

## Installer Office 2010 sur Ubuntu 16.04

Il faut évidemment installer Wine :

**sudo add-apt-repository ppa:ubuntu-wine/ppa** (il s'agit d'un ancien ppa mais il fonctionne en Nov-2017, voir pour le nouveau à l'occasion)

**sudo apt-get update && sudo apt-get upgrade**

**sudo apt-get install wine1.8 winetricks**

Ensuite, installer mesa OpenGL pour améliorer les opérations graphiques:

**sudo apt-get install mesa-utils mesa-utils-extra libgl1-mesa-glx:i386 libgl1-mesa-dev**

Si Ubuntu 64 bits (sinon aller directement à mkdir) :

```
sudo ln -s /usr/lib/i386-linux-gnu/mesa/libGL.so.1 /usr/lib/i386-linux-gnu/mesa/libGL.so
```

```
sudo ln -s /usr/lib/i386-linux-gnu/mesa/libGL.so /usr/lib/i386-linux-gnu/libGL.so
```

```
mv ~/.wine/ ~/.oldwine/
```

```
WINEARCH=win32 winecfg
```

Il faut maintenant créer un répertoire d'installation et définir WINEPREFIX. Le point qui précède le nom du répertoire en fait un répertoire caché.

```
mkdir /home/eric/.wineoffice/
```

```
export WINEPREFIX="/home/eric/.wineoffice/"
```

Mettre WINEARCH en 32 bits .

```
export WINEARCH="win32"
```

Il faut installer winbind sinon le setup s'interrompt à la moitié :

```
sudo apt-get install winbind
```

Installer quelques pré-requis supplémentaires:

```
winetricks dotnet20
```

```
winetricks msxml6 corefonts
```

Les commandes ci-dessus vont télécharger des paquets de l'Internet et lancer plusieurs processus d'installation comme sous Windows.

Et maintenant, on peut enfin lancer l'installation de Office 2010 :

Si il s'agit d'un fichier ISO :

```
sudo mount -o loop en_office_professional_plus_2010_x86_x64_dvd_515529.iso /mnt
```

```
cd /mnt/x86
```

```
wine setup.exe
```

Si il s'agit d'un DVD :

insérer le DVD dans le lecteur

```
cd /media/eric/OFFICE14/x86
```

```
wine setup.exe
```

Répondre aux questions de l'installateur et patienter

Une fois terminé, continuer avec les actions suivantes :

```
winecfg
```

La commande ci-dessus doit tre exécutée depuis la même session Terminal où vous avez défini WINEPREFIX

Cliquer sur l'onglet « Bibliothèques »

Sélectionner \*msxml6 (native,built-in)

Cliquer sur « Modifier »

Cliquer sur « native (Windows) » puis [OK]

Cliquer sur « Nouveau remplacement... » combo box

Taper «rich » (sans les guillemets)

Cliquer sur la flèche pour ouvrir la liste

Sélectionner « riched20 »

Cliquer sur « Ajouter »

Cliquer sur « Nouveau remplacement... » combo box

Taper «gdip » (sans les guillemets)

Cliquer sur la flèche pour ouvrir la liste

Sélectionner « gdiplus »

Cliquer sur « Ajouter »

Finalement, cliquer sur les deux noms ajoutés chacun à leur tour et « Modifier », puis choisir « native (Windows) »

Cliquer sur OK pour fermer ce dialogue.

Et vous pouvez maintenant chercher Word ou Excel dans le Dash

Copyright © 2003-2017

Howard Rogers, Dizwell Informatics à <https://www.dizwell.com/wordpress/technical-articles/linux/install-office-2010-on-ubuntu-16-04/>

et ajouts de <https://askubuntu.com/questions/74690/how-to-install-32-bit-wine-on-64-bit-ubuntu>

All rights reserved