

Virtualisation

- [Proxmox](#)
 - [Exécution des scripts post installation](#)

Proxmox

Exécution des scripts post installation

La communauté Proxmox fournit sur GitHub des scripts prêt à l'emploi pour simplifier la configuration de votre installation.

Proxmox VE Post Installer

Ce script fournit des options pour la gestion des référentiels Proxmox VE, y compris la désactivation du Repo Entreprise, l'ajout ou la correction des sources PVE, l'activation du Repo No-Subscription, l'ajout du Repo test, la désactivation du pop-up d'abonnement, la mise à jour de Proxmox VE et le redémarrage du système.

À exécuter dans le shell Proxmox

Il est recommandé de répondre "yes" (y) à toutes les options présentées au cours du processus.

```
bash -c "$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/community-scripts/ProxmoxVE/main/tools/pve/post-pve-install.sh)"
```

[Proxmox VE Helper-Scripts - Proxmox VE Post Installer](#)

Proxmox VE LXC IP-Tag

Ce script ajoute automatiquement l'adresse IP en tant que balises aux conteneurs LXC à l'aide d'un service Systemd. Le service met également à jour les balises si une adresse IP LXC est modifiée.

À exécuter dans le shell Proxmox

Le nœud Proxmox doit contenir ipccalc et net-tools. `apt-get install -y ipcalc net-tools`

```
bash -c "$(curl -fsSL https://raw.githubusercontent.com/community-scripts/ProxmoxVE/main/tools/pve/add-lxc-iptag.sh)"
```

[Proxmox VE Post Installer - Proxmox VE LXC IP-Tag](#)
