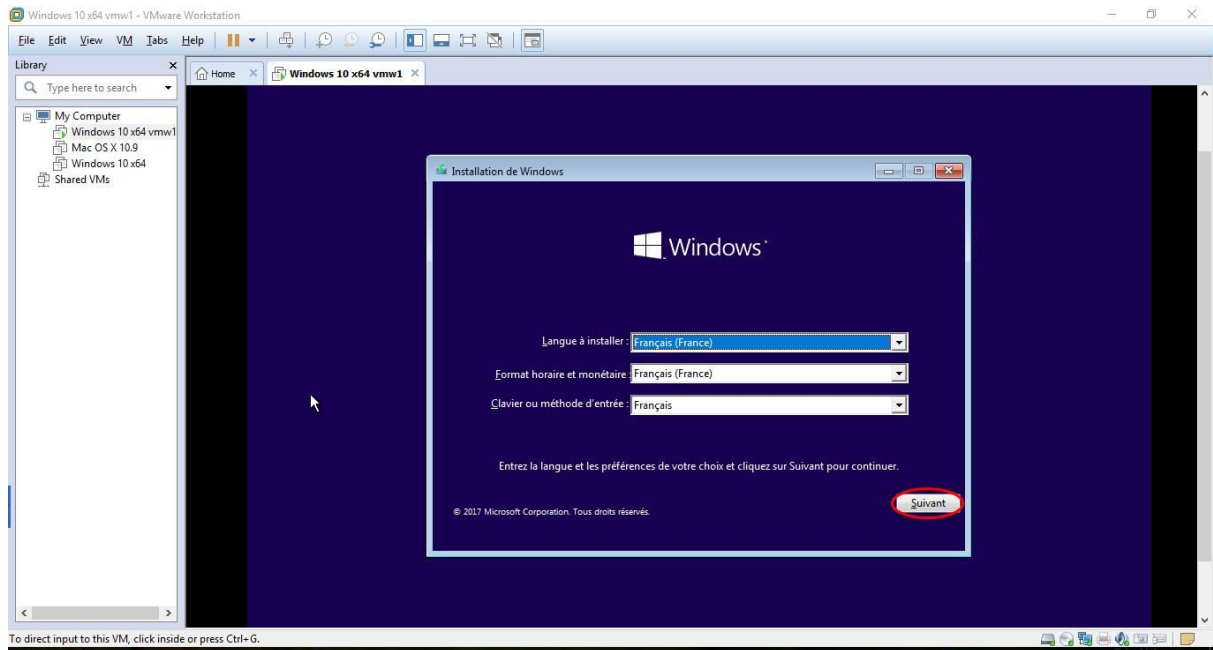
- Lancer la machine :



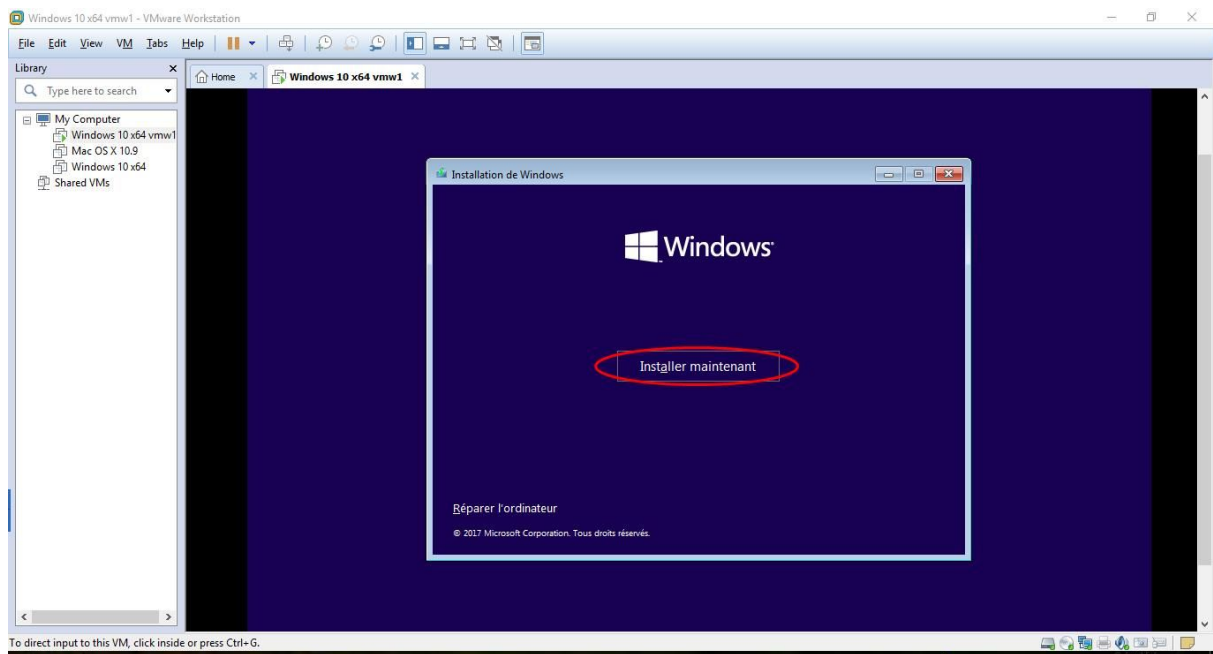
- appuyez sur ok pour faire disparaître le message et continuer le lancement de votre vm



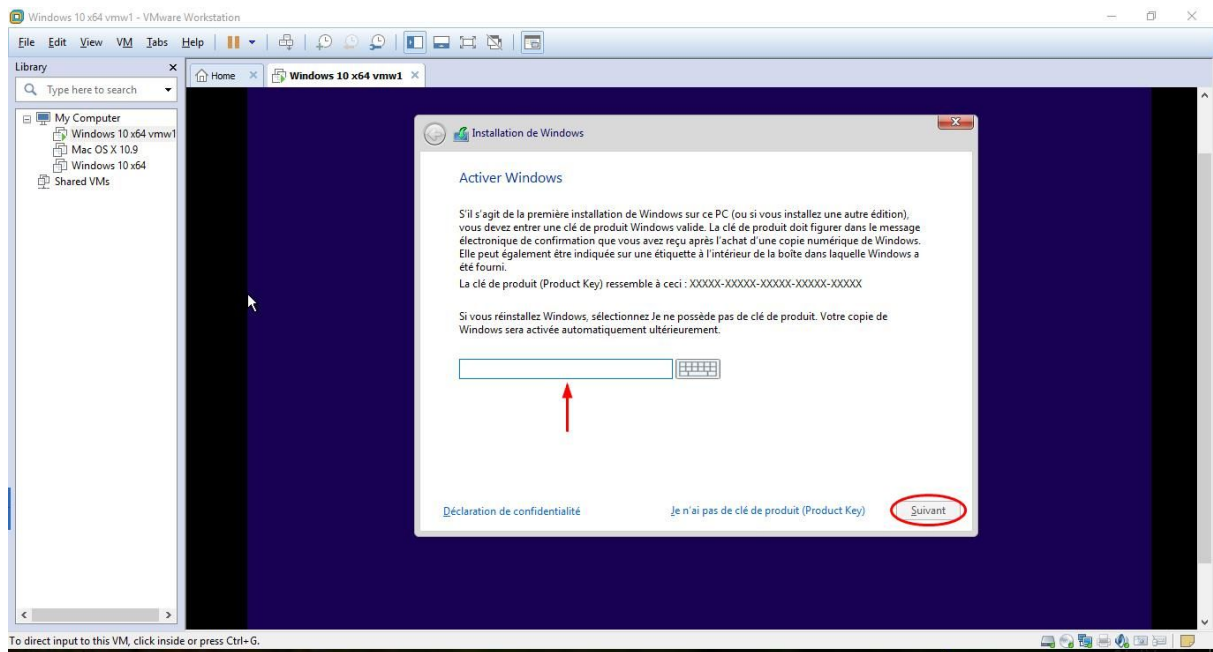
- windows 10 s'ouvre et vous pouvez commencer l'installation de windows 10



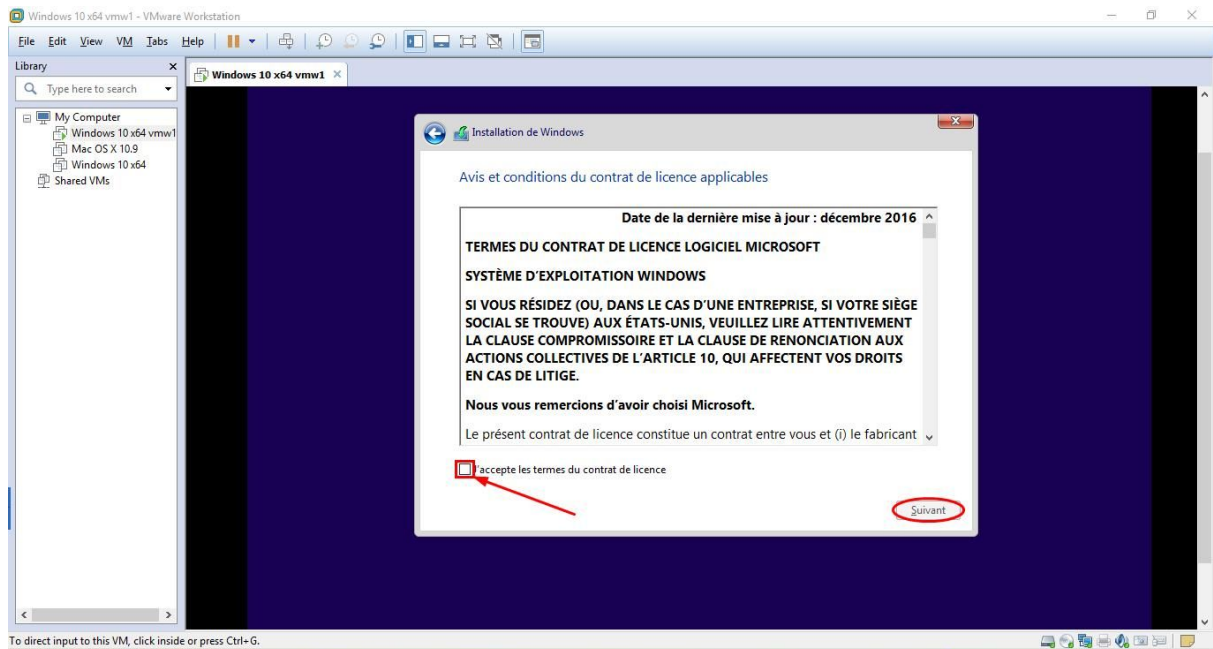
- appuyez sur installer maintenant



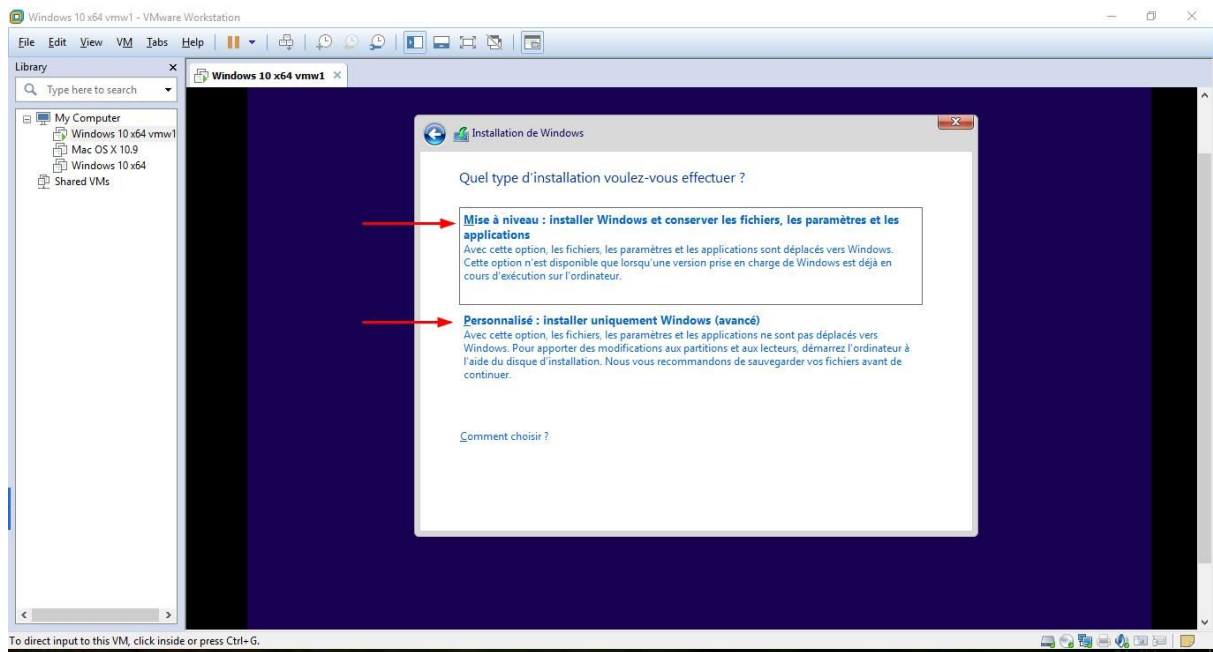
- entrez la clé de votre produit, si vous n'en avez pas dirigez vous vers le site Microsoft.com



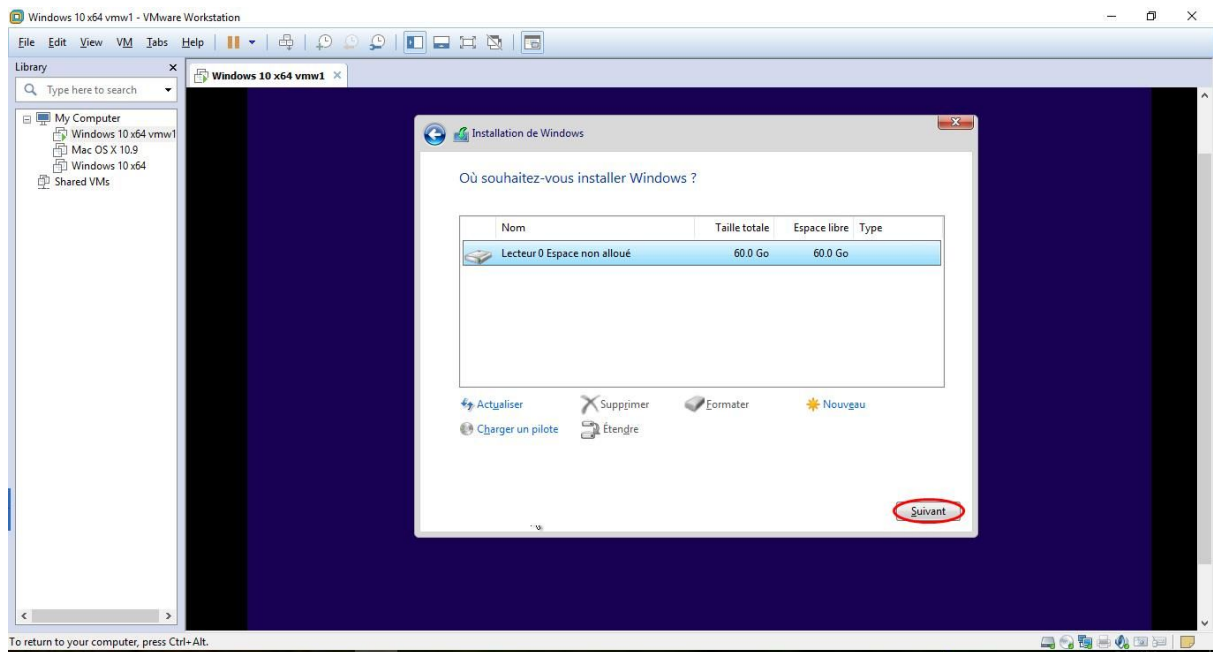
- accepter les conditions d'utilisations puis appuyez sur suivant



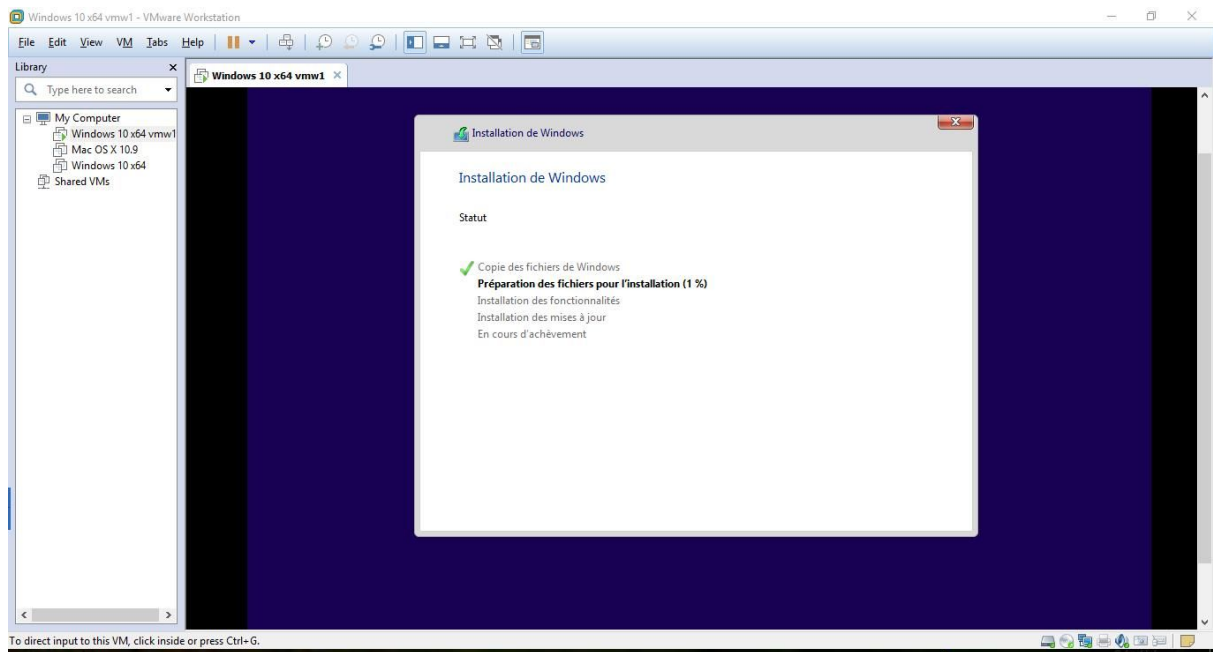
- appuyez sur installer uniquement windows



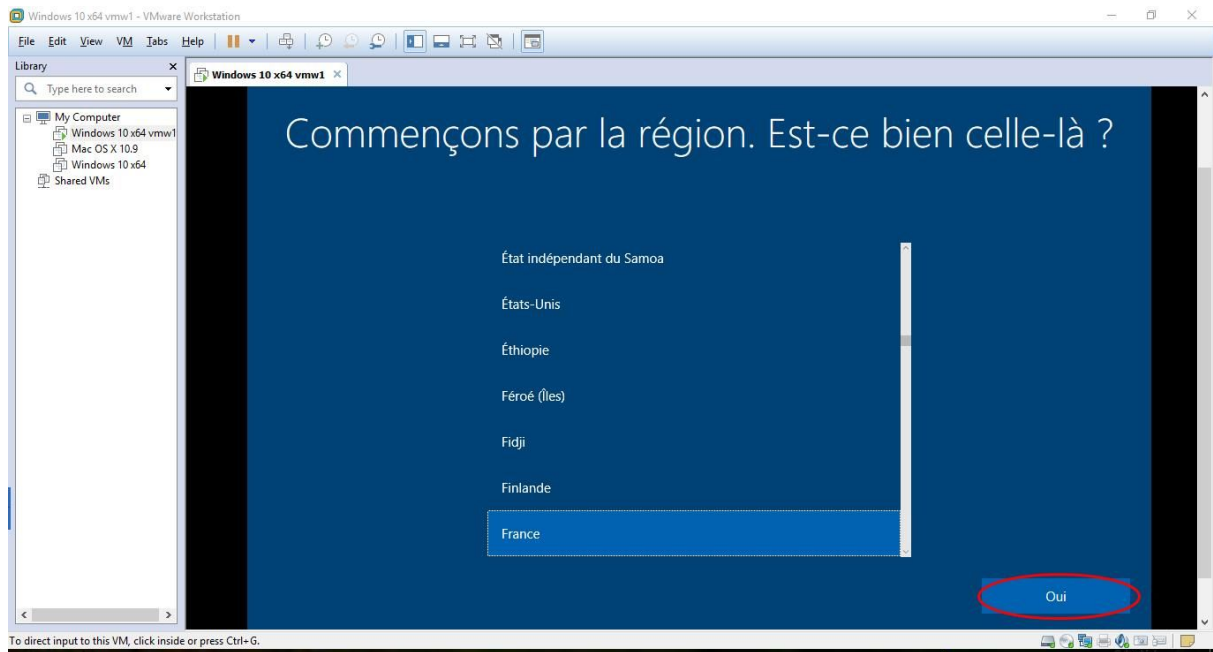
- Appuyez sur suivant



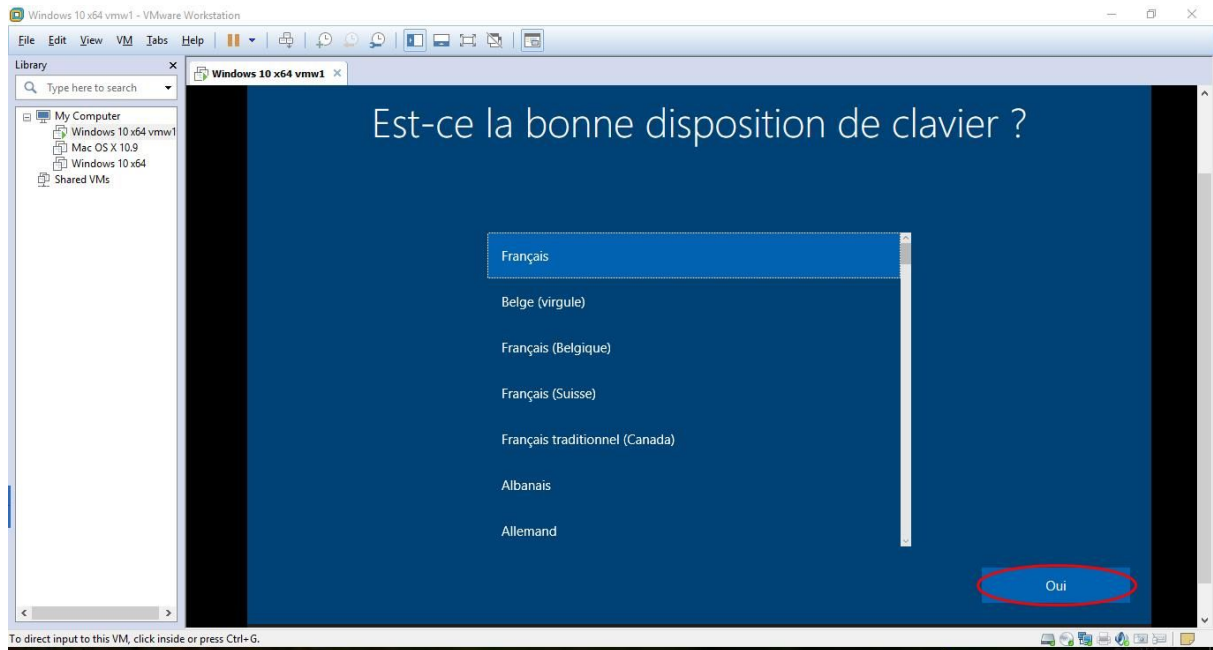
- un chargement se lance...



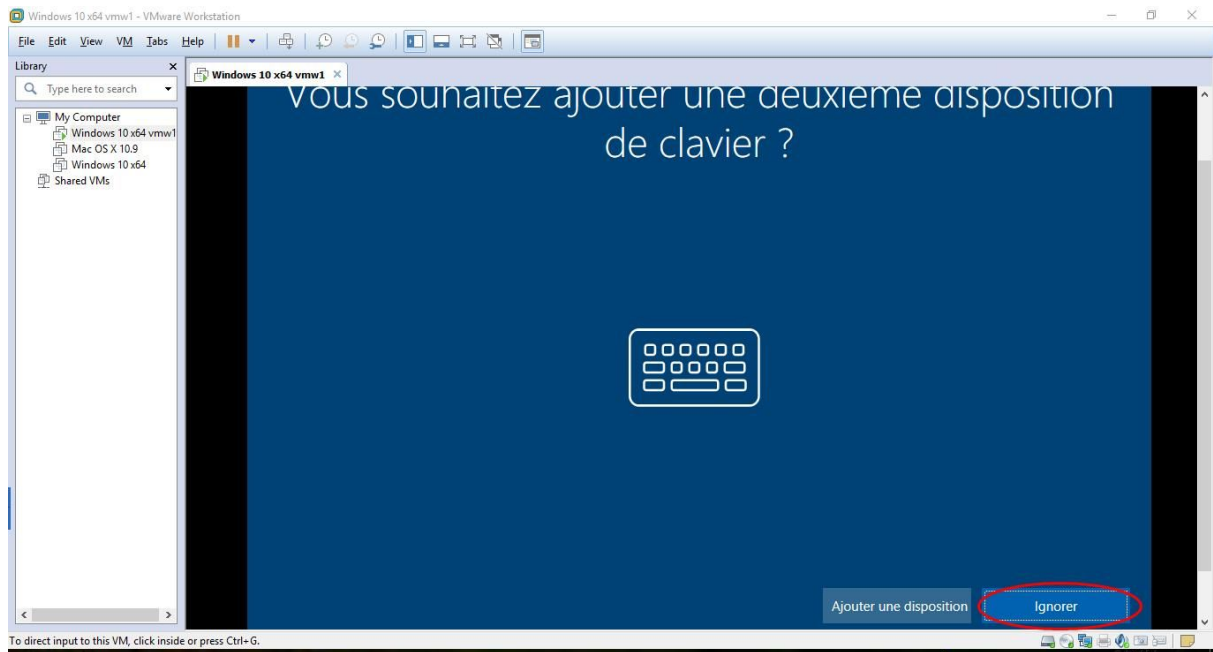
- puis vous devez suivre les instructions donnez, sélectionner votre région puis appuyez sur oui



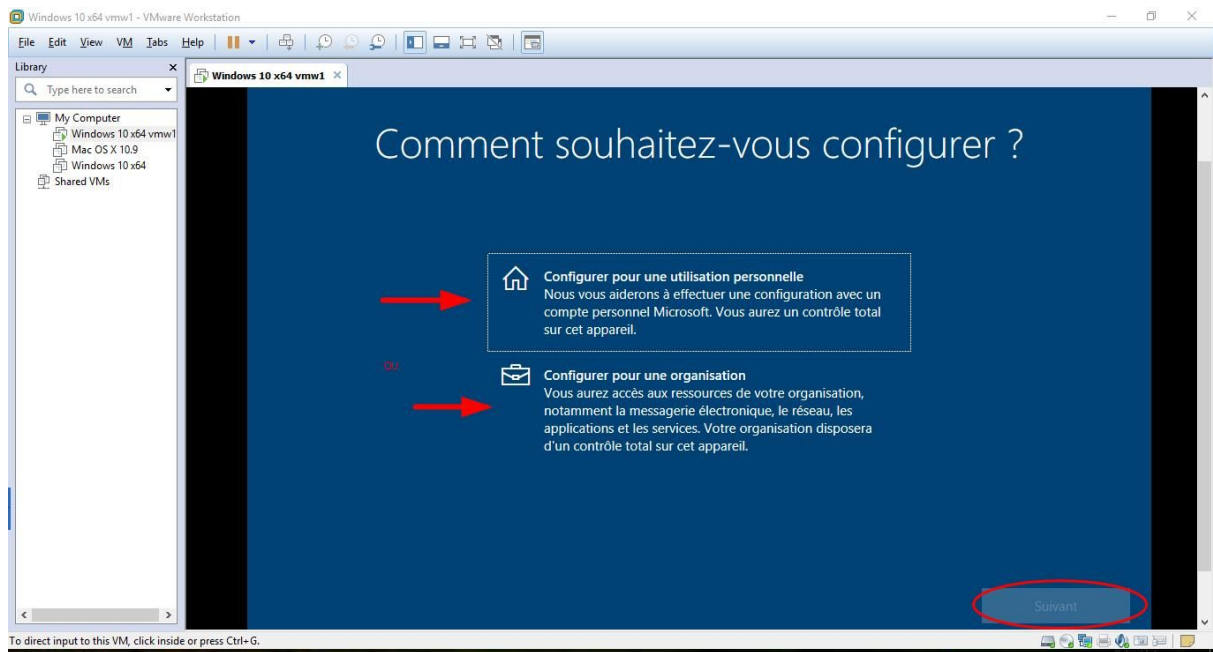
- appuyez sur oui si la disposition du clavier est la bonne



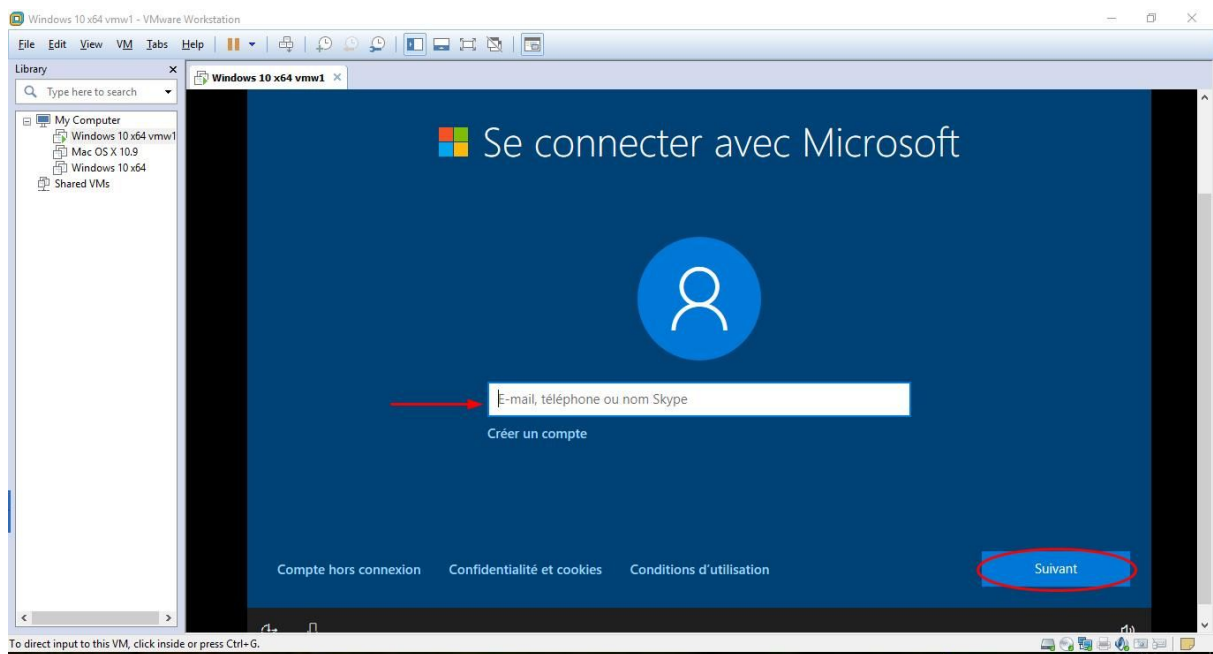
- ici vous pouvez ajouter une deuxième disposition de clavier



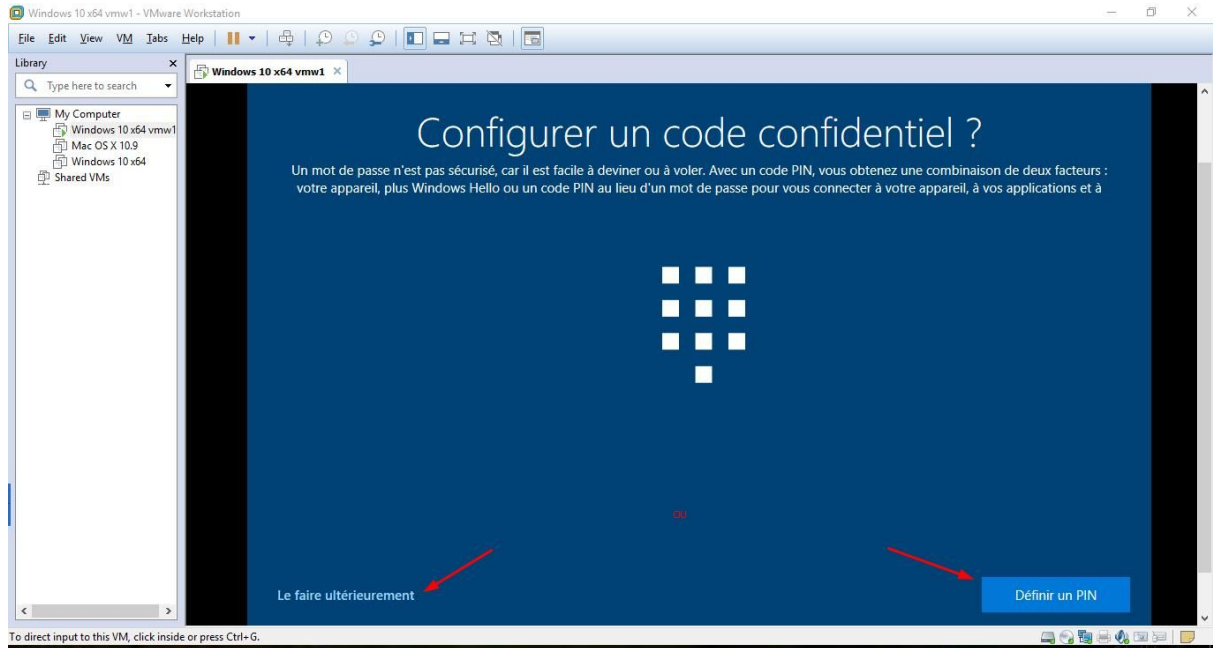
- ici vous pouvez choisir entre une configuration personnelle ou pour une organisation (grande entreprise), on choisira la configuration personnelle



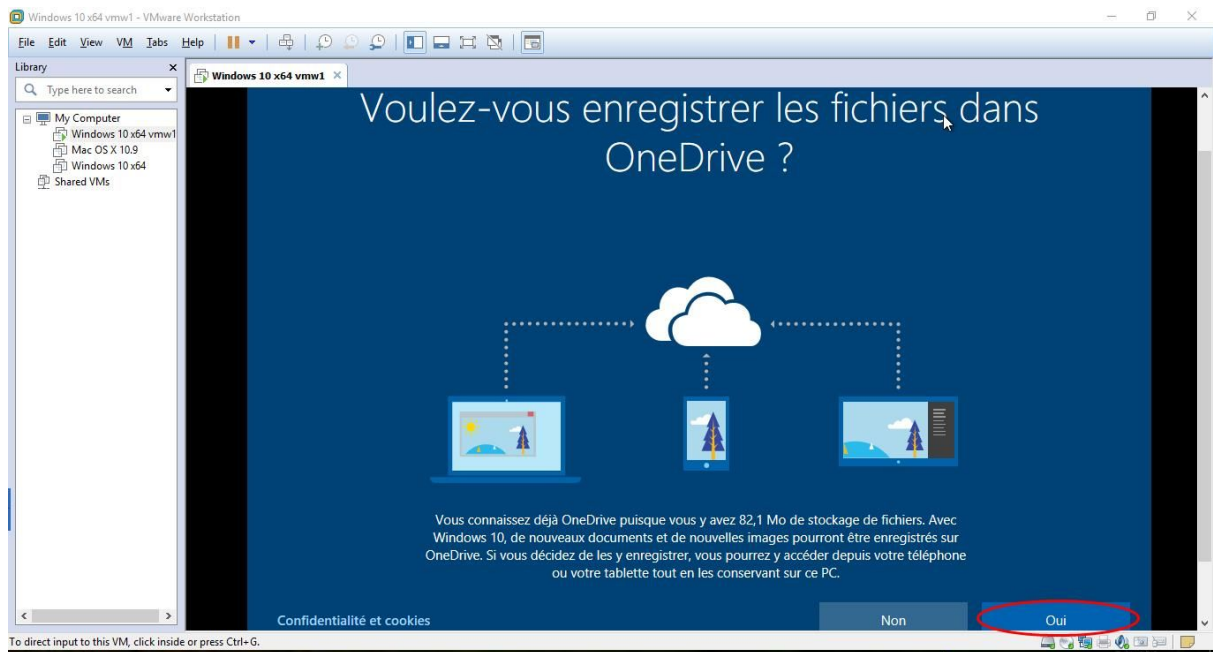
- entrez l'e-mail de votre compte microsoft ou créer un compte



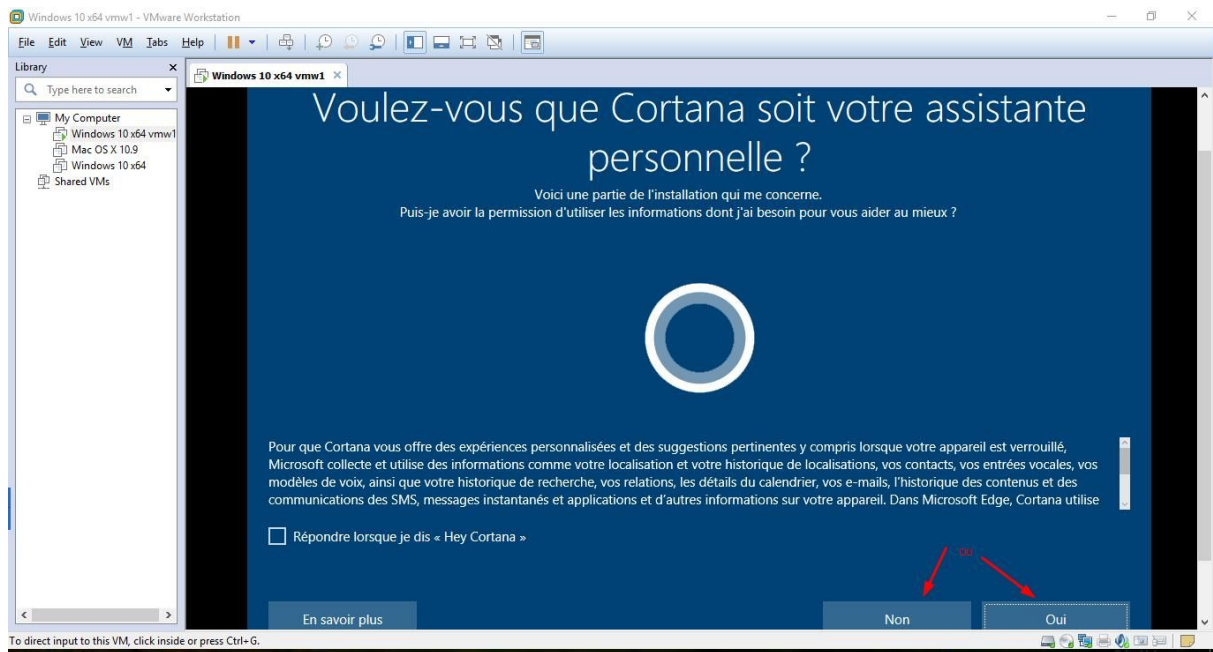
- un code confidentielle est proposé



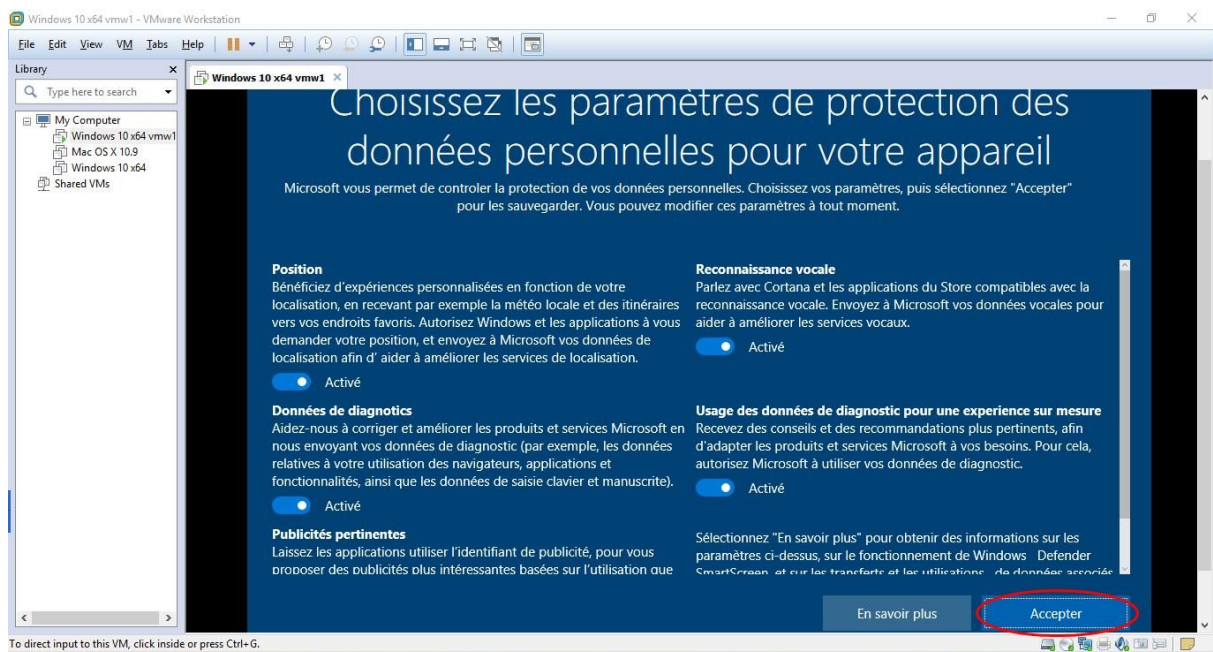
- appuyez sur oui



- ici on vous propose une assistance personnelle, appuyez sur oui/non



- choisissez les paramètres de protection des données pour votre appareil



- votre windows est lancé, installer et prêt à l'utilisation

