Installation debian 11

1. Préparation du Serveur Debian 11

Ajoutez une entrée **/etc/hosts**. Le nom d'hôte de votre machine doit pouvoir être résolu avant de commencer l'installation de Proxmox sur votre Debian.

Dans cette exemple :

l'ip local de la machine à était fixé : **192.168.1.20** nous souhaitons le nom d'hôte : **debian.vps.local**

Pour cela nous allons éditer le fichier /etc/hosts :

nano /etc/hosts

La 1ere ligne qui ne doit pas être modifier ce présente sous la forme :

127.0.0.1 localhost
[...]

En dessous, nous allons rajouter un ligne, pour définir notre nom d'hote, ce qui donne :

127.0.0.1 localhost
192.168.1.20 debian.vps.local debian
[...]

- Accès root : Connectez-vous à votre serveur Debian 11 via SSH avec un accès root.
- Mise à jour des paquets : Assurez-vous que le système est à jour

apt update && apt upgrade -y

2. Configuration des Dépôts Proxmox

• Ajout de la clé GPG Proxmox : En raison des changements récents de Proxmox, utilisez cette URL pour télécharger la clé publique Proxmox :

echo "deb [arch=amd64] http://download.proxmox.com/debian/pve bullseye pve-no-subscription" > /etc/apt/sources.list.d/pve-install-repo.list

• **Ajout du dépôt Proxmox** : Créez un fichier de dépôt pour Proxmox en utilisant la commande suivante :

wget https://enterprise.proxmox.com/debian/proxmox-release-bullseye.gpg -O /etc/apt/trusted.gpg.d/proxmox-release-bullseye.gpg

3. Installation de Proxmox

• Mettre à jour les dépôts :

apt update && apt full-upgrade

• Installer les paquets Proxmox : Cette commande installe Proxmox VE ainsi que postfix pour la gestion des alertes e-mail et open-iscsi pour le support de stockage réseau iSCSI.

apt install -y proxmox-ve postfix open-iscsi

- Configuration de Postfix :
 - Type de configuration de serveur de messagerie : Choisissez "Internet Site" si vous voulez que Proxmox envoie des notifications par e-mail vers l'extérieur.
 - Nom de domaine (System mail name) : Utilisez un nom de domaine complet (ex. monserveur.exemple.com) pour identifier votre serveur dans les e-mails envoyés.

4. Gestion des Réseaux et Reconnexion

• **Redémarrage réseau :** Si l'installation remplace ifupdown par ifupdown2, une déconnexion temporaire peut survenir. Dans ce cas, patientez ou, si possible, redémarrez

le serveur depuis le panneau d'administration de votre hébergeur pour rétablir la connexion.

5. Accès à l'Interface Web de Proxmox

• Accéder à l'interface Proxmox : Une fois l'installation terminée et le serveur redémarré, accédez à l'interface web de Proxmox via l'adresse suivante, en remplaçant IP_SERVEUR par l'IP de votre serveur :

https://IP_SERVEUR:8006

• **Connexion** : Connectez-vous avec l'utilisateur root et le mot de passe root de votre serveur.

Revision #3 Created 26 October 2024 09:50:15 by Admin Updated 26 October 2024 11:08:26 by Admin