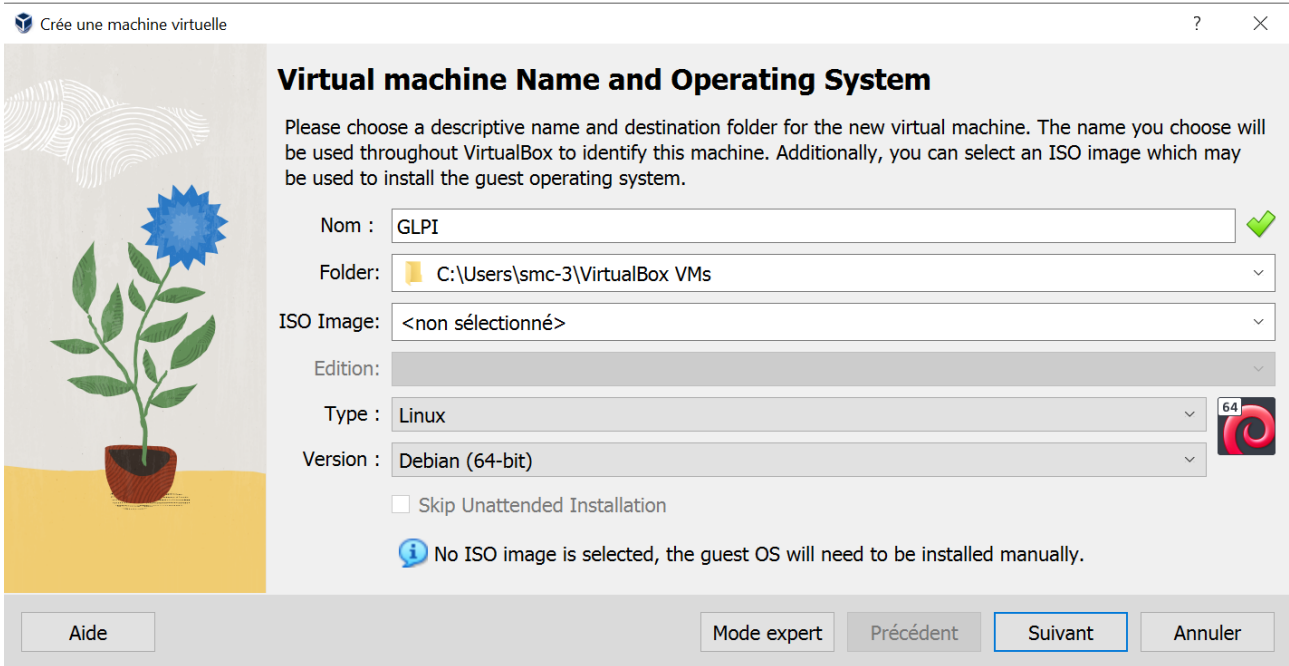


## Installation VM Linux

Tout premièrement télécharger un iso linux moi je vous conseille debian.

Lien : <https://www.debian.org/download.fr.html>

1. Créer une nouvelle machine et faire comme l'image.



Crée une machine virtuelle

### Virtual machine Name and Operating System

Please choose a descriptive name and destination folder for the new virtual machine. The name you choose will be used throughout VirtualBox to identify this machine. Additionally, you can select an ISO image which may be used to install the guest operating system.

Nom :  ✓

Folder:


ISO Image:

Edition:

Type :  64

Version :

☐ Skip Unattended Installation

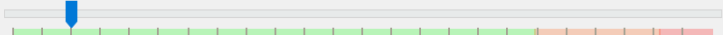
 No ISO image is selected, the guest OS will need to be installed manually.

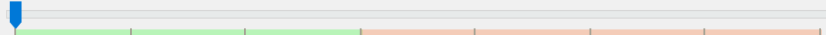
Aide Mode expert Précédent Suivant Annuler

Crée une machine virtuelle

## Hardware

You can modify virtual machine's hardware by changing amount of RAM and virtual CPU count. Enabling EFI is also possible.

Mémoire vive :  2048 MB

Processors:  1

☐ Enable EFI (special OSes only)

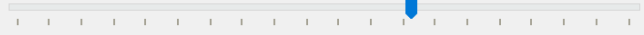
Aide Précédent Suivant Annuler

Crée une machine virtuelle

## Virtual Hard disk

If you wish you can add a virtual hard disk to the new machine. You can either create a new hard disk file or select an existing one. Alternatively you can create a virtual machine without a virtual hard disk.

☒ Create a Virtual Hard Disk Now

Disk Size:  20,00 Gio

☐ Pre-allocate Full Size

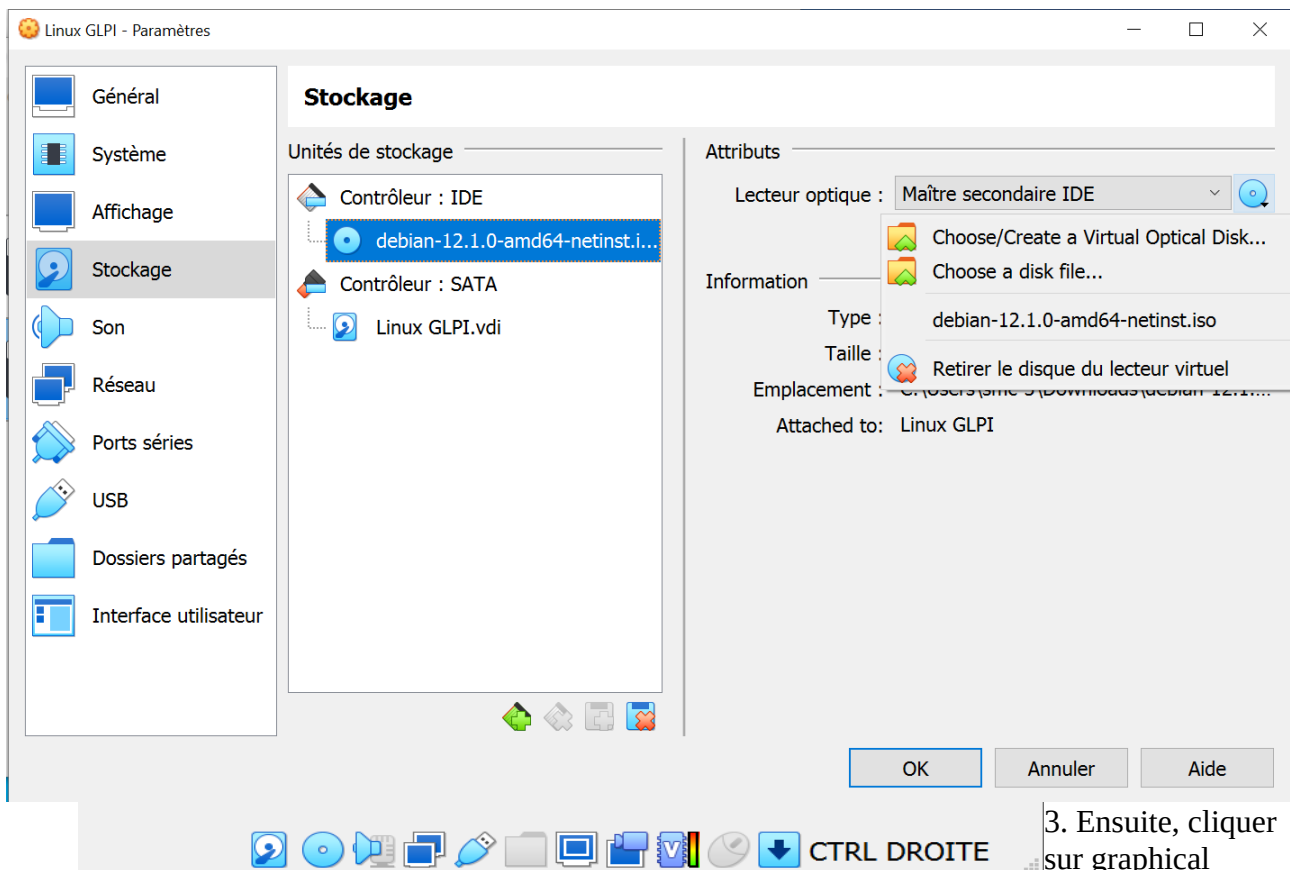
☐ Use an Existing Virtual Hard Disk File

Debian 12-disk002.vdi (Normal, 25,00 Gio)

☐ Do Not Add a Virtual Hard Disk

Aide Précédent Suivant Annuler

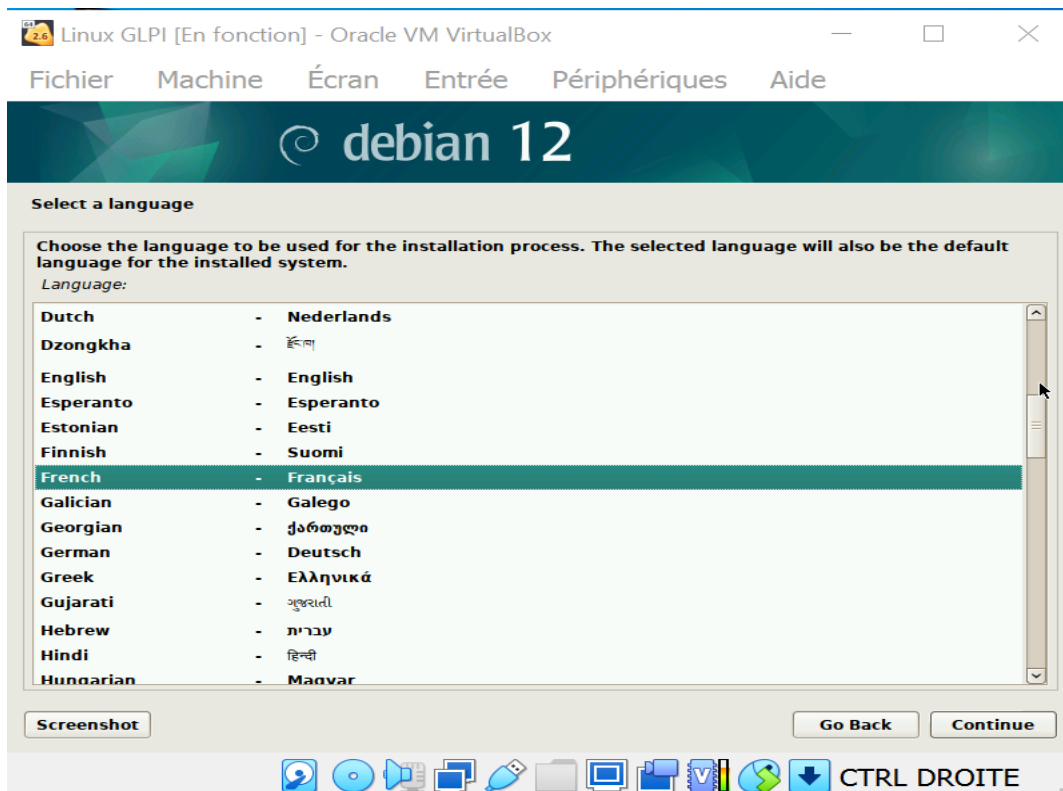
2. Aller sur configuration de la VM, stockage et sur le disque bleu a droite insérer l'iso.



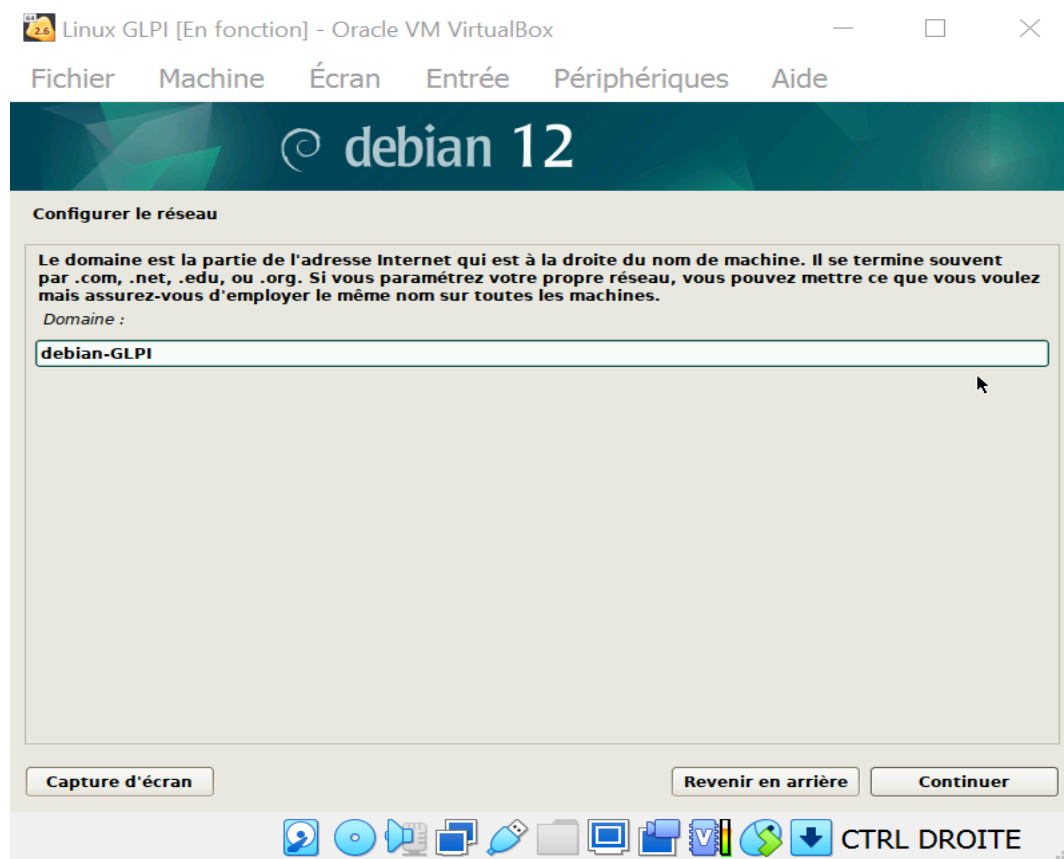
install.

3. Ensuite, cliquer  
sur graphical

## 4. Choisir les langues et claviers en français

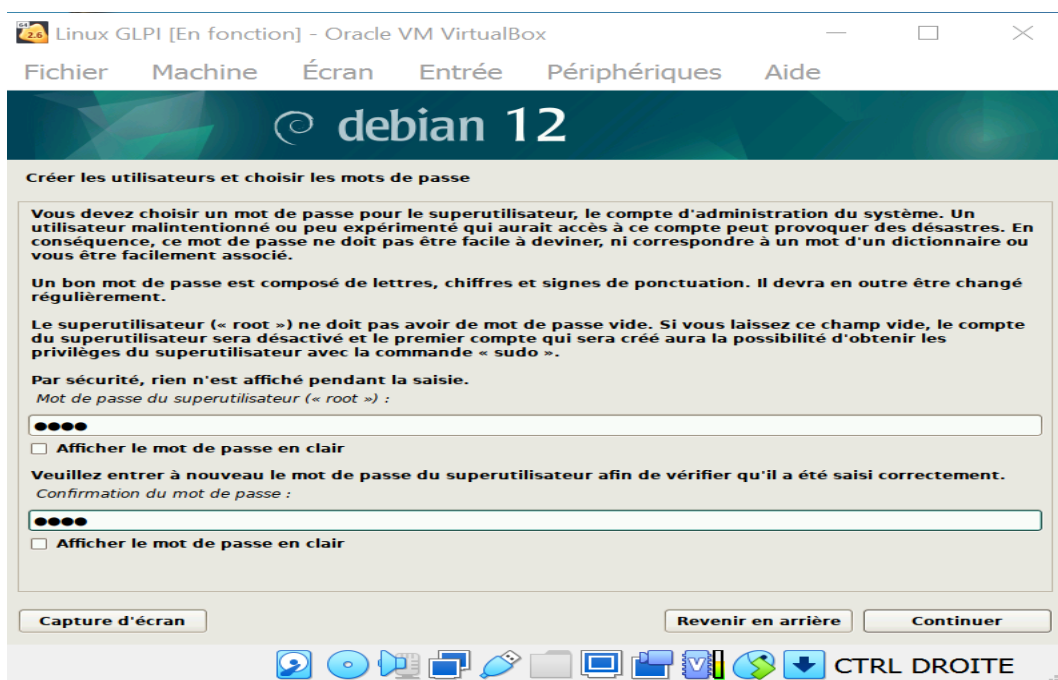


## 5. Sur la partie Domaine rien mettre juste continuer.

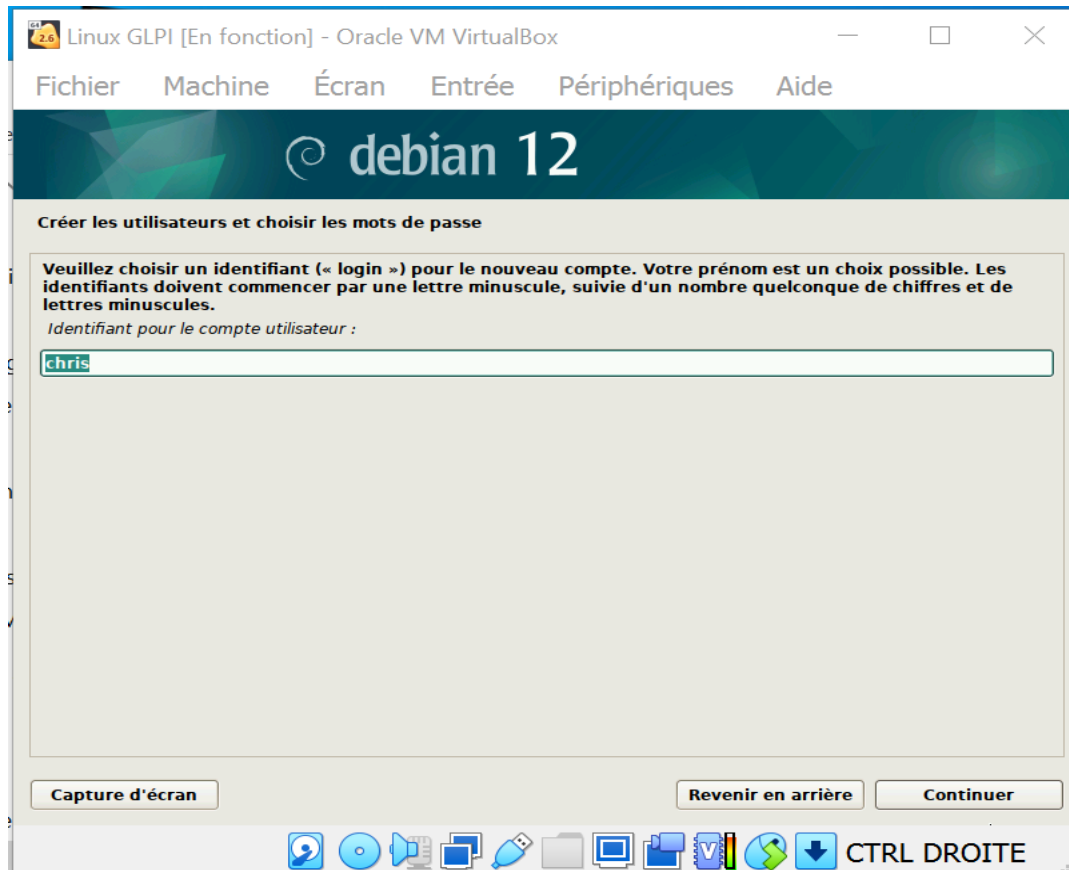


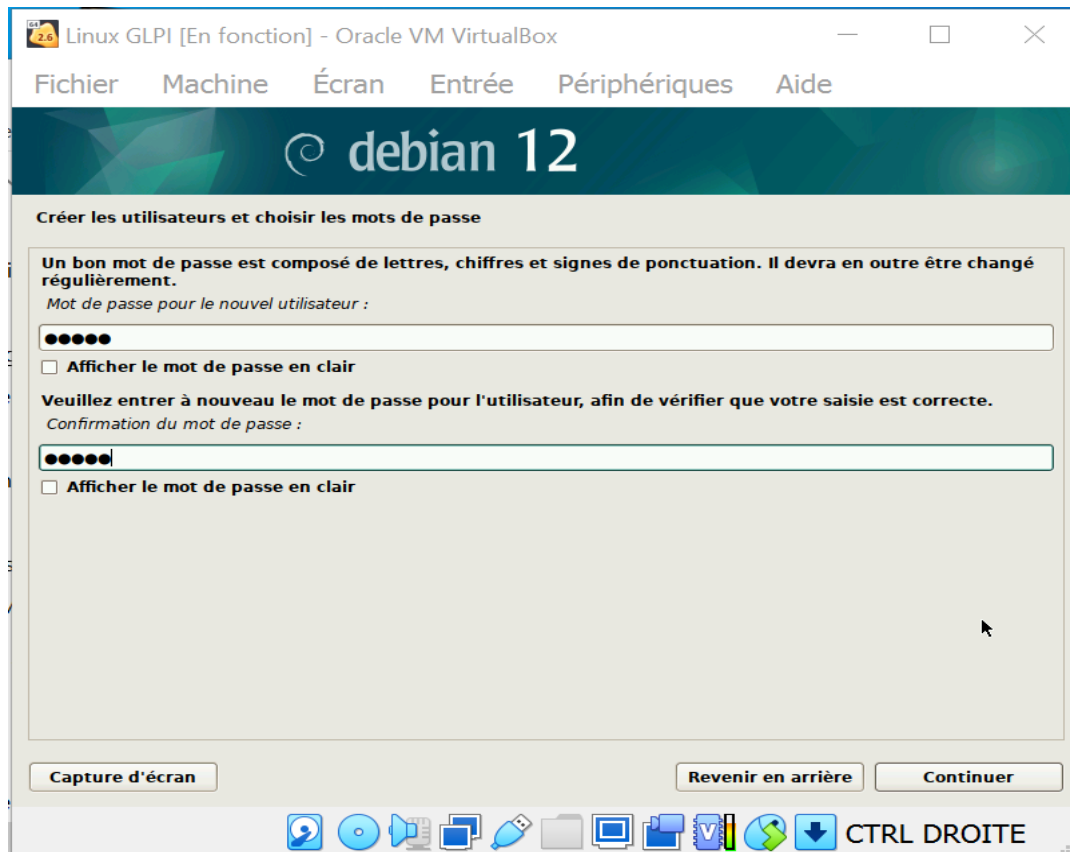
6. choisir le nom de votre machine

7. Mettre le mot de passe super utilisateur

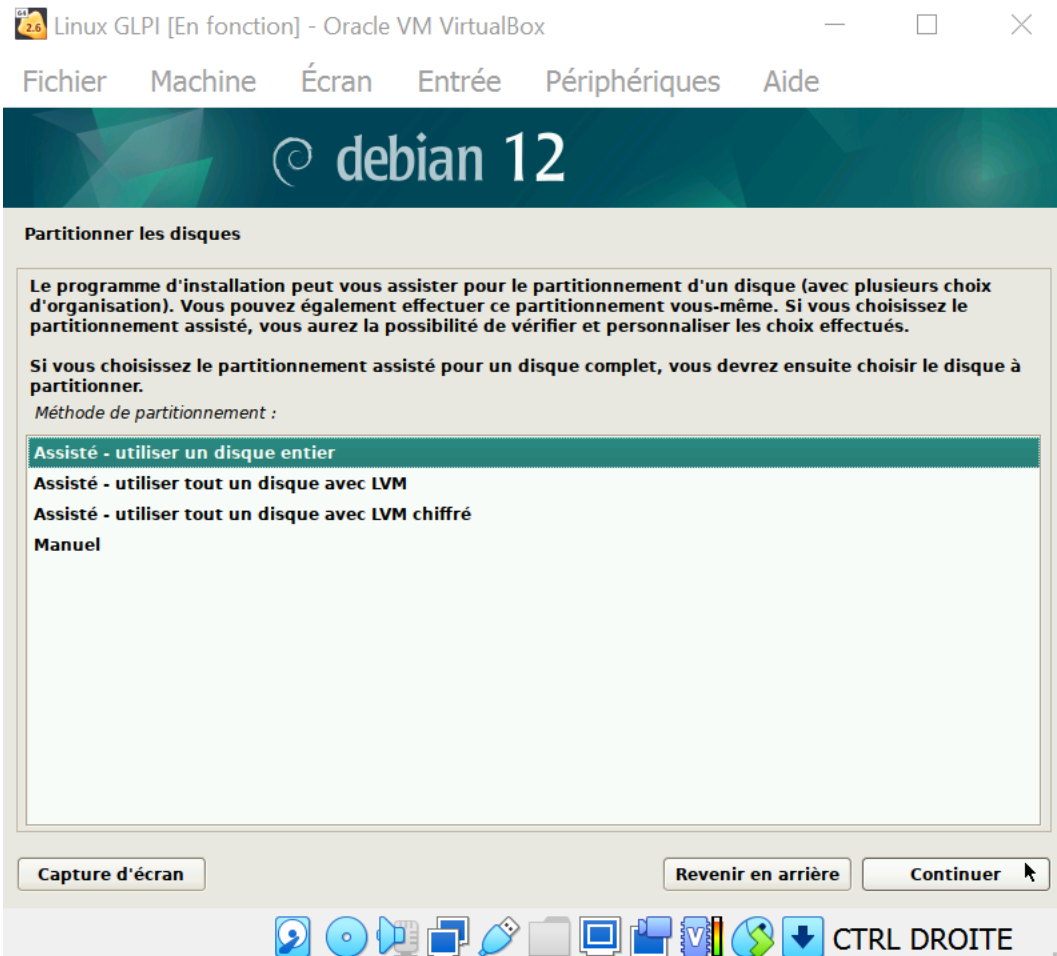


## 8. Créer le compte utilisateur et mettre un mdp





9. Cliquer sur «utiliser un disque entier»

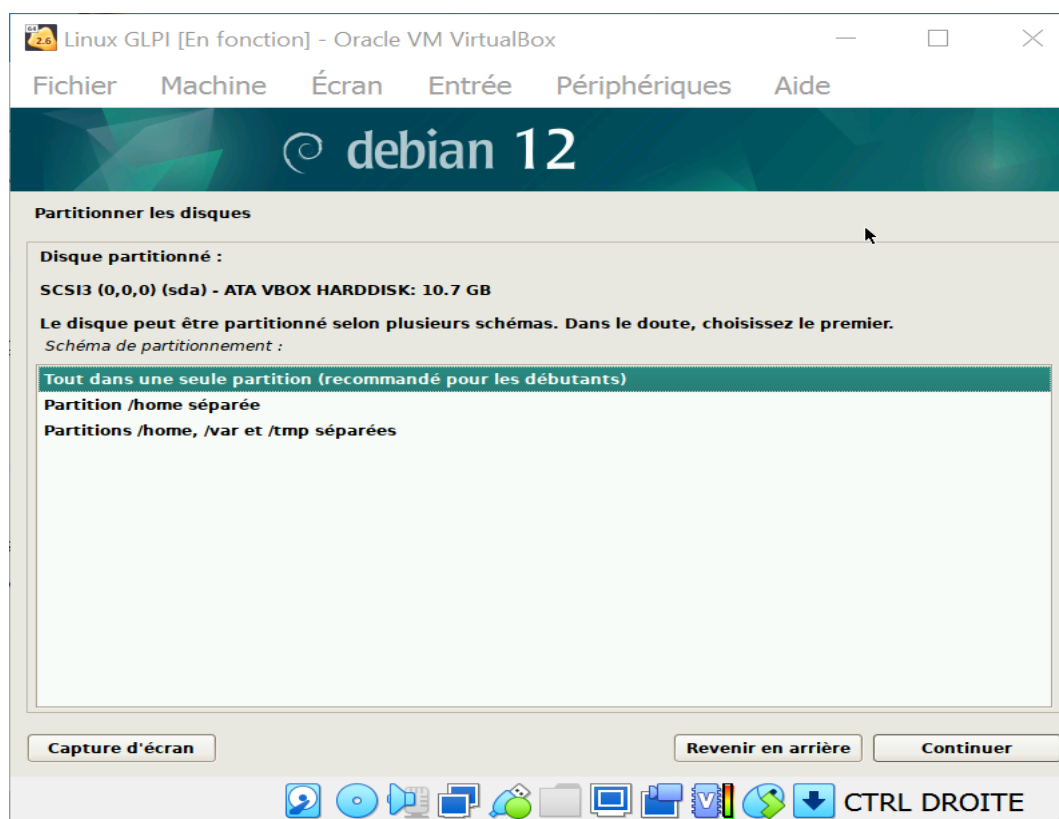


10. continuer l'image

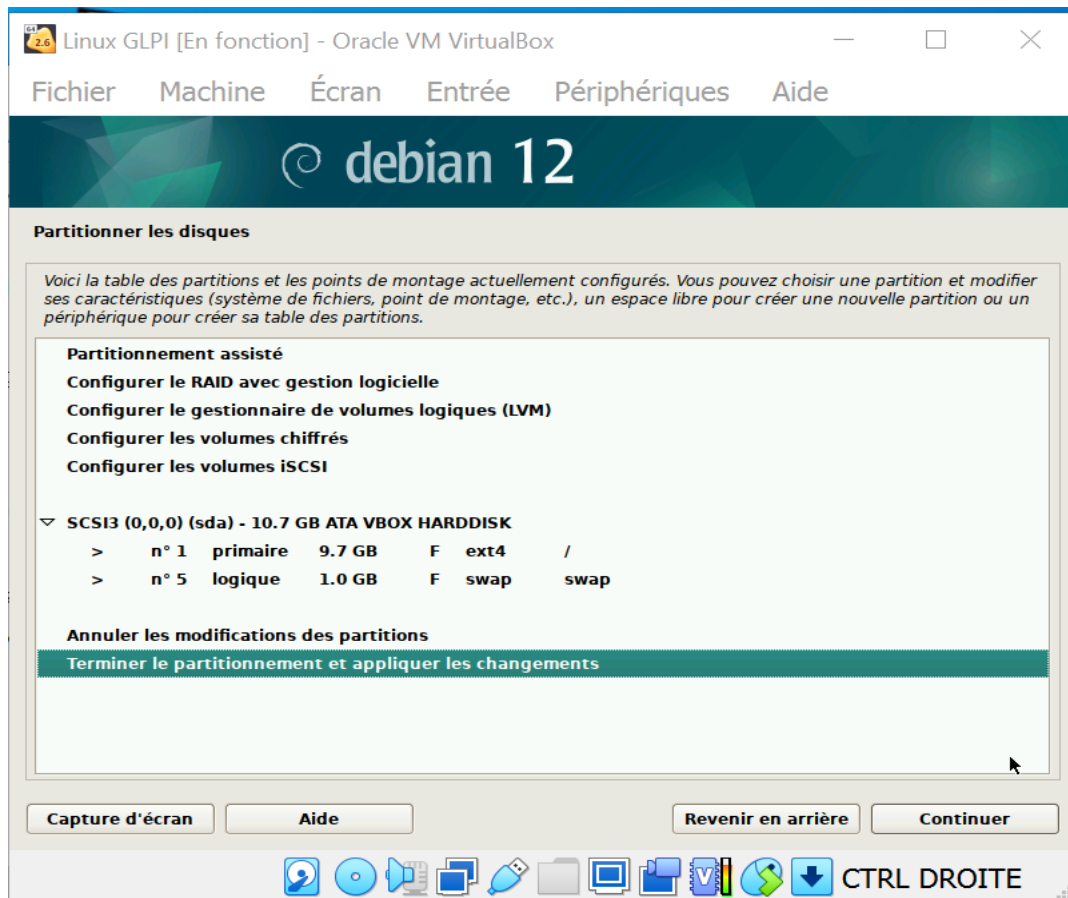




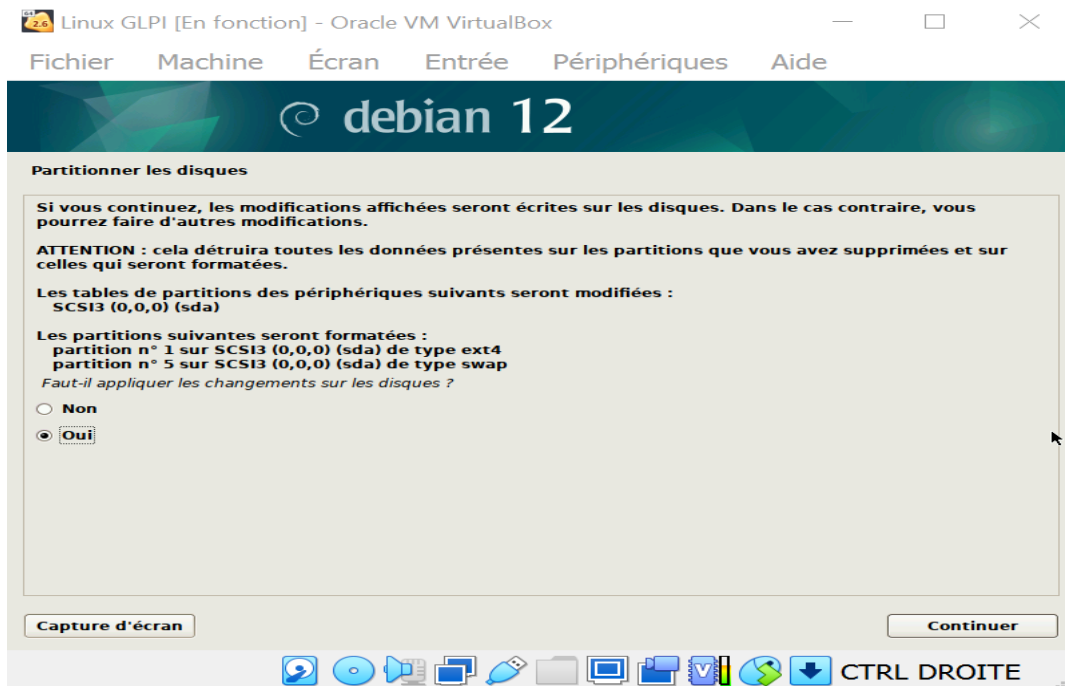
11. mettre tout dans une partition c'est mieux pour bien se repérer sur Linux.



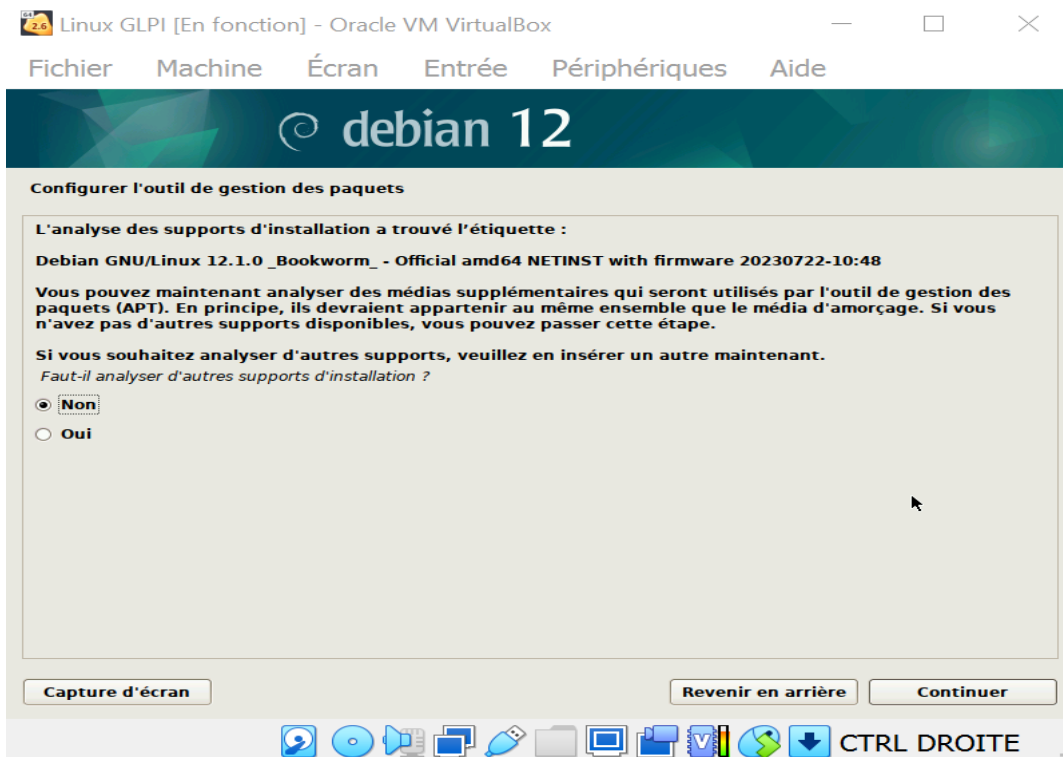
## 12. continuer



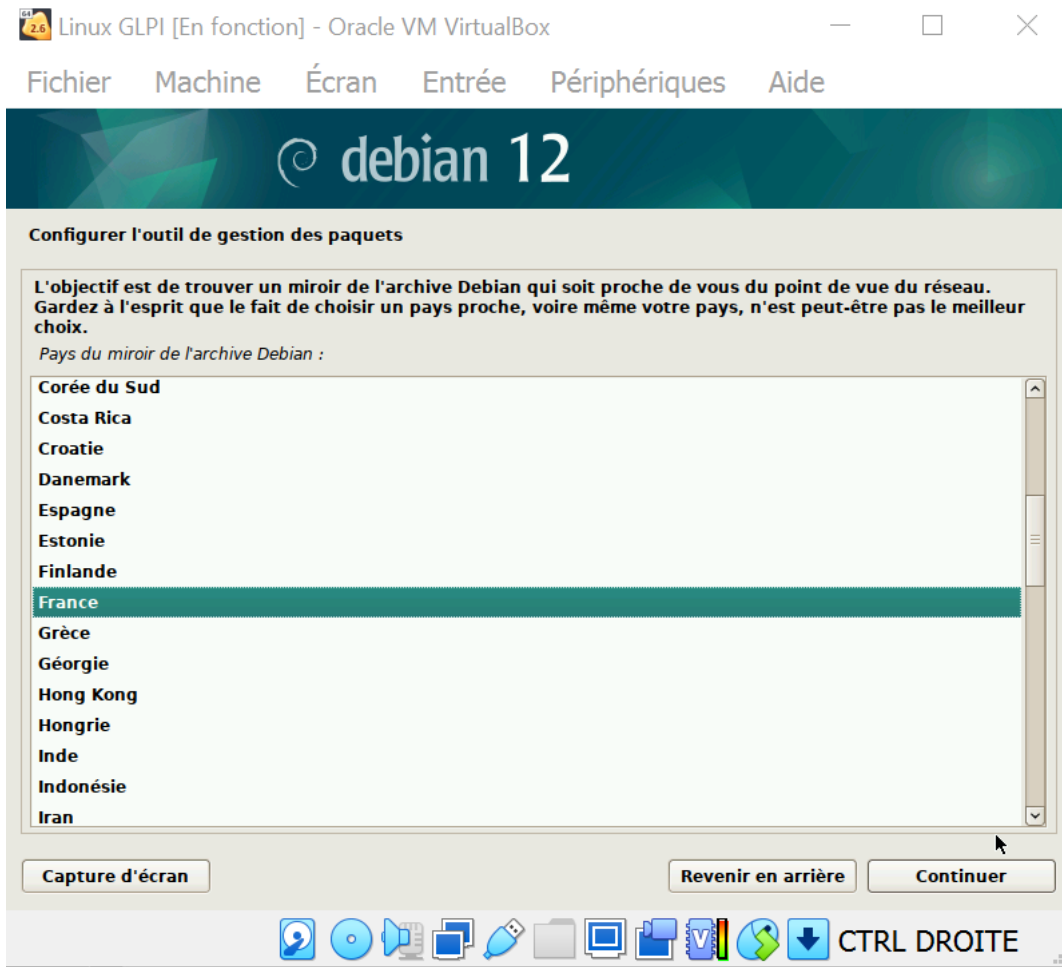
## 13. Oui et attendre le chargement

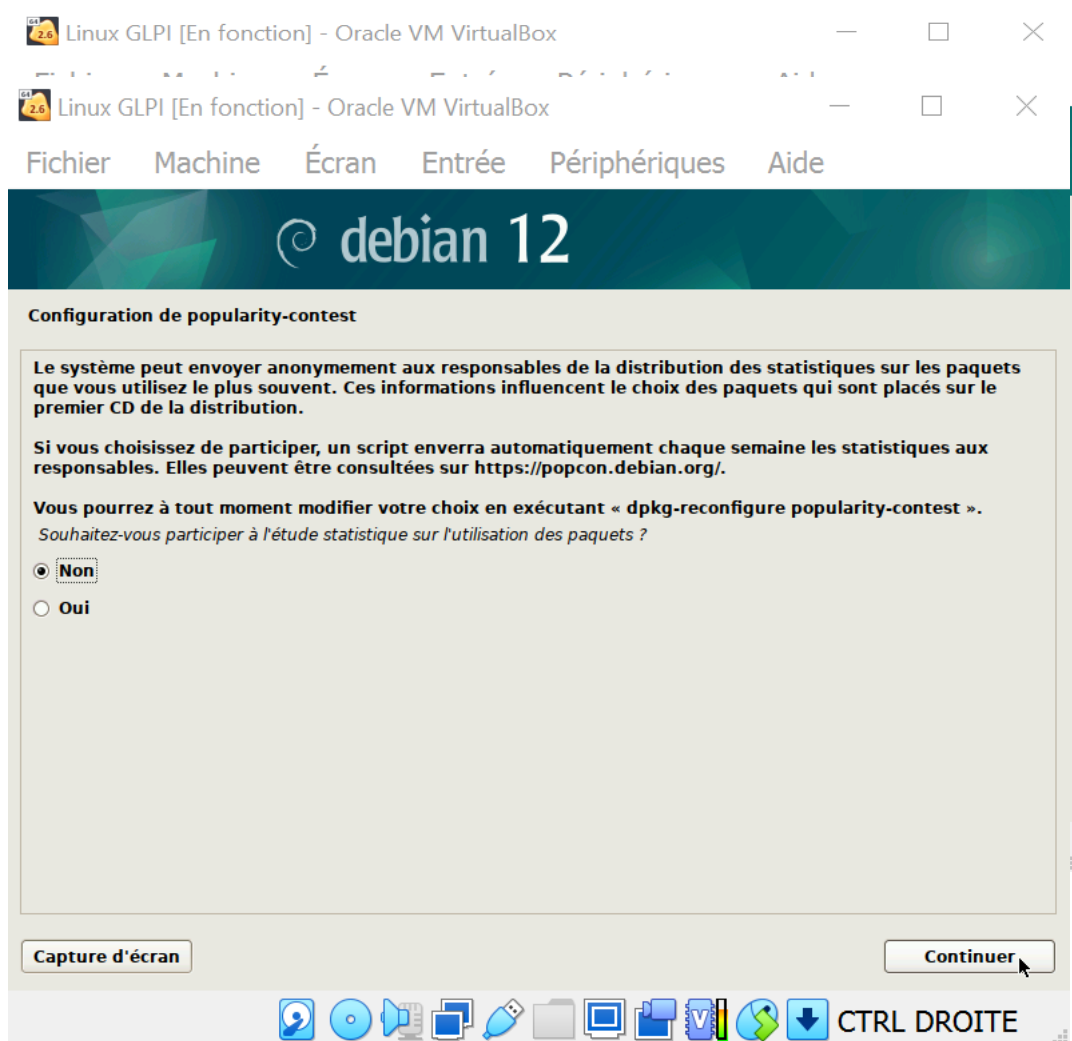


14. Juste mettre non car vous n'avez pas besoin



## 15. Tout configurer en france

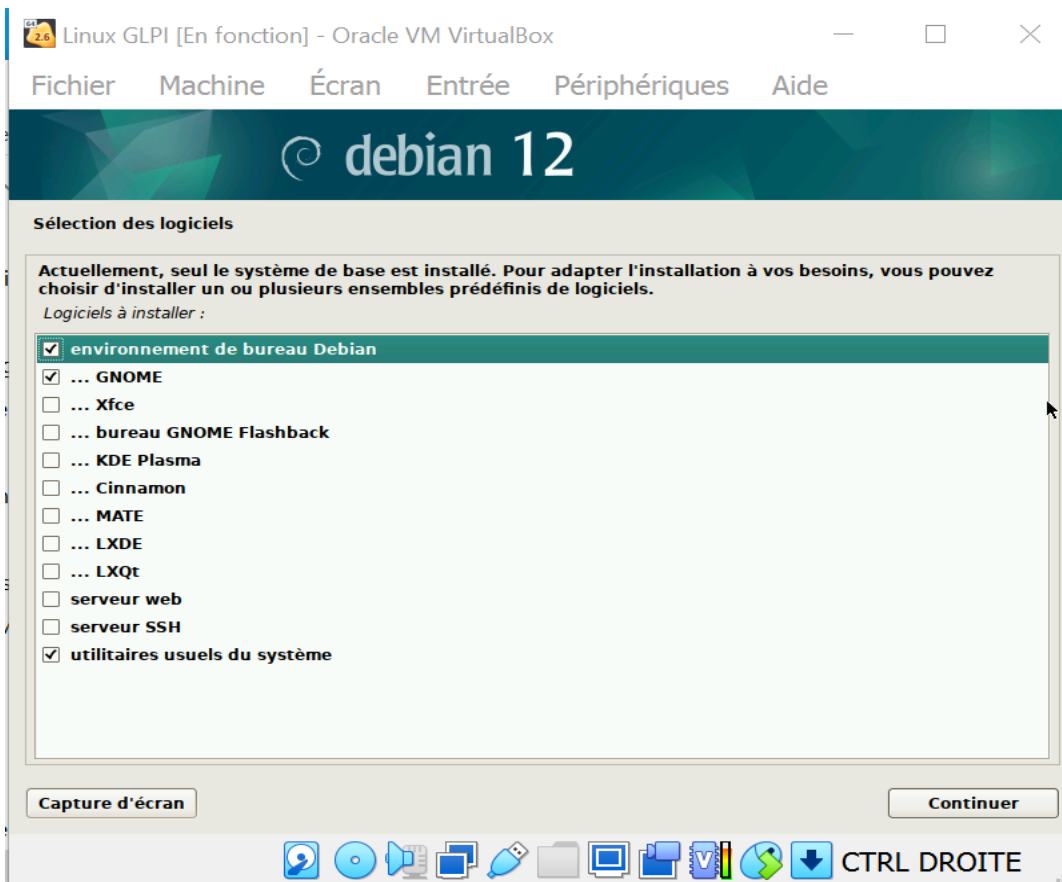


16. TRES IMPORTANT CHOISIR **DEB.DEBIAN.ORG**

## 17. Mettre non

## 18. Choisir les outils nécessaires.

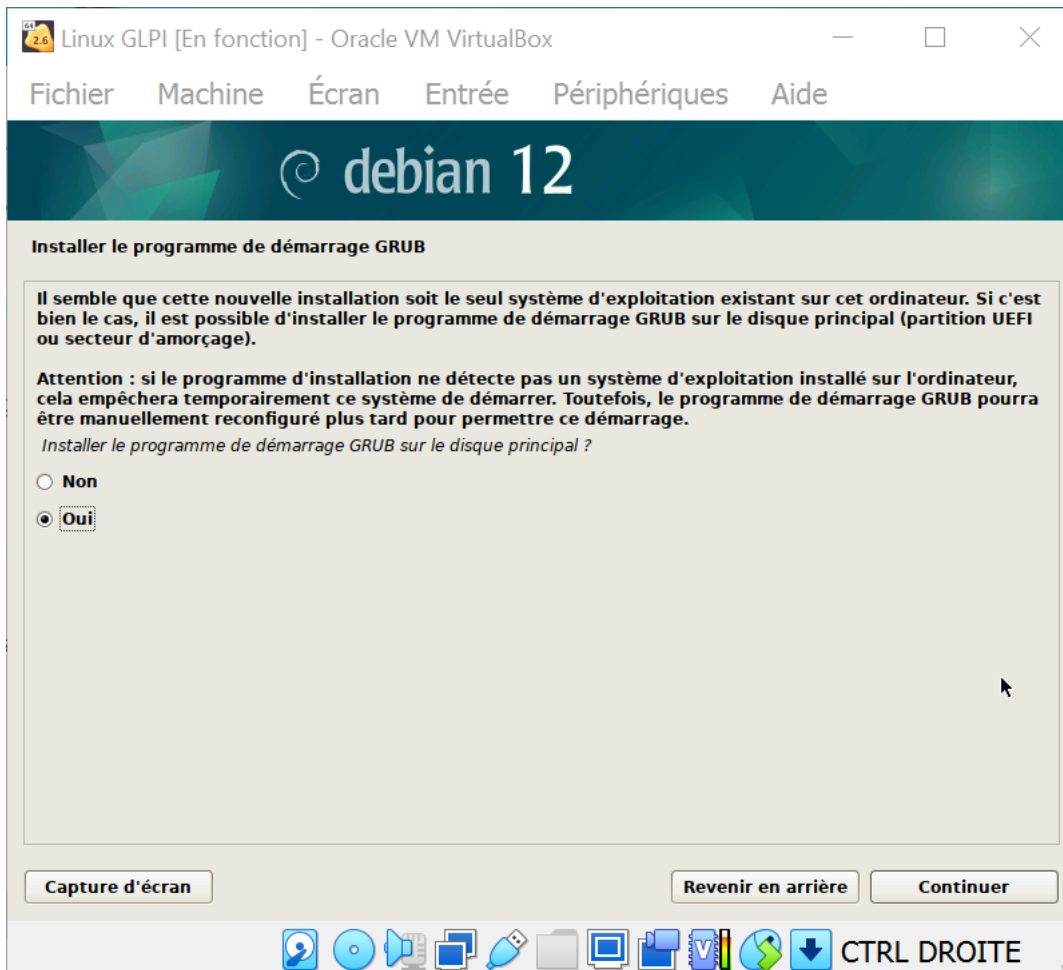
GNOME et environnement bureau debian sert a avoir une interface graphique.



19. Choisir le seule option automatique pas MANUELLEMENT.



20. Mettre oui et attendre que la machine s'installe et se lance toute seule.



21. Se connecter à votre compte