Procédure de configuration

		Date de création : 01/05/2024
\approx	Procédure de	Date de remise : 29/05/2024
ASSURMER	configuration	Version : 001
	Proxmox	Page 15 sur 17

<u>Auteur</u>
Nassim Lamameri
Rémi Caron
Dorian Finkel

En cours de validation par : C.EDOUARD L.DEGEN

La procédure s'applique :

• Aux administrateurs , Ingénieur réseaux



Maintenant proxmox installé sur bare metal , nous pouvons le configurer en accédant depuis un navigateur web à l'adresse IP indiqué



Cliquez sur Create VM

		8.2.2 Search								E Docum		Create VM	Create C1	I root	gpam
erver View	~ 0	Node 'pve'								D Reboot	Shutdown	>_ Shell	Bulk Action	15 🗸 🚺	Help
Datacenter		~										Search			
pve		Q Search													
III localnetwo	rk (pve)	Summary	Туре 🕆	Description	Disk usage	Memory us	CPU usage	Uptime	Host CPU	Host Mem	Tags	-			
≣ ∐ local (pve) € [] local-lvm (pve)		D Notes	till sdn	localnetwork (pve)								- 1			
		2 Shall	Storage	local (pve)	14.5 %							- 1			
		of System	storage	local-lvm (pve)	0.0 %			6.92							
		- Network													
		Certificate	5												
		UNS DIVIS													
	Q Hosts														
		Options													
		O Time													
		🔳 System Lo	9												
		C Updates	*												
		2 Repositori	es												
		C Firewall	5												
Tasks Cluster lor	1	×				-									
tart Time ↓	End Time	Node	User name	ame Description									Status		
	Sep 02 22:26:36	pve	root@pam	am Bulk start VMs and Containers									OK		
ep 02 22 26 36		pve	root@pam	Bulk start VMs and Containers						OK					
ep 02 22 26 36 ep 02 22 25 06	Sep 02 22:25:07	pve root@pam		Bulk start VMs and Containers											



Modifier le nom de la VM :

Create: Vi	rtual N	lachine						\otimes
General	OS	System	Disks	CPU Memory	Network Co	onfirm		
Node:		pve -		~	Resource Pool:			~
VM ID:		100		0				
Name:								
Help						Advanced 🗌	Back	Next

Allez sur l'onglet OS , et sélectionner l'image iso voulue :

Create: Virtual Machine				\otimes
General OS System	Disks CPU Memo	ry Network	Confirm	
Use CD/DVD disc image	file (iso)	Guest OS:		
Storage:	local \lor	Type:	Linux	~
ISO image:	~	Version:	6.x - 2.6 Kernel	\sim
O Use physical CD/DVD D	rive			
O Do not use any media				
			Advanced Bac	k Next



Faites un clic droit et cliquez sur start pour lancer la VM

× PRO×MC	Xirtual Environment
Server View	~ \$
V Datacenter	
∼ 🍺 pve	
Iocalnetworl	VM 100
local (pve)	Start
Clocal-lvm (p	() Shutdown
	Stop
	₿ Reboot
	Clone
	Convert to template
	>_ Console

