

## Compte rendu de 2ème semaine (19 – 23 janvier 2026)

**Contexte :** Crédation des machines virtuelles pour le besoin de la mission finale.  
**Difficultés rencontrées** pour l'accès à l'interface graphique, problèmes de réseau.

Lundi 19 janvier :

Matin :

- Poursuite de configuration du réseau des VM Proxmox
- Solution de contournement de problème réseau

Après-midi :

- Echange avec support Néosoft pour problème de droit

Mardi 20 janvier : (journée)

- Finalisation de configuration du réseau des VM Proxmox
  - Mise en place d'interfaces réseau et leur modification
  - Tests de connectivité

```
root@pve2:~# ping 192.168.100.10
PING 192.168.100.10 (192.168.100.10) 56(84) bytes of data.
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=1 ttl=64 time=0.744 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=2 ttl=64 time=0.664 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=3 ttl=64 time=0.290 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=4 ttl=64 time=0.536 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=5 ttl=64 time=0.520 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=6 ttl=64 time=0.419 ms
64 bytes from 192.168.100.10: icmp_seq=7 ttl=64 time=0.605 ms
```

Mercredi 21 janvier : (journée)

- Réalisation de boucle sur PVE1 pour l'installation des VM (Windows Server, Debian, W10/11)

Jeudi 22 janvier :

Matin :

- Réalisation de boucle sur PVE1 pour l'installation des VM (Windows Server, Debian, W10/11)

Après-midi :

- Crédation de VM sur le PVE1 pour pouvoir accéder à l'interface web Proxmox

```
Welcome to the Proxmox Virtual Environment. Please use your web browser to  
configure this server - connect to:  
  
https://192.168.100.100:8006/  
  
-----  
admin-boucle login: rootroot  
Password:  
Log in incorrect  
  
admin-boucle login: root  
Password:  
Linux admin-boucle 6.17.2-1-pve #1 SMP PREEMPT_DYNAMIC PMX 6.17.2-1 (2025-10-21T11:55Z) x86_64  
  
The programs included with the Debian GNU/Linux system are free software;  
the exact distribution terms for each program are described in the  
individual files in /usr/share/doc/*copyright.  
  
Debian GNU/Linux comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent  
permitted by applicable law.
```

- Point de suivi avec tuteur de stage et présentation ESN (définition, fonctionnement...)

Vendredi 23 janvier :

Matin :

- Tests sur la VM du PVE1 pour pouvoir accéder à l'interface web Proxmox

Après-midi :

- Réalisation de documentation sur l'entreprise dans l'ensemble
- Réalisation de compte-rendu