

La première étape consiste à extraire le .ova pour obtenir les vmdk et les convertir :

```
qemu-img convert -O qcow2 disk1.vmdk disk1.qcow2
```

Réitérez avec toutes les images disques.

Installation

Après avoir téléversé les images sur le noeud proxmox, créez les VMs avec les options suivantes :

- Pas de disque
- System > SCSI Controller > Default (LSI53C895A)

Une fois que c'est fait, attachez le disque à la VM :

```
qm importdisk 505 disk1.qcow2 local-lvm
```

Puis activez le disque :

- VM > Hardware > Double clic sur le disque > Bus device > SATA > Add
- Option > Boot order > Cocher le disque > Déplacer en haut de la liste

Démarrez les VMs !

Revision #2

Created 19 December 2024 10:33:06 by Elieroc

Updated 19 December 2024 11:12:03 by Elieroc