

Installation



Proxmox Virtual Environment est une solution de virtualisation libre (licence AGPLv3) basée sur l'hyperviseur Linux KVM, et offre aussi une solution de containers avec LXC. Elle propose un support payant.

Vous pouvez télécharger l'image ISO de la dernière version sur <https://www.proxmox.com/en/downloads/category/iso-images-pve>.

Une fois le boot sur l'image réalisée, vous tombez sur :



Welcome to Proxmox Virtual Environment

```
Install Proxmox VE
Install Proxmox VE (Debug mode)
Rescue Boot
Test memory
```

Ecran d'installation de Proxmox VE

Appuyez sur la touche **Entrée** pour lancer l'installation de Proxmox VE.

Dans la page de licence, cliquez sur **I agree**.

Choisissez le disque de destination et son format dans le bouton **Options** puis cliquez sur **Next**.

Dans la page de localisation et de sélection du fuseau horaire, modifiez si nécessaire et cliquez sur **Next**.

Dans la page du mot de passe de l'administrateur ainsi que de son email, entrez les informations adéquates et cliquez sur **Next**.

Le mot de passe doit être de 8 caractères minimum avec combinaison de lettres, chiffres et caractères spéciaux.

Dans la page de configuration réseau, entrez le nom complet DNS que vous utiliserez ainsi que la configuration IP dépendante de votre réseau. Dans le cas présent, les informations utilisées sont :

Hostname (FQDN):	<input type="text" value="proxmoxve.Fortimelp.local"/>
IP Address:	<input type="text" value="192.168.1.22"/>
Netmask:	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
Gateway:	<input type="text" value="192.168.1.1"/>
DNS Server:	<input type="text" value="192.168.1.11"/>

Configuration du réseau

A la fin de l'installation, vous devriez avoir l'écran suivant :

Installation successful!

The Proxmox Virtual Environment is now installed and ready to use.



- **Next steps**

Reboot and point your web browser to the selected IP address.

Also visit www.proxmox.com for more information.

Fin d'installation de Proxmox VE

Vous pouvez maintenant cliquer sur le bouton **Reboot**.

Une fois la machine redémarrée, vous devez tomber sur l'écran suivant :

```
Welcome to the Proxmox Virtual Environment. Please use your web browser to
configure this server - connect to:
```

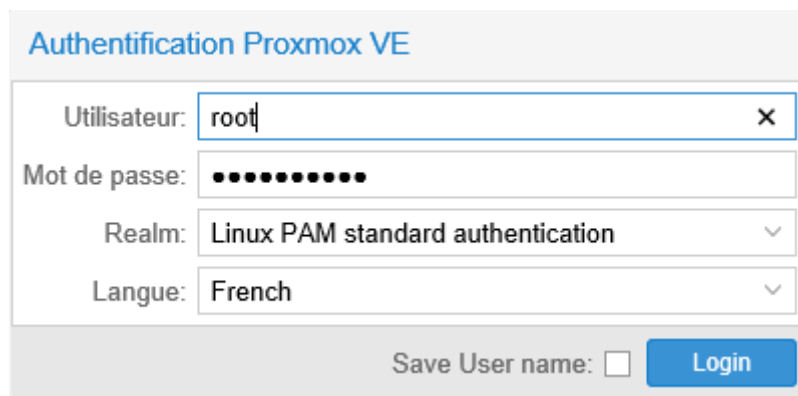
```
https://192.168.1.22:8006/
```

```
proxmoxve login:
```

Après redémarrage

Lancez un navigateur web et tapez **https://votreadresseip:8006/**.

Dans la page d'authentification, tapez **root** comme nom d'utilisateur ainsi que le mot de passe administrateur que vous aviez choisis précédemment :



The screenshot shows the 'Authentification Proxmox VE' login form. It includes the following fields and elements:

- Utilisateur:** A text input field containing 'root' with a clear button (X) on the right.
- Mot de passe:** A password input field with masked characters (dots).
- Realm:** A dropdown menu currently set to 'Linux PAM standard authentication'.
- Langue:** A dropdown menu currently set to 'French'.
- Save User name:** A checkbox that is currently unchecked.
- Login:** A blue button to submit the form.

Authentification

Cliquez sur le bouton **Login**. En ce qui concerne l'information de la fenêtre **Aucune clé d'enregistrement valide**, cliquez sur le bouton **OK**.

Il n'est pas nécessaire de disposer de clé d'enregistrement valide pour un serveur Proxmox-VE. Si vous désirez disposer de l'aide technique de la société, vous pouvez le faire sur :

<https://www.proxmox.com/en/proxmox-ve/pricing>.

Vous savez maintenant comment installer et vous connectez à un serveur Promox VE.

Revision #1

Created 2025-10-29 12:46:11 UTC

Updated 2025-10-29 12:46:12 UTC