

****Debian 12 et proxmox 8**

Modifier le fichier `/etc/apt/source.list`

Changer la source de Proxmox

`/etc/apt/sources.list.d/pve-install-repo.list`

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

Ajouter la cle du depot de proxmox

```
wget [https://enterprise.proxmox.com/debian/proxmox-release-bookworm.gpg]
(https://enterprise.proxmox.com/debian/proxmox-release-bookworm.gpg) -O
/etc/apt/trusted.gpg.d/proxmox-release-bookworm.gpg
```

Mettre a jour apt

```
apt update
```

Lancer la mise a jour

```
apt full-upgrade
```

Garder la version actuelle de issue

```
Fichier de configuration « /etc/issue »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I  : installer la version du responsable du paquet
  N ou O  : garder votre version actuellement installée
  D       : afficher les différences entre les versions
  Z       : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** issue (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ? d
--- /etc/issue 2023-10-25 07:18:11.804388199 +0200
+++ /etc/issue.dpkg-new 2023-09-29 22:04:00.000000000 +0200
@@ -1,10 +1,2 @@
-
-
-----
-Welcome to the Proxmox Virtual Environment. Please use your web browser to
-configure this server - connect to:
-
- https://10.220.14.51:8006/
-
-----
+Debian GNU/Linux 12 \n \l

Fichier de configuration « /etc/issue »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I  : installer la version du responsable du paquet
  N ou O  : garder votre version actuellement installée
  D       : afficher les différences entre les versions
  Z       : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** issue (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ? N
```

Garder le changement de sshd_config

```
Configuration de openssh-server
Une nouvelle version (/tmp/tmp.yiSapvS0d5) du fichier de configuration /etc/ssh/sshd_config est disponible mais la version actuellement utilisée a été modifiée localement.
Action souhaitée pour le fichier de configuration modifié sshd_config :

  Installer la version du responsable du paquet
  Garder la version actuellement installée
  Montrer les différences entre les versions
  Montrer côte à côte les différences entre les versions
  Montrer les différences entre les trois versions du fichier
  Fusionner les différences entre les trois versions du fichier
  Lancer un shell pour examiner la situation

<Ok>
```

Montrer, ligne par ligne, les différences entre les versions

```
--- /etc/ssh/sshd_config root.root 0644 2019-12-18 16:33:21
+++ /tmp/tmp.yiSapvS0d5 root.root 0644 2023-10-26 11:01:16
@@ -1,15 +1,16 @@
-# $OpenBSD: sshd_config,v 1.100 2016/08/15 12:32:04 naddy Exp $
+
# This is the sshd server system-wide configuration file. See
# sshd_config(5) for more information.

-# This sshd was compiled with PATH=/usr/bin:/bin:/usr/sbin:/sbin
+# This sshd was compiled with PATH=/usr/local/bin:/usr/bin:/bin:/usr/games

# The strategy used for options in the default sshd_config shipped with
# OpenSSH is to specify options with their default value where
# possible, but leave them commented. Uncommented options override the
# default value.

+Include /etc/ssh/sshd_config.d/*.conf
+
#Port 22
#AddressFamily any
#ListenAddress 0.0.0.0
@@ -58,7 +59,7 @@

# Change to yes to enable challenge-response passwords (beware issues with
# some PAM modules and threads)
-ChallengeResponseAuthentication no
+KbdInteractiveAuthentication no

# Kerberos options
#KerberosAuthentication no
@@ -74,13 +75,13 @@

# Set this to 'yes' to enable PAM authentication, account processing,
# and session processing. If this is enabled, PAM authentication will
-# be allowed through the ChallengeResponseAuthentication and
+# be allowed through the KbdInteractiveAuthentication and
# PasswordAuthentication. Depending on your PAM configuration,
-# PAM authentication via ChallengeResponseAuthentication may bypass
-# the setting of "PermitRootLogin without-password".
+# PAM authentication via KbdInteractiveAuthentication may bypass
+# the setting of "PermitRootLogin prohibit-password".
# If you just want the PAM account and session checks to run without
# PAM authentication, then enable this but set PasswordAuthentication
-# and ChallengeResponseAuthentication to 'no'.
+# and KbdInteractiveAuthentication to 'no'.
UsePAM yes

#AllowAgentForwarding yes
@@ -93,14 +94,12 @@
PrintMotd no
#PrintLastLog yes
#TCPKeepAlive yes
-#UseLogin no
-#UsePrivilegeSeparation sandbox
#PermitUserEnvironment no
#Compression delayed
#ClientAliveInterval 0
#ClientAliveCountMax 3
#UseDNS no
-#PidFile /var/run/sshd.pid
+#PidFile /run/sshd.pid
#MaxStartups 10:30:100
#PermitTunnel no
#ChrootDirectory none
```

Garder la conf de /etc/lvm/lvm.conf

```
Fichier de configuration « /etc/lvm/lvm.conf »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I : installer la version du responsable du paquet
  N ou O : garder votre version actuellement installée
  D      : afficher les différences entre les versions
  Z      : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** lvm.conf (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ?
```

```
Fichier de configuration « /etc/lvm/lvm.conf »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I : installer la version du responsable du paquet
  N ou O : garder votre version actuellement installée
  D      : afficher les différences entre les versions
  Z      : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** lvm.conf (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ? N
```

Garder la conf de /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list

```
Fichier de configuration « /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I : installer la version du responsable du paquet
  N ou O : garder votre version actuellement installée
  D      : afficher les différences entre les versions
  Z      : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** pve-enterprise.list (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ? D
--- /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list 2022-07-26 17:13:38.415491810 +0200
+++ /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list.dpkg-new 2023-08-01 11:53:07.000000000 +0200
@@ -1 +1 @@
-#deb https://enterprise.proxmox.com/debian/pve bullseye pve-enterprise
+deb https://enterprise.proxmox.com/debian/pve bookworm pve-enterprise
```

```
Fichier de configuration « /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list »
==> Modifié (par vous ou par un script) depuis l'installation.
==> Le distributeur du paquet a fourni une version mise à jour.
Que voulez-vous faire ? Vos options sont les suivantes :
  Y ou I : installer la version du responsable du paquet
  N ou O : garder votre version actuellement installée
  D      : afficher les différences entre les versions
  Z      : suspendre ce processus pour examiner la situation
L'action par défaut garde votre version actuelle.
*** pve-enterprise.list (Y/I/N/O/D/Z) [défaut=N] ? N
```

Redémarrer le serveur

```
reboot
```