2025/11/02 08:09 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 en téléchargement ou suite à la conversion d'une VM en modèle.

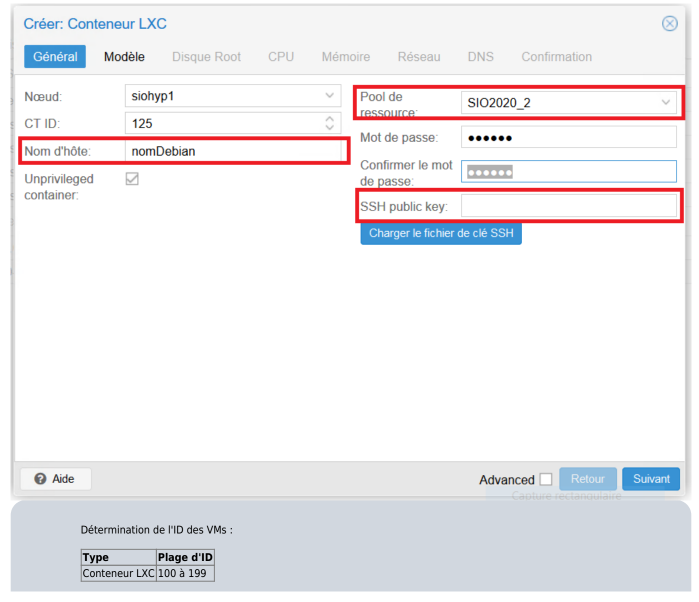
Démarche pour visualiser les modèles disponibles :

- à partir de la vue Serveurs développer la branche local
- dans le panneau central sélectionner l'onglet Contenu ce qui permet de 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

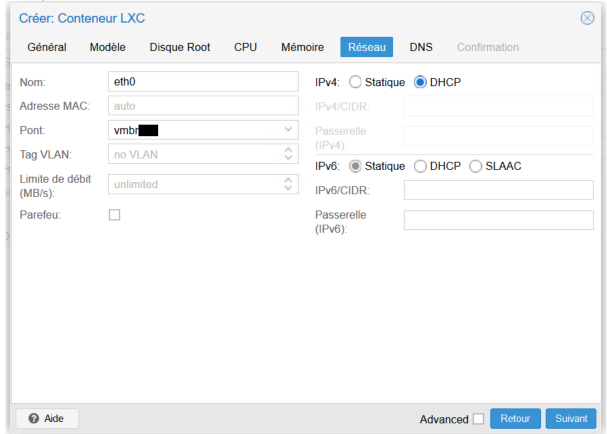
Depuis la vue Serveur cliquer en haut et à droite sur le bouton Créer CT :

- précisez l'ID de la VM,
- son nom,
- ainsi que le mot de passe root



Туре	Plage d'ID
OS Windows	200 à 299
Template	300 à 399

- choisissez le modèle à utiliser :
- puis la taille du disque ,
- le nombre de processeur,
- la quantité de RAM,
 - la configuration réseau (ici DHCP)



- ∘ le DNS
- o le récapitulatif
- o et la création du conteneur LXC
- Le conteneur apparaît dans l'arborescence du serveur sur la partie gauche. En cliquant sur le conteneur, l'écran de droite affiche un résumé de son statut. La VM est pour l'instant arrêtée.
- cliquez sur démarrer pour lancer la VM
- le menu Console permet d'avoir la console :

Retour accueil Proxmox

Proxmox

From

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

/doku.php/reseau/cloud/proxmox/lxc?rev=1473194054

Last update: 2016/09/06 22:34



Printed on 2025/11/02 08:09