

Installation de l'agent QEMU pour les VM Linux

L'agent QEMU (qemu-guest-agent) dans Proxmox est un outil essentiel qui améliore considérablement la gestion et les performances des machines virtuelles.

Installation VM Debian 12

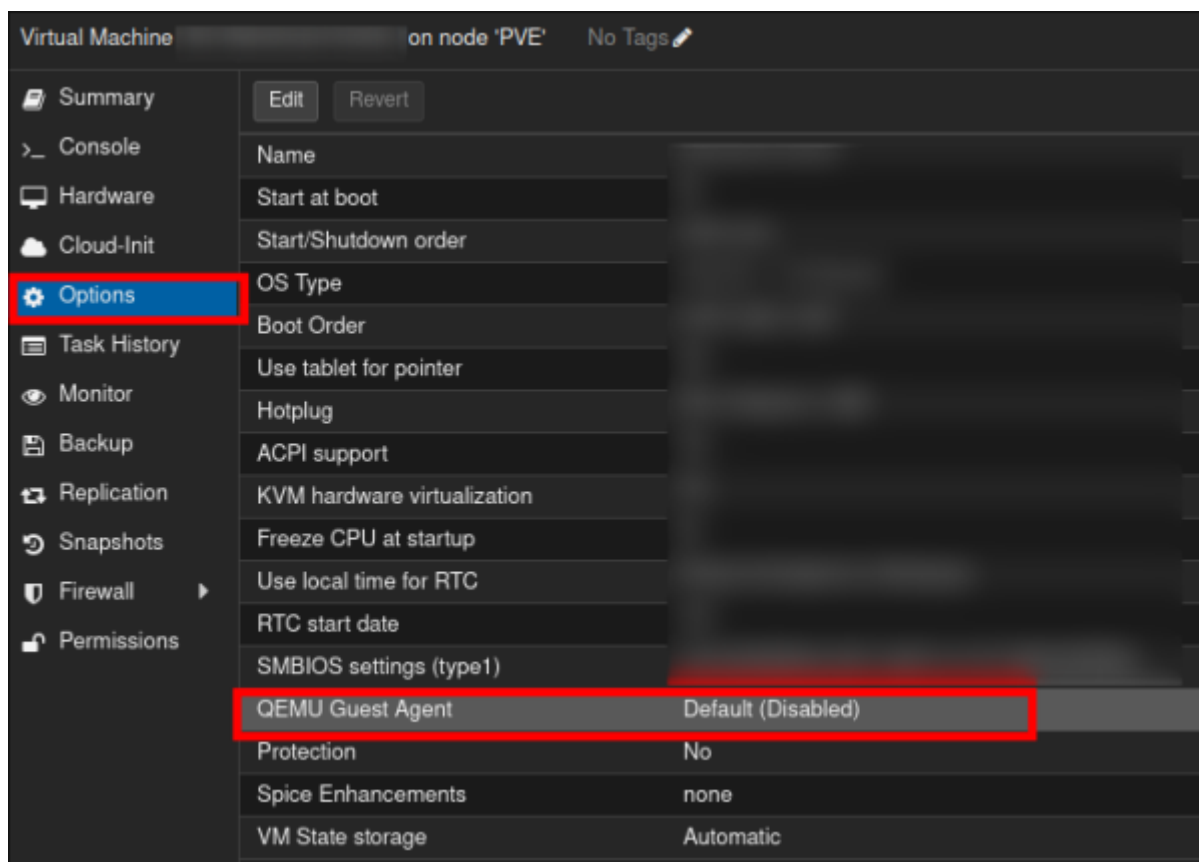
Installer le paquet de l'agent a partir d'APT.

```
sudo apt install qemu-guest-agent
```

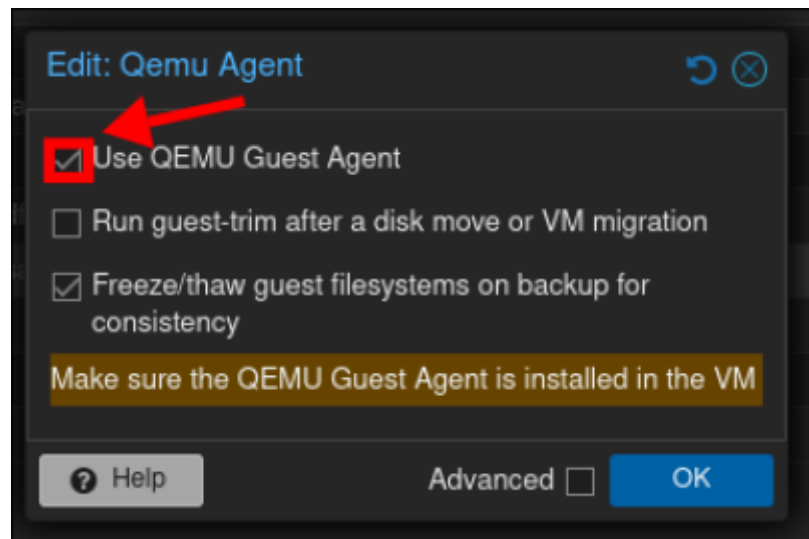
Éteindre la machine virtuelle.

Dans la console WEB de Proxmox

Dans l'onglet Option de la VM, éditer la ligne "QEMU guest agent".



Cocher utiliser l'agent QEMU et valider avec OK.



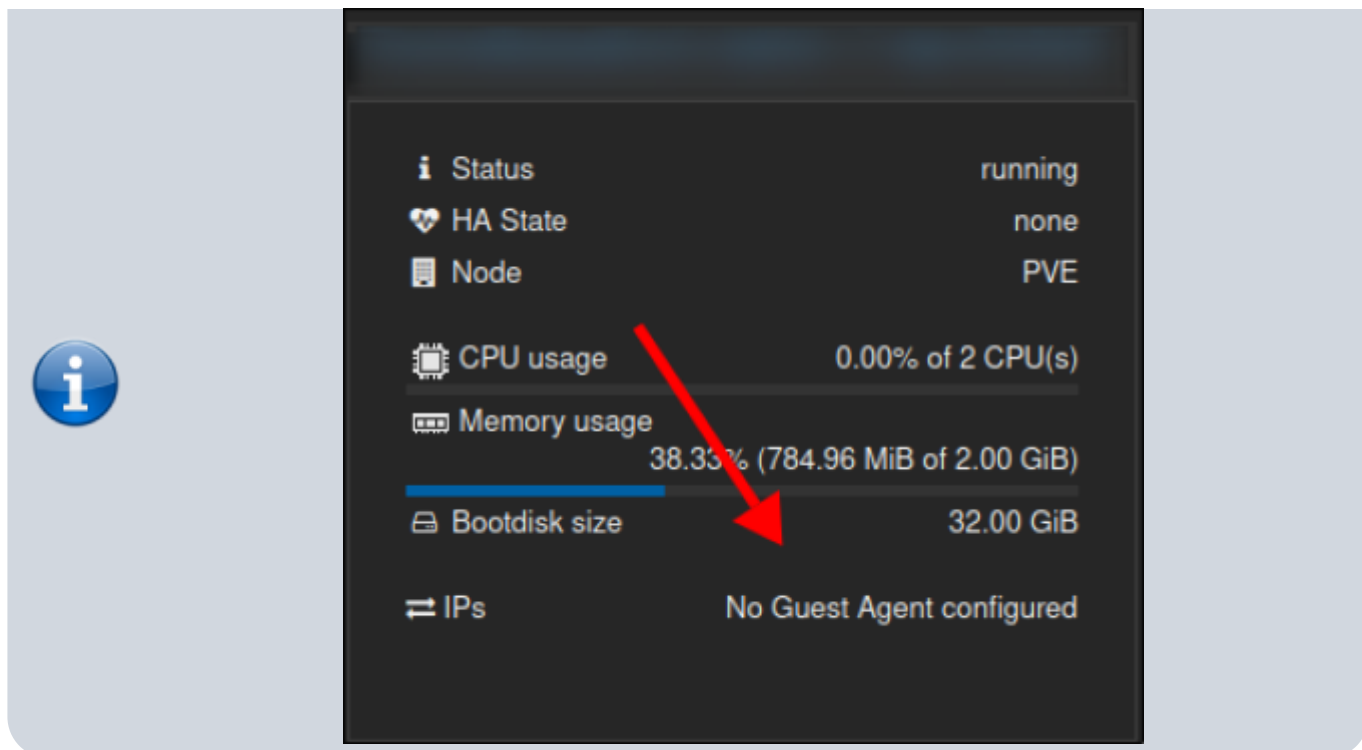
Rallumer la machine virtuelle et vérifier si le service est lancé correctement au démarrage.

```
sudo systemctl enable qemu-guest-agent
sudo systemctl start qemu-guest-agent
```

Pour vérifier la bonne prise en compte de l'agent, dans le récapitulatif de la VM sur la console WEB PROXMOX, la configuration IP doit être visible.

Exemple avant installation ou mauvaise manip :





From:

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

Permanent link:

<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:virtualisation:proxmox:proxmox-qemu-agent&rev=1733784755>

Last update: 2024/12/09 23:52

