2025/11/03 09:41 1/2 Création d'un conteneur LXC

Création d'un conteneur LXC

Choix du modèle

La création d'un conteneur ne peut se faire qu'à partir d'un modèle disponible dans un stockage du serveur:

Si nécessaire, téléchargez au préalable un modèle de conteneur LXC :

• Télécharger un modèle de conteneur LXC

Démarche pour visualiser les modèles disponibles :

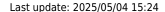
- à partir de la vue Serveurs cliquez sur un stockage contenant des modèles de conteneurs : ici local (PVE)
- cliquez sur Modèles de conteneurs pour visualiser les modèles actuellement disponibles
- Pour télécharger un nouveau modèle, cliquez sur le bouton **Template** et choisissez le modèle voulu :
- Attendez la fin du téléchargement :

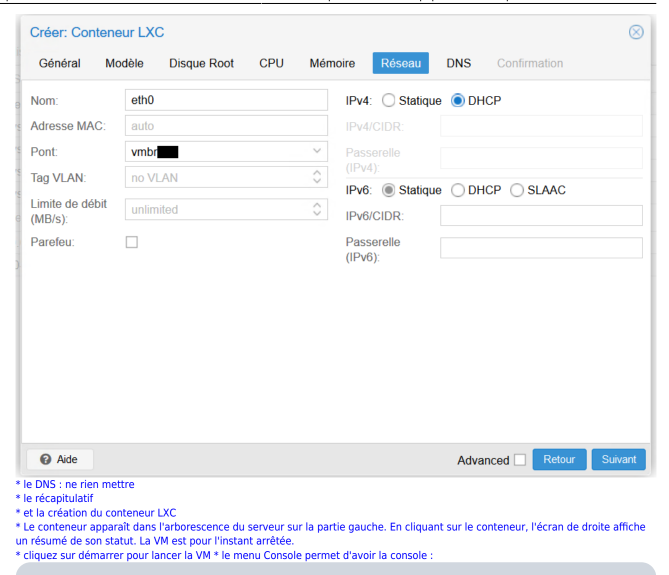
Création du conteneur

Depuis la vue Serveur cliquer en haut et à droite sur le bouton Créer CT :



- précisez le nom de votre VM en la préfixant de votre nom de famille,
- indiquer le pool de ressource à utiliser,
- définissez le mot de passe du compte root * vous pouvez aussi renseigner votre clé publique SSH.
 - * choisissez le modèle à utiliser :
 - * puis la taille du disque,
 - * le nombre de processeur,
 - * la quantité de RAM,
 - * la configuration réseau (ici DHCP) en indiquant le bon VLAN dans champ **Pont** :





Le compte à utiliser pour ouvrir une session est le compte **roo**t avec le mot de passe défini lors de la création de conteneur.

Pour changer le mot de passe du compte utilisez la commande suivante :

passwd

===== Retour accueil Proxmox ===== * Proxmox

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

/doku.php/reseau/cloud/proxmox/lxc?rev=1746365049

Last update: 2025/05/04 15:24



Printed on 2025/11/03 09:41