

## CONTACT :

- ☎ 07 50 83 50 86
- 📍 Mions
- ✉ dupire.r@outlook.com
- 🌐 [LinkedIn](#)
- 🚗 [Permis B](#)



## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Windows Server / Active Directory** (DNS, GPO, LDAP, redondance AD, failover)
- **Linux** (gestion utilisateur et groupe, paramétrage réseau, log, processus, bash)
- **Réseaux** : VLAN, NAT, switching (Cisco)
- **Firewall** : Sonicwall / pfSense (Wireguard, règles, ACL, DHCP)
- **Virtualisation** : Proxmox / vSphere / Hyper-V
- **Supervision** : Zabbix / Grafana
- **Conteneurs** : Docker / Docker Compose
- **Sécurité** : VPN SSL, certificats TLS, PKI

## COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Autonomie & apprentissage rapide
- Documentation technique
- Esprit analytique
- Communication technique et vulgarisation
- Rigueur opérationnelle
- Capacité d'adaptation

## PROJETS TECHNIQUES

### (HOMELAB)

- **Infrastructure virtualisée** sous vSphere (ESXi et vCenter)
- **Pare-feu pfSense** (VLAN, NAT, filtrage, VPN)
- **Active Directory** (AD DS, DNS, GPO, LDAP, Redondance de contrôleur de domaine)
- **Supervision de l'infrastructure** (Zabbix / Grafana) avec déploiement Agent par GPO et auto-enregistrement Zabbix
- **Déploiement de services via Docker** (Docker, Docker-compose)
- **PKI à deux niveaux** interne (Step-CA, ADCS, ACME, DNS-01)
- **Environnement de test** isolé, simulation des conditions de production
- **Serveur NUT** (UPS, script d'arrêt propre)
- **Solution de sauvegarde** (Veeam et Truenas en RAIDz1)

[Documentation et détails du Homelab](#)



# ADMINISTRATEUR SYSTÈME ET RÉSEAU

Rémi DUPIRE

## À PROPOS DE MOI

Curieux et passionné par les systèmes, les réseaux et la sécurité, j'aime comprendre le fonctionnement global des infrastructures et leurs interactions.

Autodidacte, je développe mes compétences à travers des projets concrets et des environnements virtualisés proches de la production au sein de mon homelab.

Chaque nouvel apprentissage renforce mon envie d'approfondir mes connaissances et d'évoluer dans une logique d'amélioration continue.

## FORMATION

- **BACHELOR SYSTÈMES, RÉSEAUX ET CLOUD COMPUTING (2026-2027)**  
ESGI, en alternance.
- **BTS SIO OPTION SISR (2024-2026)**  
Nexa digital School, en alternance.
- **BAC STI2D (2015) ET BTS AUDIOVISUEL (2017)**

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### TECHNICIEN SYSTÈME ET RÉSEAU (2024-2026)

#### REP International

- **Gestion et évolution du parc informatique multi-sites** (maison mère et filiales – ~220 postes, ~30 serveurs)
- **Participation à l'administration des systèmes et services** (exploitation d'environnements virtualisés)
- **Mise en œuvre et exploitation de services d'infrastructure** (AD, DNS, GPO, supervision, GLPI)
- **Participation à des projets d'infrastructure et d'évolution réseau** (segmentation VLAN, environnements serveurs, sécurité des accès VPN)
- **Support N0, N1 et interventions techniques**
- **Documentation**

## AUTRES EXPÉRIENCES

### MONTEUR VIDÉO (2022-2024)

### MANUTENTIONNAIRE (2021-2022)

### COMPOSITEUR / INGÉNIEUR DU SON (2019-2024)

### RESTAURATION (2017-2019)