

Winscop - Installation sous Mac

Machine virtuelle Linux

Version du 25/01/2021

Informations

Si vous possédez une version antérieure à la version 10.15 "*Catalina*" de macOS l'installation d'une machine virtuelle n'est pas nécessaire. Vous pouvez installer Winscop normalement en suivant les instructions disponibles sur le site Internet.

Cette machine virtuelle a été créée suite à la parution de la mise à jour de macOS 10.15 « Catalina » car à partir de cette version le système ne supporte plus les applications 32 bits et ne permet pas l'utilisation de Winscop.

Pour les utilisateurs n'ayant pas la possibilité de revenir en arrière et repasser en version 10.14 ou antérieure la seule solution pour utiliser Winscop est de passer par une machine virtuelle qui va lancer un environnement Linux, isolé et sécurisé, sur votre Mac.

Mot de passe machine virtuelle : **winscop**

Prérequis

Pour utiliser Winscop Gestion Commerciale sur un ordinateur Mac en passant par une machine virtuelle Linux, il est nécessaire de télécharger et d'installer le gestionnaire de machines virtuelles « VirtualBox ».

Téléchargement

Il y a 2 fichiers à télécharger : le premier est l'installateur de VirtualBox, le deuxième est la machine virtuelle contenant l'installation de Winscop.

- 1- Vous pouvez télécharger le programme d'installation de VirtualBox pour macOS depuis le site de VirtualBox : <https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads> (cliquer sur le lien « OS X hosts » en haut de la page, c'est le seul téléchargement nécessaire)
- 2- La machine virtuelle qui contient Winscop peut être téléchargée à partir du lien suivant : http://www.winscop.com/install/winscop_vm_linux.ova

Attention : Ce fichier est volumineux. Le téléchargement peut être très long, dépendamment de votre connexion Internet.

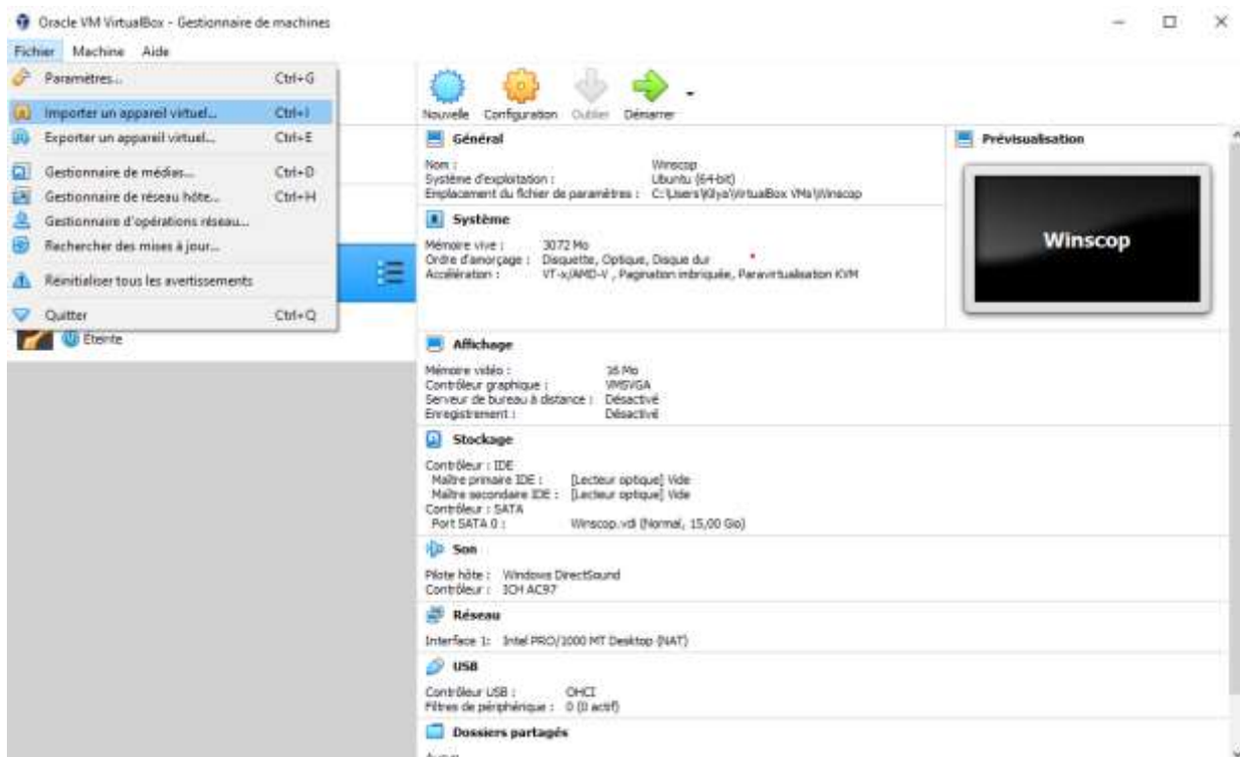
Installation

VirtualBox :

Exécutez le fichier d'installation que vous avez téléchargé précédemment et laissez-vous guider par l'assistant d'installation.

Installation de la machine virtuelle linux :

Un fois VirtualBox installé, lancez le logiciel puis dans le menu en haut à gauche cliquez sur Fichier → Importer un appareil virtuel...



Une fenêtre apparaît vous demandant de choisir un appareil virtuel à importer, sélectionnez le fichier « **winscop_vm_linux.ova** » que vous avez téléchargé plus tôt puis cliquez sur « Suivant ».

Le logiciel vous affiche ensuite les paramètres de la machine. Conservez les paramètres par défaut et cliquez sur « Importer ».

← Importer un appareil virtuel

Paramètres de l'appareil virtuel

Voici les machines virtuelles décrites dans l'appareil virtuel et les paramètres suggérés pour les machines importées. Vous pouvez en changer certains en double-cliquant dessus et désactiver les autres avec les cases à cocher.

Système virtuel 1	
Nom	Winscop 1
Version	1.0
Système d'exploitation invité	Ubuntu (64-bit)
Processeur	1
Mémoire vive	3072 Mio
DVD	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrôleur USB	<input checked="" type="checkbox"/>

Vous pouvez modifier le dossier de base qui hébergera toutes les machines virtuelles. Les dossiers d'accueil peuvent aussi être modifiés individuellement (par machine virtuelle).

C:\Users\Kilya\VirtualBox VMs

Politique d'adresse MAC : Inclure uniquement les adresses MAC de l'interface réseau NAT

Options supplémentaires : Importer les disques durs comme VDI

L'appareil n'est pas signé

Valeurs par défaut

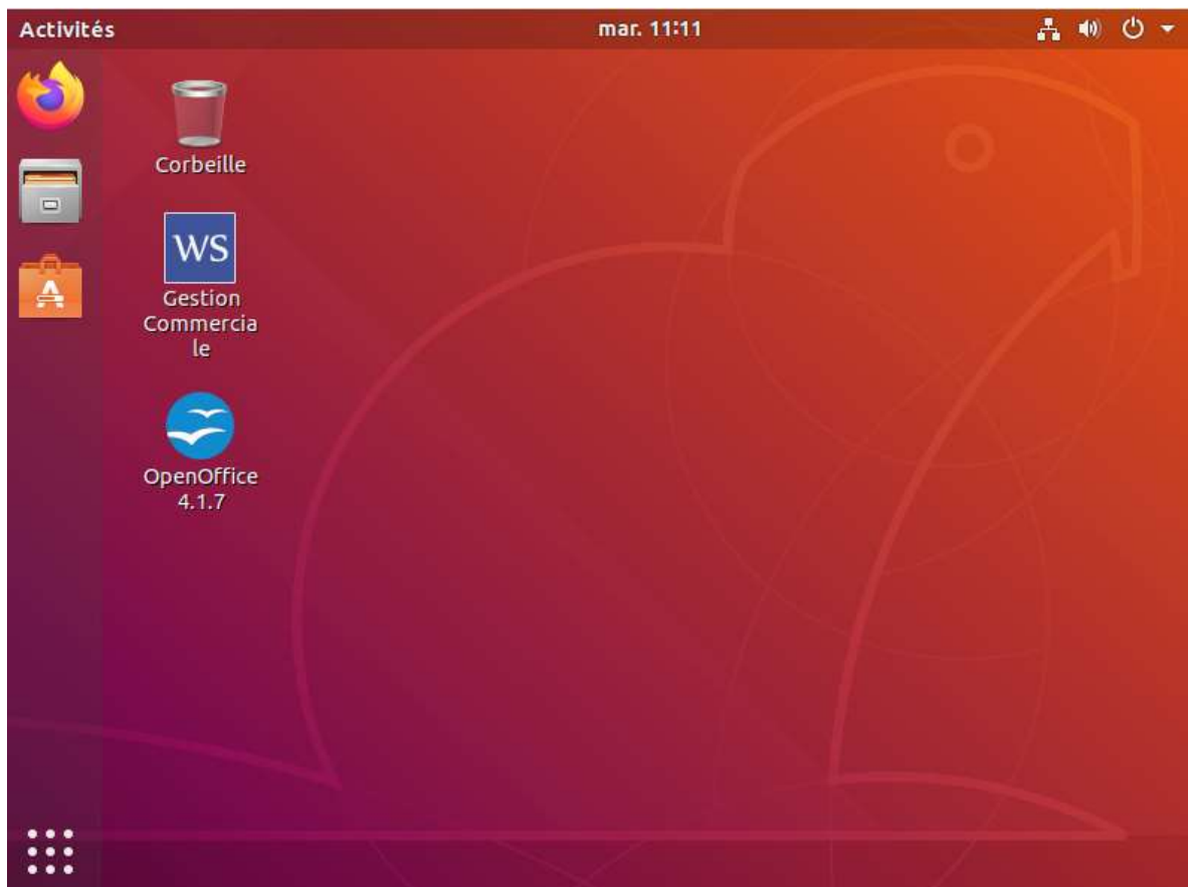
Importer

Annuler

L'installation va démarrer et le temps de chargement peut varier selon la configuration de votre ordinateur.

Suite à cette installation, sur la partie gauche de la fenêtre principale de VirtualBox une nouvelle machine appelée « Winscop » est apparue. Double-cliquez dessus pour la démarrer.

Une nouvelle fenêtre s'ouvre, il s'agit de votre machine virtuelle. Après un chargement vous devriez avoir un écran similaire à l'image ci-dessous.



Double cliquer sur l'icône « Gestion Commerciale » pour ouvrir Winscop.

Fonctionnalités complémentaires (copier/coller, plein écran...)

Pour transférer des documents ou du texte de la machine virtuelle vers votre Mac (ou inversement) le plus simple est d'activer le "copier/coller" en allant dans le menu **Périphériques** → **Presse-Papier Partagé** depuis la machine Linux.

Cependant pour que cela fonctionne - tout comme le "glisser/déposer", le plein écran, ou l'adaptation automatique de l'affichage en fonction de la taille de la fenêtre - il faut d'abord installer un module appelé "*Additions Invité*".

Pour cela il suffit d'aller dans le menu **Périphériques** → **Installer l'image CD des Additions invité** de la machine et de suivre les instructions.

*Pour rappel le mot de passe de la machine est : **winscop***

Voilà un lien vers un tutoriel en français pour vous aider si nécessaire :

<https://it-tuto.com/virtualbox-ajuster-la-resolution-decran-sous-linux-en-fonction-de-la-taille-de-la-fenetre/>

Configuration d'un dossier partagé

Si malgré l'installation des additions invité le copier/coller et le glisser/déposer ne fonctionnent pas il est nécessaire de créer un dossier partagé pour permettre de récupérer les PDF de Winscop sur votre Mac.

Assistance supplémentaire

Si vous rencontrez des difficultés dans l'utilisation de Winscop Gestion Commerciale vous pouvez contacter l'assistance technique par téléphone au **09 72 12 10 63** ou par mail à l'adresse : assistance@winscop.com