

Proxmox : gérer les clones

Supprimer les clones liés

Un clone lié est créé à partir d'un template. Il est alors impossible de détruire le template si au moins un clone existe encore.

Pour trouver la liste des clones, il faut rechercher les clones qui utilisent la même image disque que le template.

Recherche du nom de l'image disque du template

Recherchez tout d'abord le nom de l'image disque du template en se positionnant dans le dossier de configuration des VM :

```
cd /etc/pve/nodes/{nom_du_serveur}/qemu-server/  
cat {{template_id}}.conf
```

La variable scsi0 indique le nom de image disque du template.

Recherche des clones liés

Recherchez ensuite le nom de cette image disque dans tous les autres fichier de configuration de VM.

```
cd /etc/pve/nodes/{nom_du_serveur}/qemu-server/  
grep {{nom_image_disque}} *.conf
```

Vous obtenez les ID des VM qui sont liées au template. Pour garder ces VMs, faites tout d'abord des clones complets de ces VM. Puis supprimez ces VM.

Il est maintenant possible de supprimer le template.

From:
[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:
[/doku.php/reseau/cloud/proxmox/clone?rev=1741703458](https://doku.php/reseau/cloud/proxmox/clone?rev=1741703458)

Last update: **2025/03/11 15:30**

