

## Compte rendu de 4ème semaine (2 – 6 février 2026)

**Contexte** : Dans le cadre du projet de mise en place d'un cluster Proxmox à deux nœuds, j'ai travaillé cette semaine sur la configuration des VM permettant de simuler des services fonctionnels au sein du cluster. Problèmes rencontrés avec un nœud non joignable. Mise en relation avec un expert Proxmox.

Lundi 2 février : (journée)

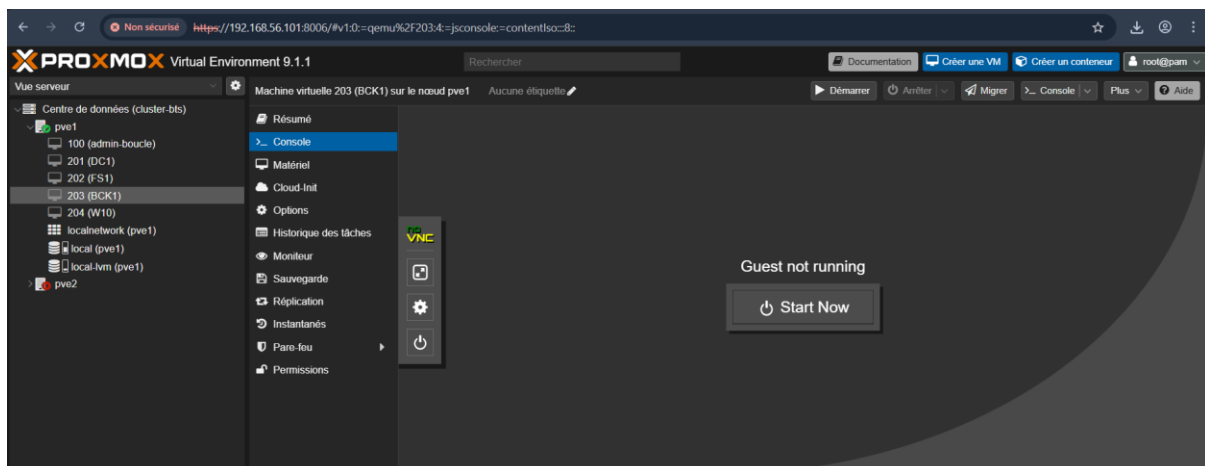
- Configuration du serveur Windows Active Directory

Mardi 3 février : (journée)

- Configuration du serveur de fichiers Debian

Mercredi 4 février :

- Accès à l'interface web Proxmox



Le problème pour le manque d'accès à l'interface web Proxmox était que sur VirtualBox les 2 interfaces que j'utilisais étaient inversées (d'abord l'interface devait être en réseau privé hôte de VirtualBox et l'interface 2 en NAT). Mise en relation avec un expert Néosoft.

Problèmes rencontrés : déconnexion du réseau fréquente

- Point de suivi de stage entre l'école et le tuteur effectué.
- Revue des attendus avec le tuteur concernant les comptes rendus hebdomadaires, une version 2 des semaines 1/2/3 sera intégrés au portefeuille de compétences

Jeudi 5 février :

Matin :

- Cluster non-fonctionnel, un des nœuds ne répond plus suite à la configuration de la VM Debian, analyse et support coté Néosoft

Après-midi :

- Revue des comptes rendus hebdomadaires
- Revue avec le tuteur, privilégier le fonctionnement du PRA/PCA, laisser de côté les installations des VM

Vendredi 6 février :

Matin :

- Revue de l'organisation du portefeuille de compétences avec le tuteur afin de suivre les préconisations évoquées lors du suivi école

Après-midi :

- Poursuite de l'analyse de l'indisponibilité des nœuds du cluster

Une fois terminé, la semaine prochaine sera dédiée à la réplication Proxmox et à la mise en place PRA/PCA.