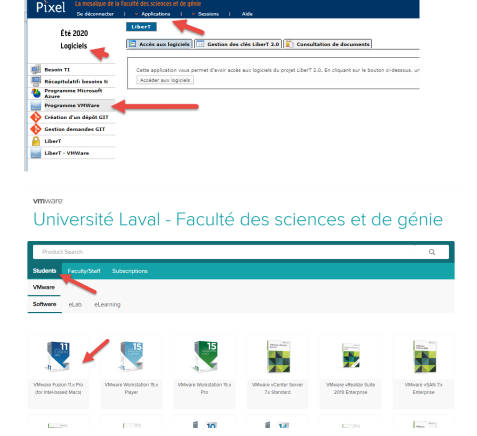
VM MAC LiberT

Bonjour,

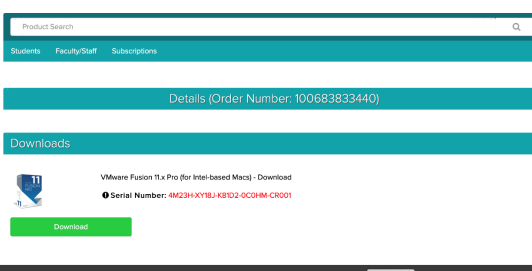
Premièrement, vous devez télécharger Fusion et Windows disponibles dans Pixel, https://pixel.fsg.ulaval.ca/

Dans applications-logiciels-Programme VMware

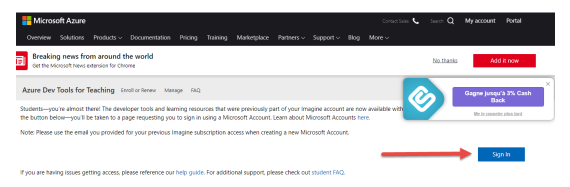


Faites ajouter au panier, lorsque le site web demande votre adresse courriel, ajoutez celle de Ulaval. Votre no de série VMware va apparaître par la suite :

Université Laval - Faculté des sciences et de génie



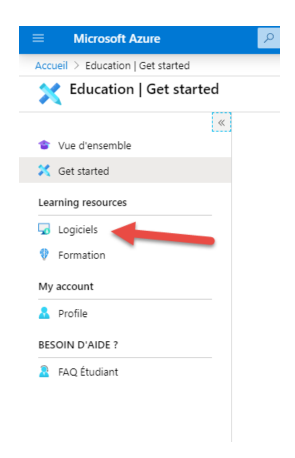
Ensuite, vous devez télécharger Windows 10 Education de Microsoft Azure Dans applications-logiciels-Programme Microsoft Azure



Vous vous connecter à Microsoft 365 avec votre IDUL@ulaval.ca et votre NIP.

Cliquez sur logiciels

villware



Ensuite vous télécharger le .iso Windows 10 EDU



Prendre en note dans un Notepad votre clé Windows 10.



Education



Windows 10 Éducation, Version 1809 (mise à jour de septembre 2018)

Pour ce support Consommateur à édition multiples, utilisez une clé de produit propre à l'édition dans la liste que vous souhaitez activer. À partir du bureau, sélectionnez le bouton Démarrer > Paramètres > Mise à jour et sécurité > Activation. Sélectionnez Modifier la clé de produit et entrez votre clé de produit. Si la clé est valide, vous êtes invité à confirmer le changement d'édition, puis Windows effectue ce changement pour vous. Windows 10 Professionnel, version 1709 ou plus récente, doit être installé avant l'utilisation de la clé de produit Windows 10 Professionnel pour les Stations de travail pour activer l'édition. Les clés de produit Windows 10 Professionnel et Windows 10 Professionnel pour les Stations de travail activeront le support Windows 10 Professionnel, version 1709 ou plus récente.

Operating System Windows Langue du produit



Quand les téléchargements sont finis, installer Fusion.

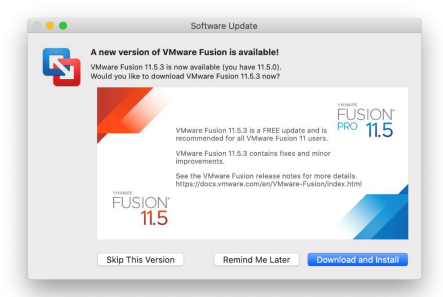
Mettre le no série copié précédemment dans le Notepad



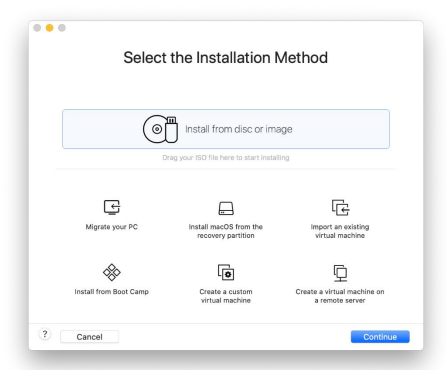
Il faudrait vous assurez que dans vos paramètre – sécurité et confidentialité, VMware Fusion soit autorisé.



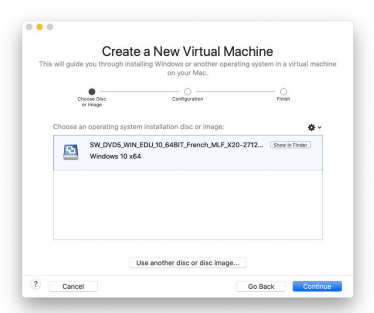
Installer le logiciel



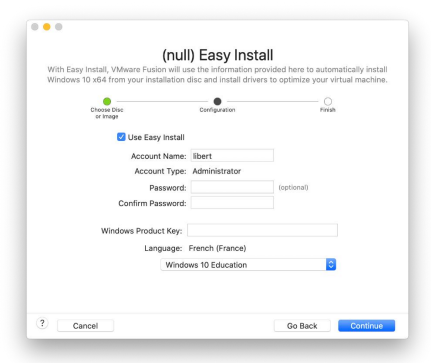
Ensuite il faut installer Windows, choisir Installer à partir d'une image



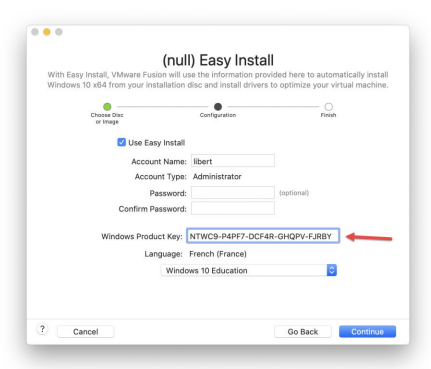
Aller sélectionner le iso de Windows télécharger au préalable



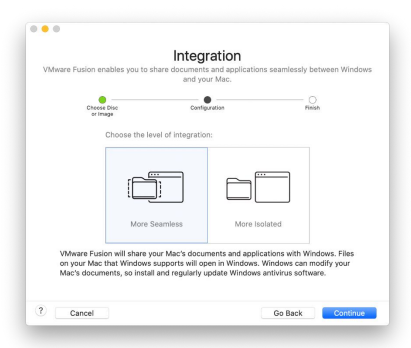
Installer Windows avec les choix suivants, vous n'êtes pas obligé de mettre un mot de passe.



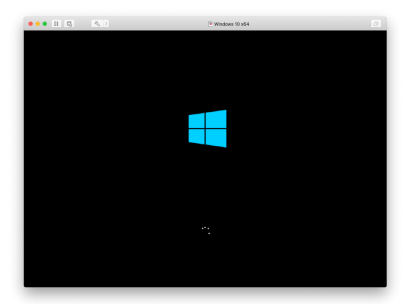
Mettre le no de série copié précédemment de Azure

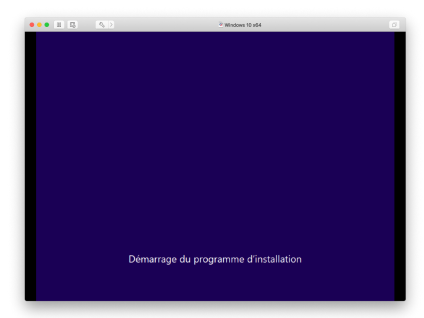


Nous vous conseillons de choisir le mode transparent pour permettre de voir les fichiers du Mac vers le Windows et le contraire aussi.

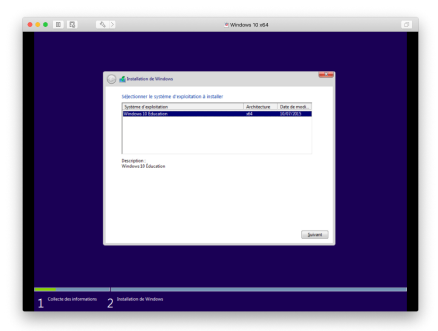


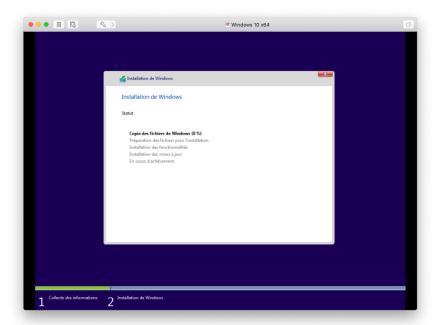
Cliquez sur suivant et Windows démarre l'installation





Cliquez sur suivant



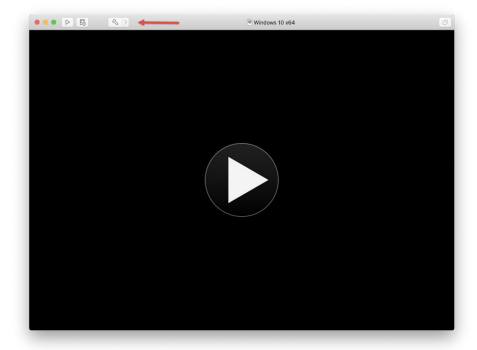




Faites les mises à jours avec Windows update. Inscrivez Windows update dans la barre où s'est inscrit Rechercher sur le web et dans Windows, et faites le tant que le Windows update dit que Windows est à jour.

Ensuite fermer Windows à l'aide du menu démarrer

Dans Fusion, Cliquez sur la flèche à côté de l'outils, et choisissez Disque dur SCSI



Pour pouvoir installer des logiciels dans Windows, il serait mieux d'augmenter l'espace du disque dur pour la VM. Nous vous conseillons 100Go.

