

# Installation VMware Workstation Pro sur Linux



## Prérequis

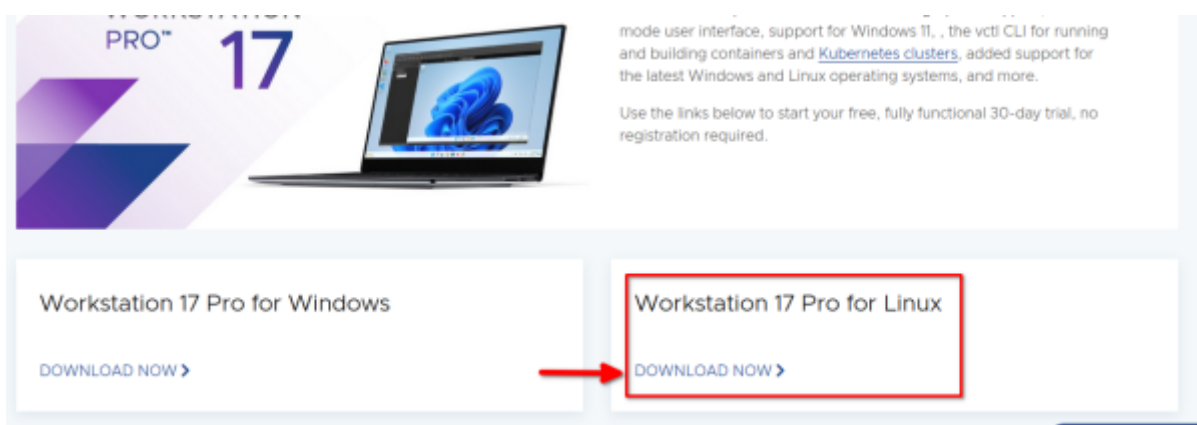
### Installer pkexec

**Pkexec** Permet à **Workstaion Pro** de demander les droits administrateur à l'utilisateur.

```
sudo apt install pkexec
```

### Télécharger l'installateur officiel

Sur le [lien de téléchargement officiel VMware](#) récupérer l'installateur pour linux.



## Installation

En **invite de commande**, se rendre dans le dossier de téléchargements(ou dans le répertoire qui contient l'installateur).

```
cd /home/user/Téléchargements/
```

Vérifier la présence du **.bundle**.

```
ls -la
```

```
drwxr-xr-x 2           4096 19 avril 23:48
drwx----- 19          4096 19 avril 22:36
-rw-r--r-- 1           659554304 19 avril 23:42
-rw-r--r-- 1           574277009 19 avril 23:42
-rw-r--r-- 1           2104408064 19 avril 23:48
-rw-r--r-- 1           510356471 19 avril 23:46 VMware-Workstation-Full-17.5.1-23298884.x86_64.bundle
```

Rendre le **.bundle** exécutable.

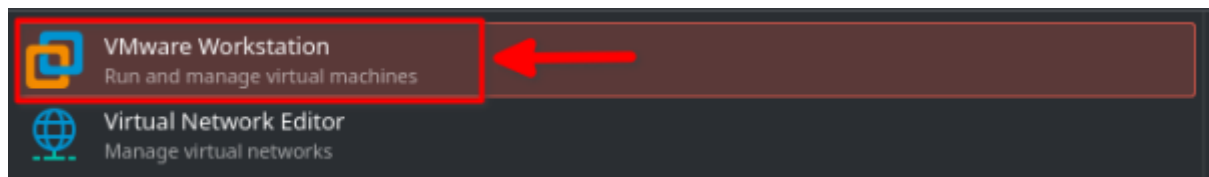
```
sudo chmod +x VMware-Workstation-Full-xx.xx.xxxxxxx.x86_64.bundle
```

Puis exécuter le **.bundle**.

```
sudo ./VMware-Workstation-Full-xx.xx.xxxxxxx.x86_64.bundle
```

```
Extracting VMware Installer...done.
Installing VMware Workstation 17.5.1
Configuring...
[########################################] 100%
Installation was successful.
```

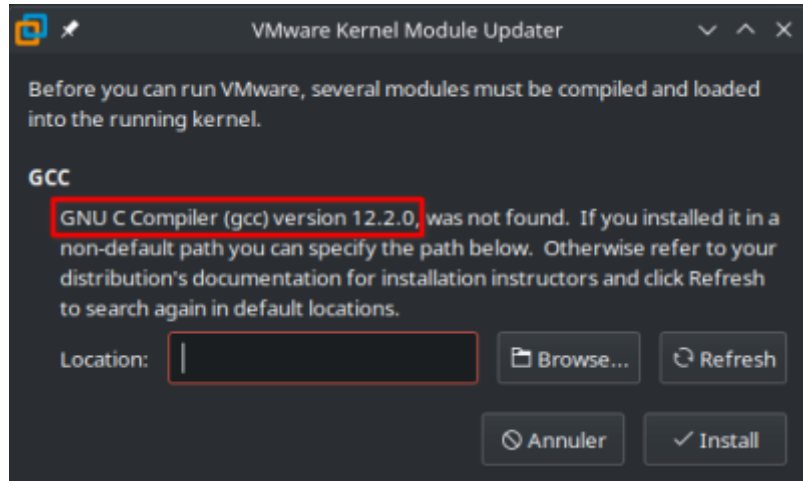
Une fois terminer l'application est disponible dans les lanceurs d'application Gnome, Kde, etc...



## Configuration

## Erreurs possible au lancement

Si l'application demande le **GNU C compiler**.

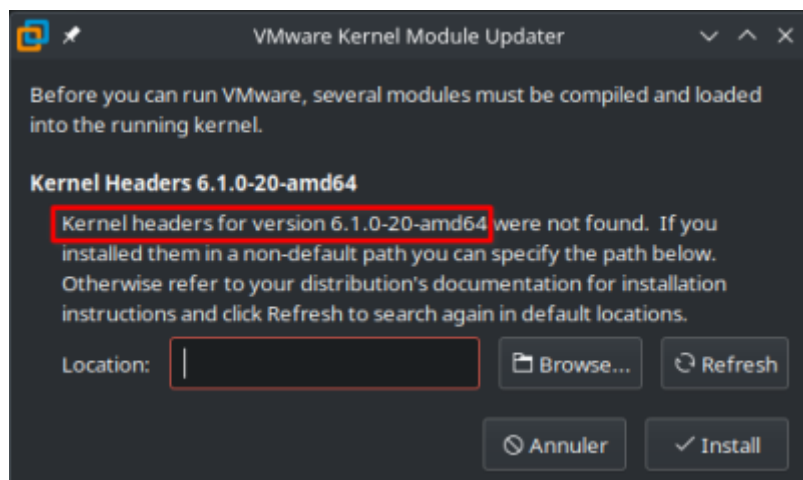


Installer **buid-essential**, c'est un meta-package qui contient ce qui est nécessaire.

```
sudo apt install build-essential
```

[Lien d'aide \(ask Ubuntu\)](#)

Si l'application demande un **Kernel-header** manquant.



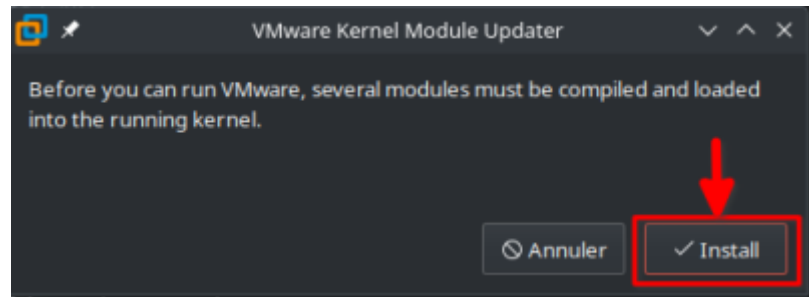
Installer ce **Kernel-header** manquant (X correspond à la version demander par Workstation Pro).

```
sudo apt install linux-headers-X.X.X-XX-amd64
```

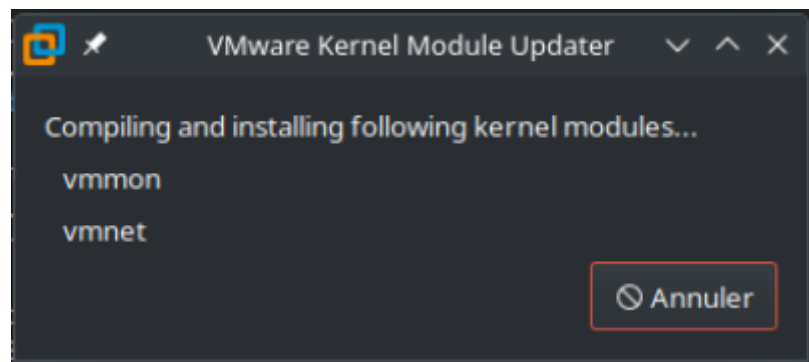
[Lien d'aide \(ask Ubuntu\)](#)

## Première configuration

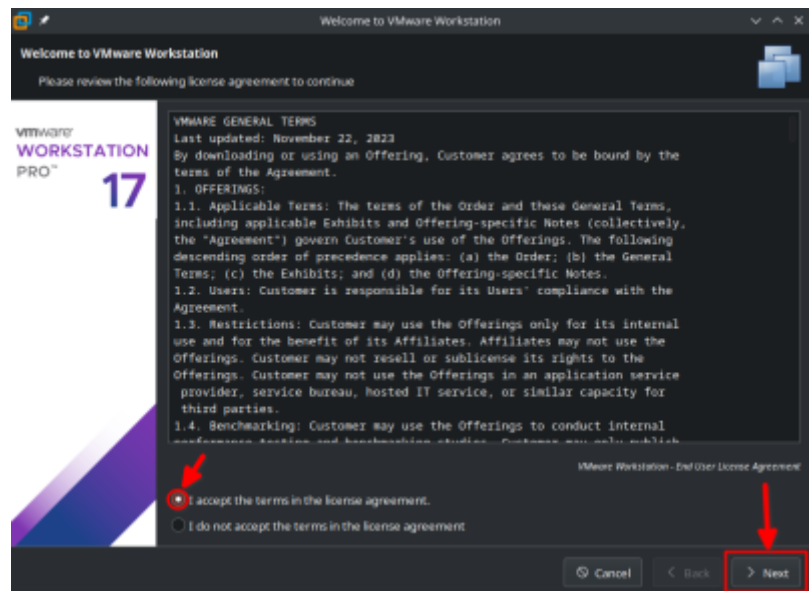
Cliquer sur **Install**.



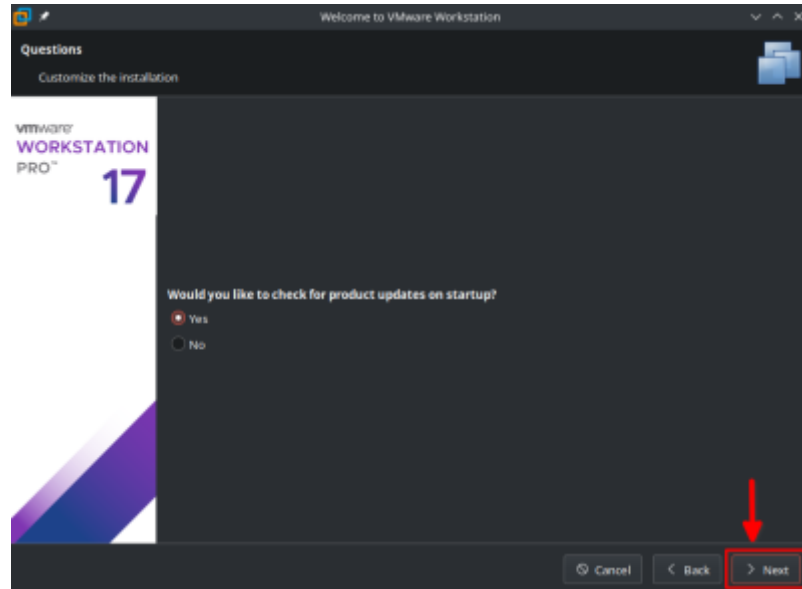
Attendre l'installation des modules.



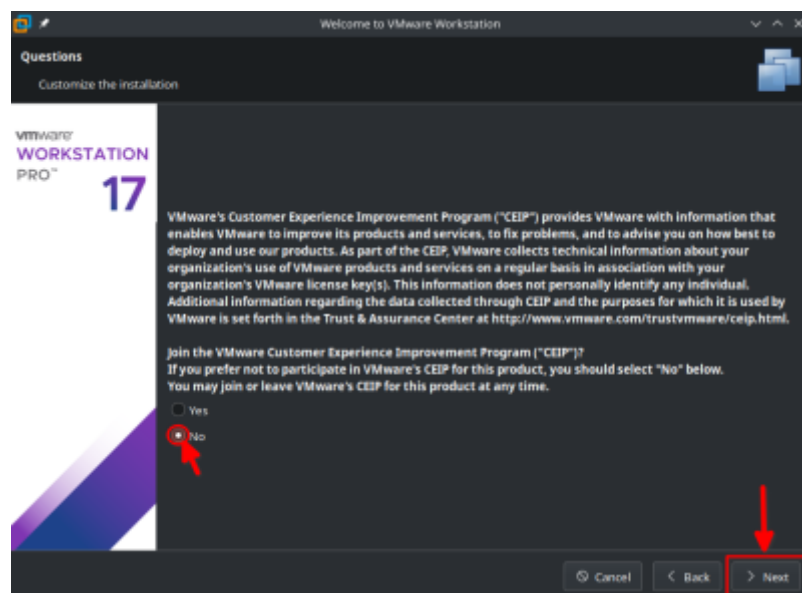
Accepter les termes de licence puis cliquer sur **Next**.



Cliquer sur **Next**.



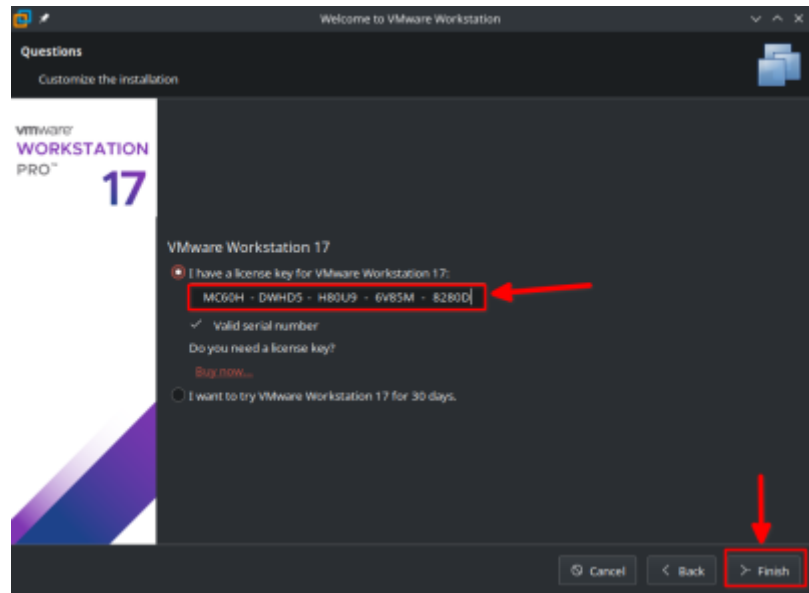
Refuser l'envoie d'information utilisateur à VMware puis cliquer sur **Next**.



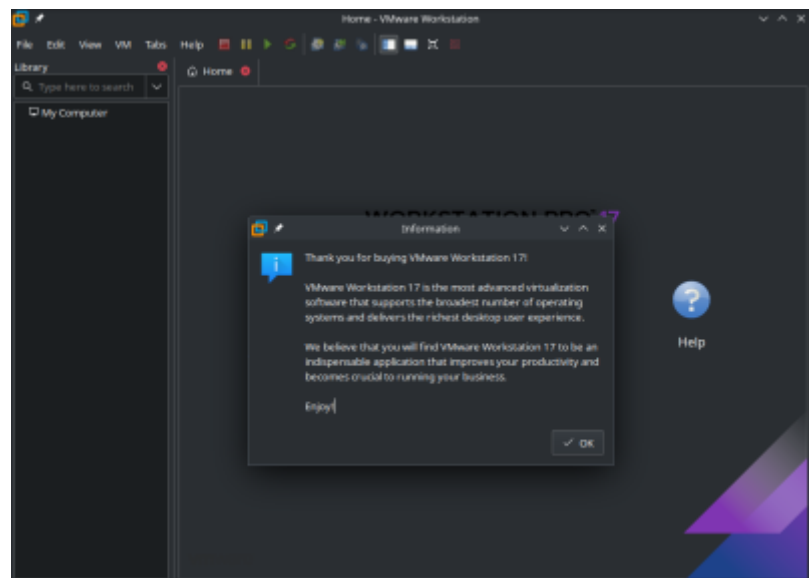
Rentrer une clé de licence **Workstation Pro** puis cliquer sur **Finish**.

Clé de licence gratuite disponible sur GitHub

Last update: 2024/08/21 14:20  
[https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:virtualisation:workstation\\_pro\\_on\\_linux](https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:virtualisation:workstation_pro_on_linux)



L'installation de **Workstation Pro** est terminée.



From:  
<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/> - Gogo Wiki

Permanent link:  
[https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:virtualisation:workstation\\_pro\\_on\\_linux](https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:virtualisation:workstation_pro_on_linux)

Last update: **2024/08/21 14:20**

