Modèle VM Debian 11

Notes techniques:

Os version : Debian ISO 11.5.0 (Nom de code : Bullseye) Dernière date de mise a jour total du modèle : 28/09/2022

Packages ajoutés: tree, nano, vim, screen, htop, mtr, curl, unzip, openssh-server

Modification des .bashrc via /etc/profile (path)

Présence d'un script sysprep dans /root

Comptes par défaut :

user: xxxxxxxxxxxxxxx

IP: 10.X.X.63

Port SSH par défaut : 5493

À chaque utilisation du modèle il faut changer le mot de passe root et le renseigner dans le keepass!

Configuration Réseau du modèle (Interfaces) :

The first network interface (Admin)

allow-hotplug ens192

iface ens192 inet static

address 10.X.X.63/24

gateway 10.X.X.254

dns-nameservers 10.X.X.254

The second network interface (Client)

allow-hotplug ens224

iface ens224 inet static

address 10.X.X.63/24

gateway 10.X.X.254

dns-nameservers 10.X.X.254

Guide usage:

Après création de la VM via le modèle veuillez vous connecter en user, une fois log faite la commande suivante pour passer root : su root (en tant que root)

Si vous êtes nostalgique du sudo rassurez-vous, il y a plus simple et plus sécurisé : su root -p

(-p permet de préserver vos variables user en étant root).

Pour reset la VM en root (réseau, hostname, mot de passe root, etc ..): bash /root/sysprep