Les bonnes pour la création d'une VM

Ressources

https://www.tutos.snatch-crash.fr/proxmox-best-practices-vm-windows-10/

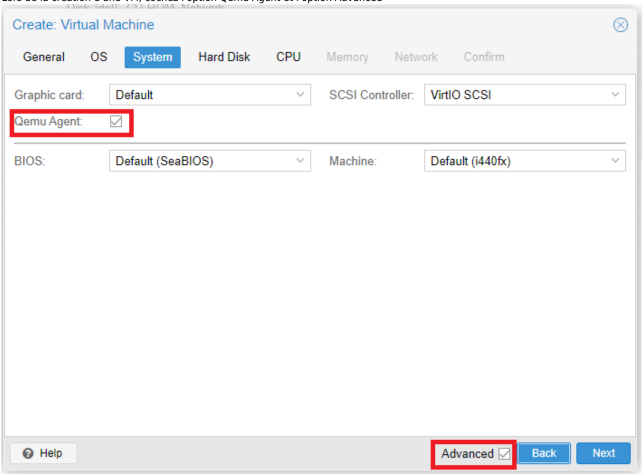
les bonnes pratiques consistent à :

- utiliser le type de disque virtuel (raw ou qcow2),
- utiliser le cache du disque virtuel virtio ,
- utiliser les pilotes de carte réseau virtio.
- rajouter le balooning sur la mémoire RAM.

Agent QEMU

Lien: https://pve.proxmox.com/wiki/Qemu-guest-agent

• Lors de la création d'une VM, cochez l'option Qemu Agent et l'option Advanced



Pilote de la carte réseau VirtIO

 $\textbf{Lien:} https://pve.proxmox.com/wiki/Windows_VirtIO_Drivers$

- Choisir comme pilote de la carte réseau VirtlO Block
- le cache White back
- le format QEMU (qcow2)

Pour que le pilote VirtlO soi disponible pour la VM

pour Windows

Lien de téléchargement de l'ISO :

- https://pve.proxmox.com/wiki/Windows_VirtIO_Drivers
- Télécharger le fichier ISO : https://fedorapeople.org/groups/virt/virtio-win/direct-downloads/stable-virtio/virtio-win.iso
- L'uploader sur le serveur Proxmo
- Lors de la création d'une VM Windows, monter un lecteur de CDROM supplémentaire avec cet ISO.

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

/doku.php/reseau/cloud/proxmox/bonnespratiques?rev=1615133319

Last update: 2021/03/07 17:08

