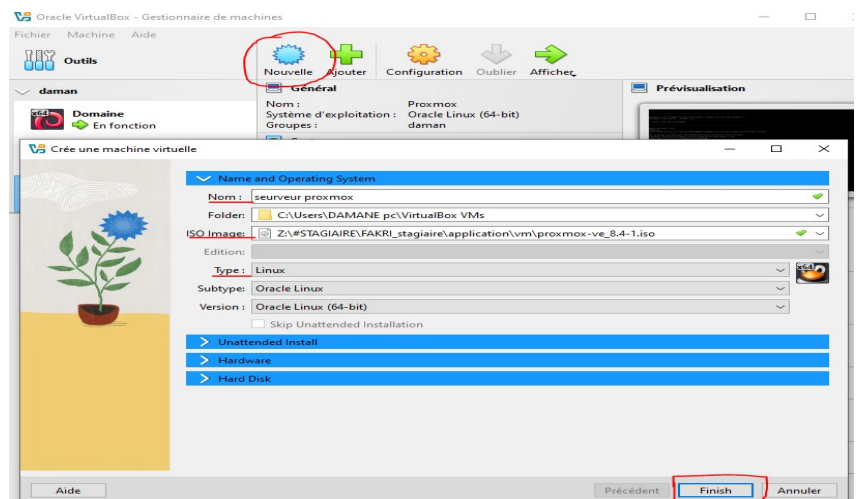


# Mise en place d'un serveur Proxmox ( virtualbox )

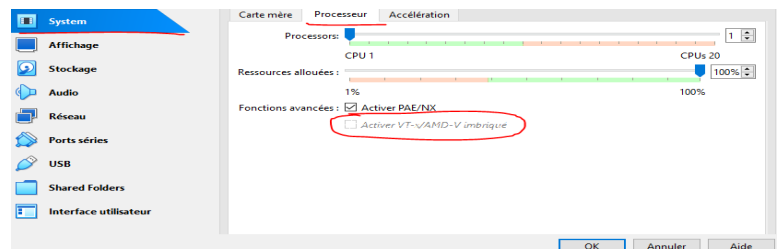
1. Créer une nouvelle machine
2. Inscrire le nom souhaiter
3. Choisir le fichier ISO  
[Download Proxmox software, datasheets, agreements](#)
4. Cliquer sur fichier

Laisser par défauts  
Par la suite.



Pour pouvoir réaliser le serveur il faudra cocher « activer vt-AMD-V imbriqué » mais il est griser.

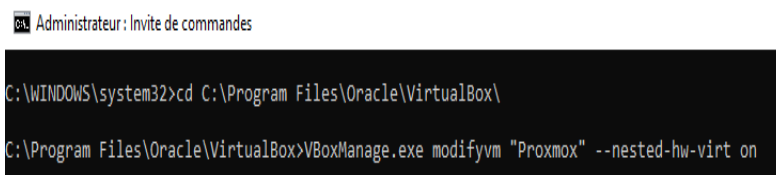
Ouvrer votre invite de commande est exécuter en tant que d'administrateur



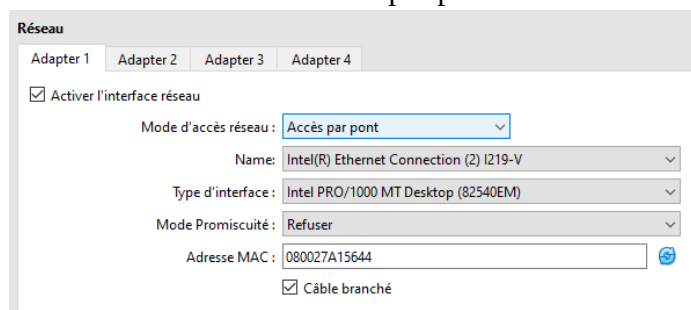
Exécuter c'est commande pour pouvoir activer

```
cd C:\Program Files\Oracle\VirtualBox\
```

```
VBoxManage.exe modifyvm "Proxmox" --nested-hw-virt on
```



(Remplacer Proxmox par le nom de la VM)  
Mettre en Accès par pont



Lancer la machine

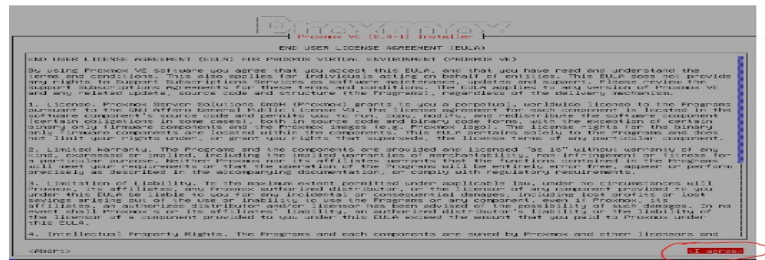
Choisir install Proxmox VE

Install Proxmox VE (Graphical)

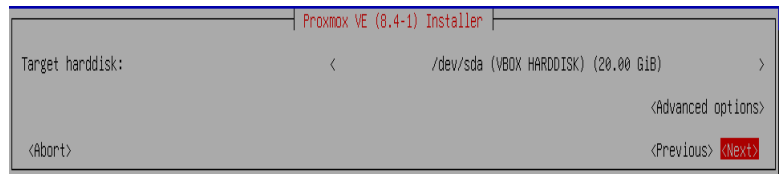
Install Proxmox VE (Terminal UI)

Advanced Options

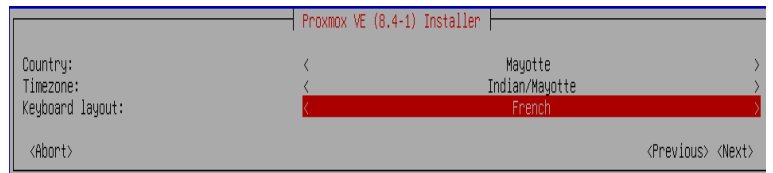
Accepter la licence



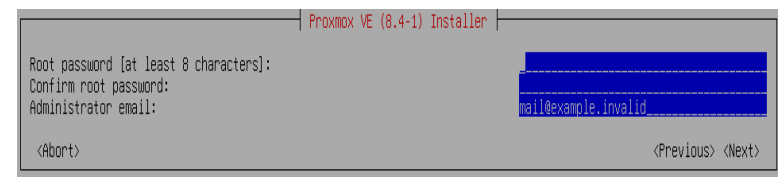
On va laisser par défauts  
appuyer sur next



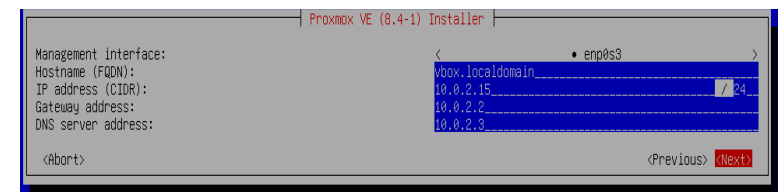
choisir le pays  
fuseau horaire  
langue



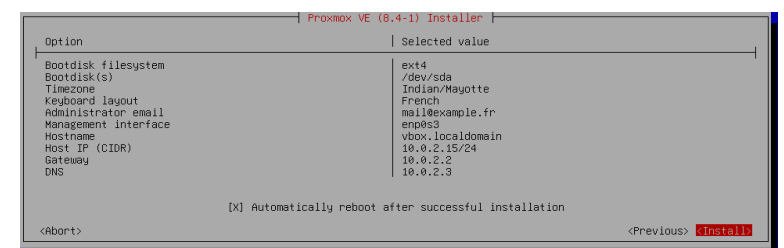
choisir un mdp a 8 caractères  
renseigner le mail



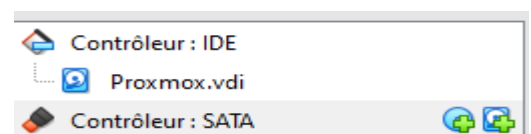
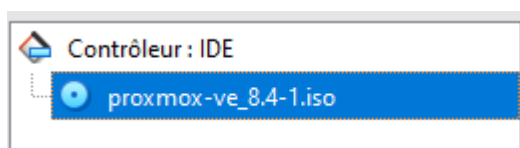
renseigner le paramétrage réseaux



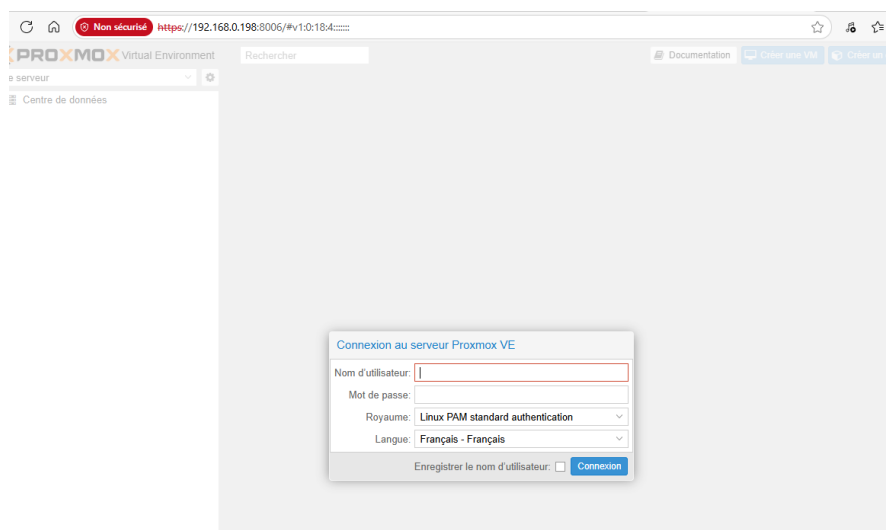
lancer installation



Une fois installation fait n'oublier pas de supprimer le fichier ISO dans paramètre/Stockage/ sinon elle reboutera sur la page d'accueil et mettre celui de l'installation



Relancer votre machine puis taper sur un navigateur web  
[https://votre\\_adresse\\_ip:8006/](https://votre_adresse_ip:8006/)



Nom d'utilisateur : root
Mot de passe : mdp_que_vous_avait_choisie