

**Connexion au Laboratoire virtuel de l'UQO
VMware Horizon (VDI)**



Service des technologies de l'information

Université du Québec en Outaouais

3 novembre 2020

1. Introduction

Le laboratoire virtuel de l'UQO permet aux étudiantes et aux étudiants ainsi qu'aux professeurs d'avoir accès aux principaux logiciels à partir de la maison.

2. Mise en garde

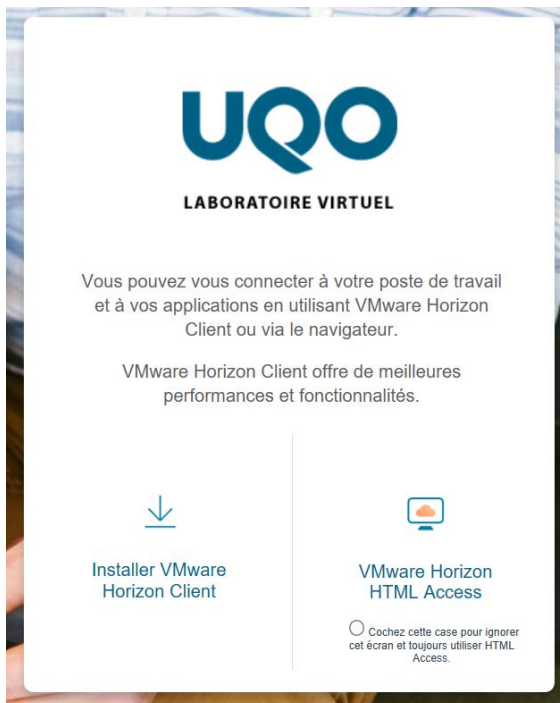
Cette solution ne conserve pas les documents sur le poste de travail virtuel (Bureau, Mes Documents et le lecteur C). Vous devez sauvegarder vos documents sur le lecteur U ou sur le lecteur P. Il est également recommandé de sauvegarder et de fermer tous vos documents avant de fermer la connexion au laboratoire.

Advenant le cas où vous perdriez la connexion au bureau à distance, vous aurez 10 minutes pour vous reconnecter afin de récupérer les fichiers qui n'auront pas été fermés ou sauvegardés dans vos lecteurs U ou P.

Afin de profiter des performances optimales, nous recommandons une connexion Internet de 10 Mbps.

3. Installation du client VMware Horizon

1. Accédez au site : <https://vdi.uqo.ca>
2. Sélectionnez « **Installer VMware Horizon Client** » ou « **VMware Horizon HTML Access** ». Nous vous recommandons d'utiliser le client Horizon plutôt que l'accès HTML pour des performances accrues.

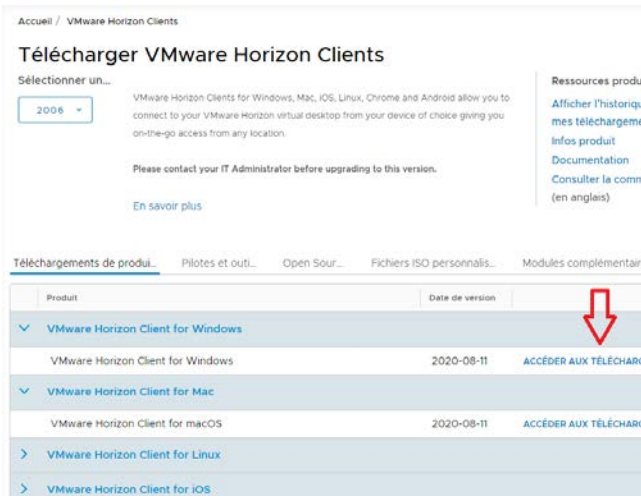


Si vous sélectionnez le client Horizon, vous devrez télécharger le client parmi la liste qui correspond à votre plateforme (ex. : Windows, macOS...)

3. Sélectionnez « ACCÉDER AUX TÉLÉCHARGEMENT » »

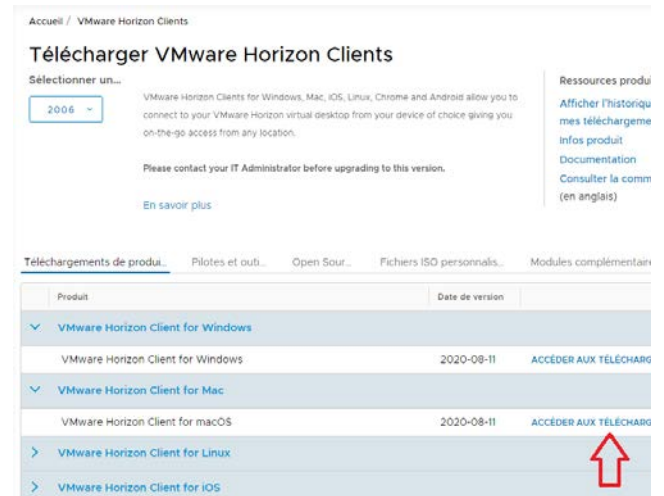
Pour Windows :

Sélectionnez « **VMware Horizon Client for Windows** »



Pour macOS :

Sélectionnez « **VMware Horizon Client for macOS** »



4. Sélectionnez « TÉLÉCHARGER MAINTENANT » »

Pour Windows :



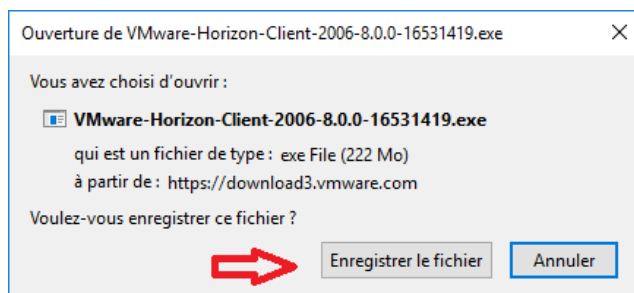
Pour macOS :



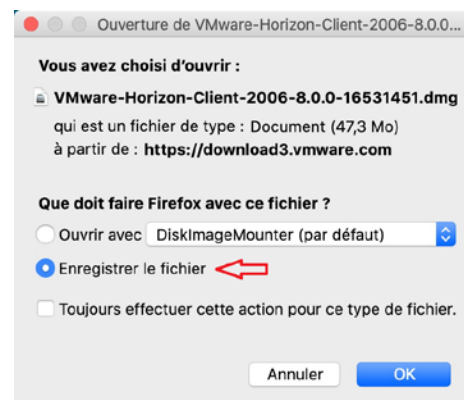
5. Votre navigateur vous demandera d'enregistrer le client.

Sélectionnez « **Enregistrer le fichier** » et démarrez l'installateur.

Pour Windows :

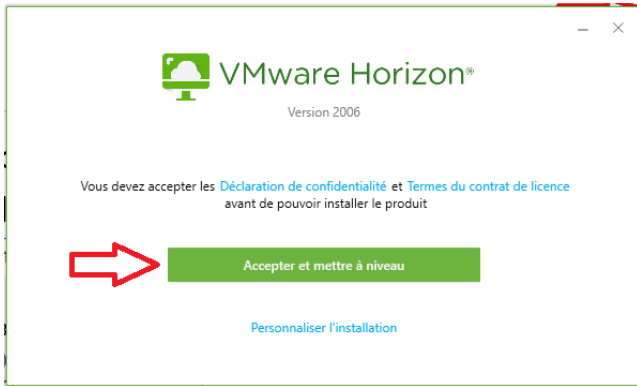


Pour macOS :

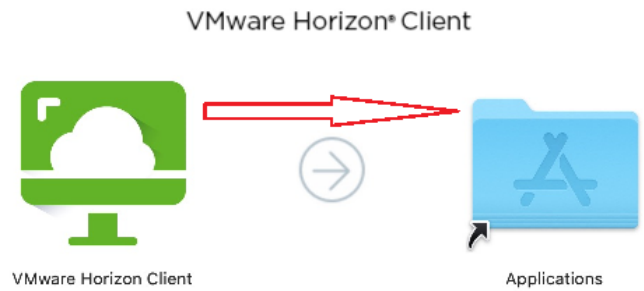


Sélectionnez « **Accepter et mettre à niveau** ».
 Attendre la fin de l'installation, cette opération peut prendre quelques minutes.

Vous devrez redémarrer votre ordinateur.

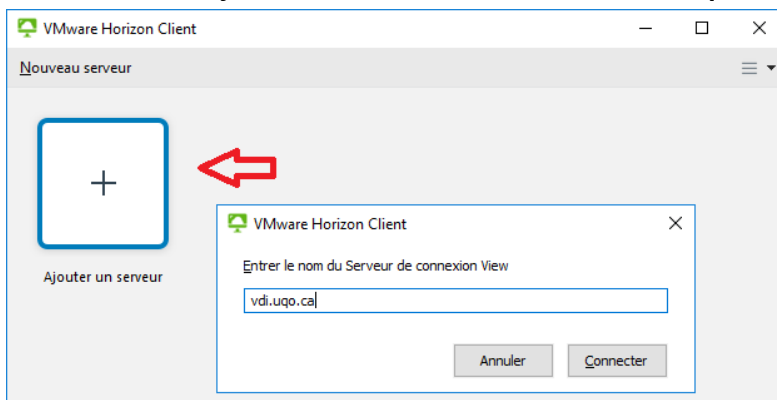


Glissez « **VMware Horizon Client** » dans le dossier « **Applications** »

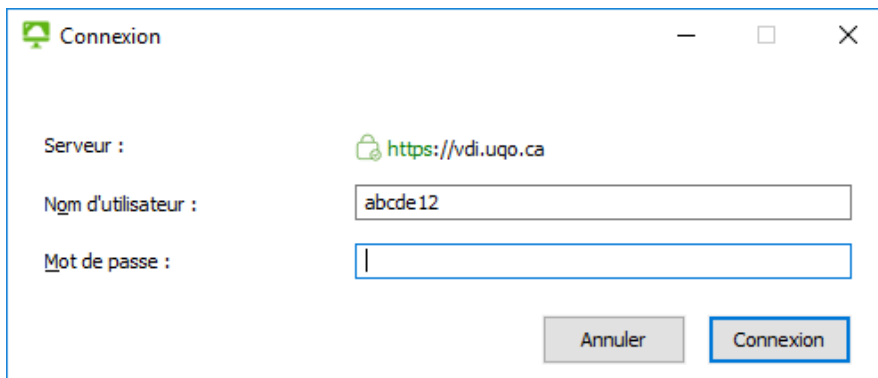


4. Démarrage du laboratoire virtuel

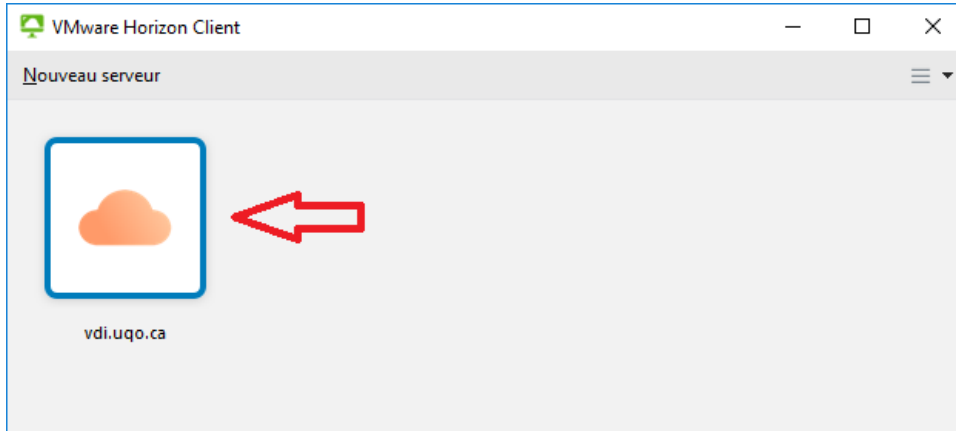
1. Démarrez « **VMware Horizon Client** » à partir du menu « **Démarrer** » pour Windows et du dossier « **Applications** » pour macOS.
2. Sélectionnez « **Ajouter un serveur** », inscrivez « **vdi.uqo.ca** » et sélectionnez « **Connecter** »



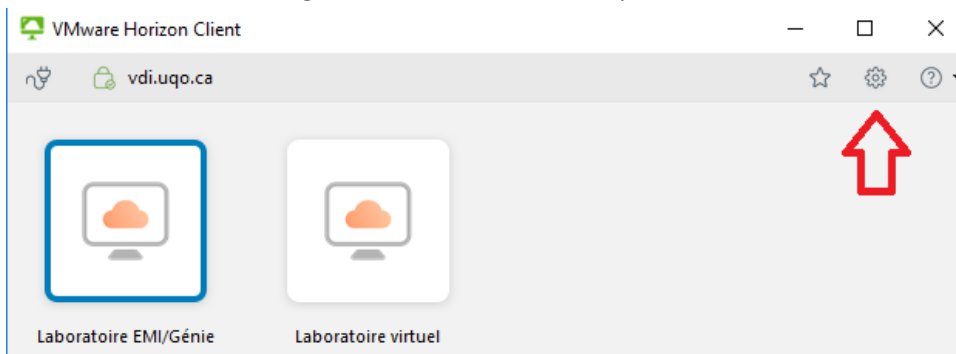
3. Inscrivez votre code d'utilisateur (ex.: **abcdef12**) et votre mot de passe de l'UQO et cliquer « **Connexion** »



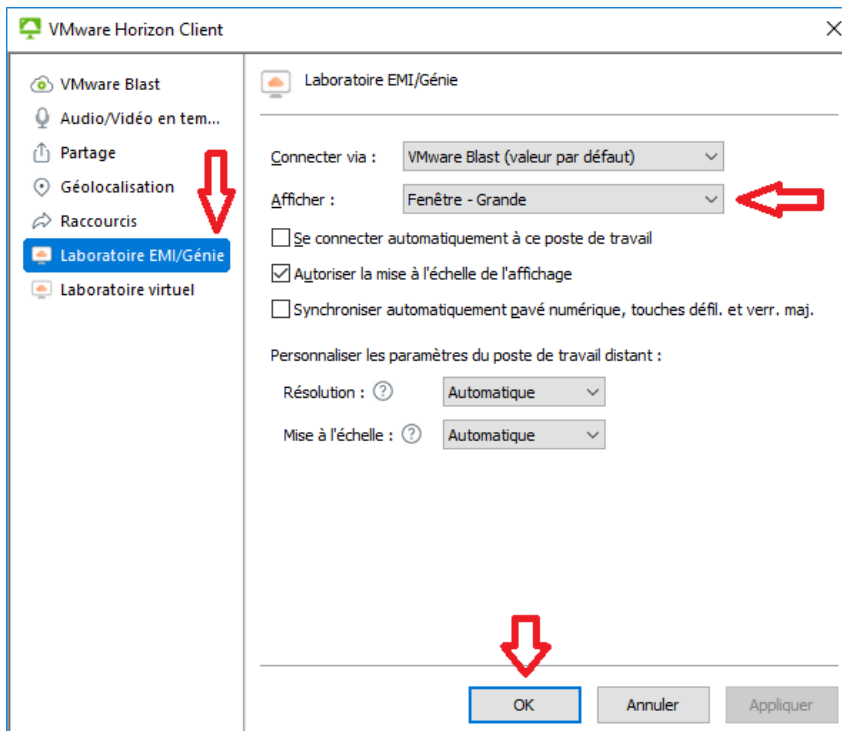
4. Sélectionnez le serveur « vdi.uqo.ca »



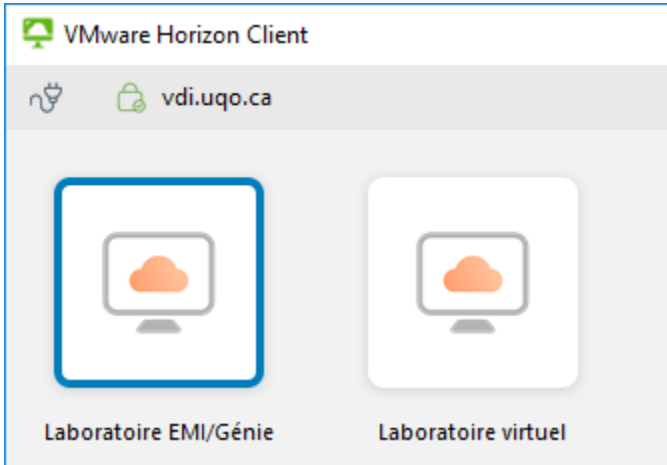
5. Définir le mode d'affichage, sélectionner l'icône de paramètre



Sélectionnez le laboratoire désiré, par exemple : « **Laboratoire EMI/Génie** » et sélectionnez l'option « **Fenêtre – Grande** » puis sélectionnez « **OK** »



6. Double-cliquez sur le laboratoire désiré, par exemple : « **Laboratoire EMI/Génie** »



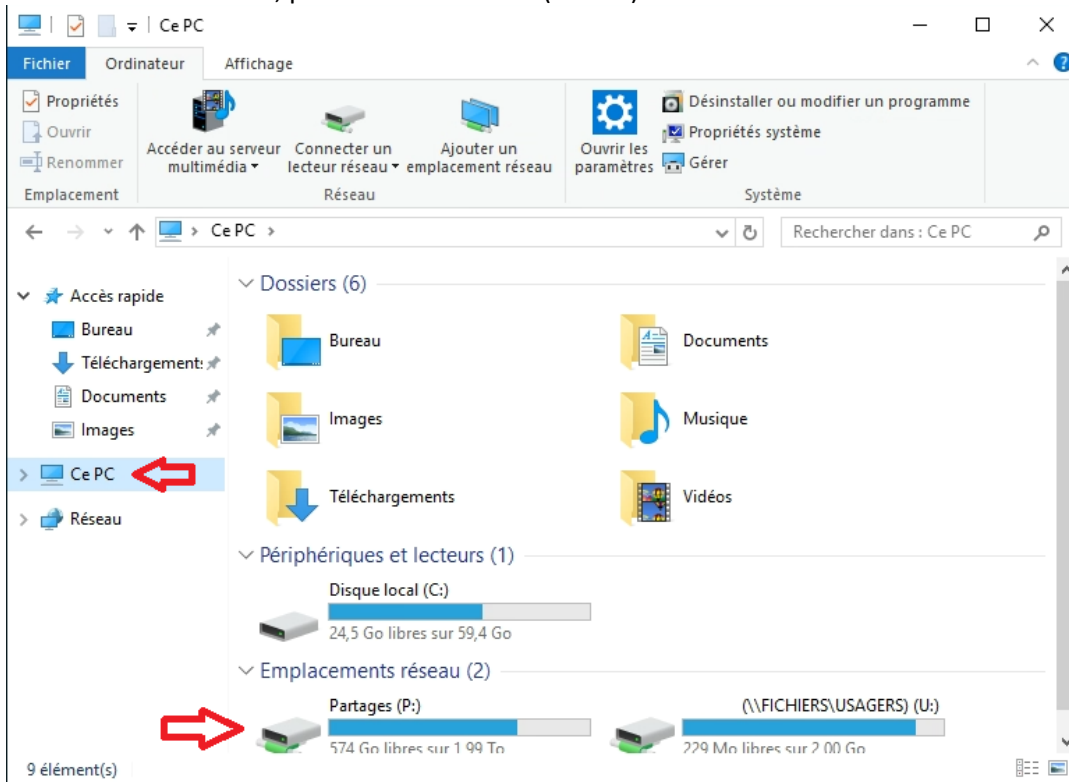
Vous êtes maintenant connecté au Laboratoire virtuel de l'UQO.

5. Utilisation des lecteurs U et P pour la sauvegarde de données

1. Pour sauvegarder ou récupérer vos fichiers, cliquez l'icône « Explorateur de fichier » dans la barre de tâches



2. Sélectionnez « **Ce PC** », puis le lecteur désiré (**U** ou **P**).



6. Fermeture de votre session de télétravail sur le laboratoire virtuel

Assurez-vous d'avoir sauvegardé tous vos fichiers soit dans votre dossier personnel (U) ou dans un dossier partagé (P) et d'avoir quitté toutes vos applications.

1. Cliquez sur le logo Windows de la barre de tâches



2. Cliquez sur l'icône



3. Cliquez sur « Se déconnecter » pour fermer la session.