

Utiliser la solution de virtualisation Proxmox avec des conteneurs LXC

Présentation de Proxmox

Lien vers la documentation de Proxmox : http://pve.proxmox.com/wiki/Main_Page

Accès au serveur Proxmox du BTS SIO avec le navigateur

- lancez votre navigateur :

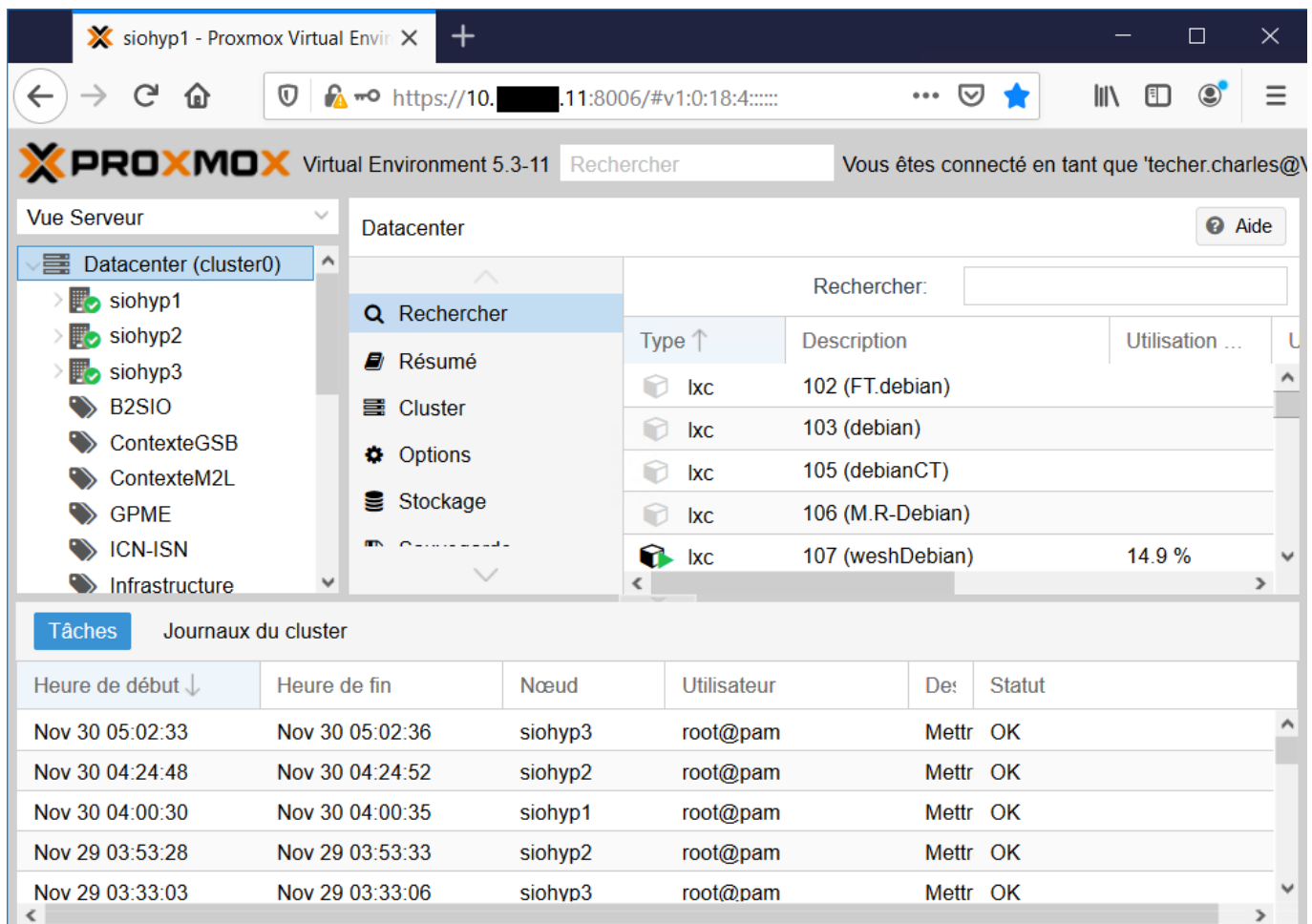
Serveur BTS SIO
<https://10.xxx.xxx.11:8006>

Compte du domaine

- utilisez votre nom de compte et le mot de passe du lycée

Ne tenez pas compte du popup d'information qui s'affiche pour rappeler qu'un support (payant) est disponible.

Ecran d'accueil



The screenshot shows the Proxmox VE 5.3-11 interface. The left sidebar lists resources: Datacenter (cluster0) containing siohyp1, siohyp2, siohyp3, B2SIO, ContexteGSB, ContexteM2L, GPME, ICN-ISN, and Infrastructure. The main panel displays the Datacenter view with a search bar and a table of LXC containers. The table includes columns for Type, Description, and Utilisation. The table data is as follows:

Type	Description	Utilisation
Ixc	102 (FT.debian)	
Ixc	103 (debian)	
Ixc	105 (debianCT)	
Ixc	106 (M.R-Debian)	
Ixc	107 (weshDebian)	14.9 %

At the bottom, a log table shows tasks and their status:

Heure de début	Heure de fin	Nœud	Utilisateur	Statut
Nov 30 05:02:33	Nov 30 05:02:36	siohyp3	root@pam	Metr OK
Nov 30 04:24:48	Nov 30 04:24:52	siohyp2	root@pam	Metr OK
Nov 30 04:00:30	Nov 30 04:00:35	siohyp1	root@pam	Metr OK
Nov 29 03:53:28	Nov 29 03:53:33	siohyp2	root@pam	Metr OK
Nov 29 03:33:03	Nov 29 03:33:06	siohyp3	root@pam	Metr OK

- en haut à gauche la liste déroulante d'avoir différentes vues du serveur :



- la vue serveur
- la vue dossier
- la vue stockage
- la vue pools de ressources

From:

[/- Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

</doku.php/bloc3s1/proxmoxlxc?rev=1606733868>

Last update: **2020/11/30 11:57**

