

Olivier MOULIN

135 Chemin du Tourtaret

13112 La Destrousse

📞 06 25 61 63 81

✉️ olivier@ompm.net

24 ans d'expérience

50 ans



Responsable Infrastructure et Exploitation

Expériences professionnelles

2024 – 2025 : Formation GitLab CI et Ansible

2023 – 2024 : Certification AWS Advanced Networking - Specialty.

2022 : Formation Manager Coach (8 jours) : Leadership, posture, objectifs, management de projet, gestion d'équipe.

2021 : Certification AWS Solution Architecte.

1999 - 2002 : Ecole Supérieure d'Ingénieur de Luminy (ESIL), département **Informatique** option **Systèmes & Réseaux** à Marseille (France).

1996 - 1999 : DEUG MIAS (Mathématiques et Informatique Appliqués aux Sciences).

Formation

Emplois :

Mars 2024 à ce jour : **Responsable Adjoint Infrastructure Système** pour la société *Docaposte*.

Avec mon manager, nous pilotons les activités d'une équipe de 25 personnes pour les activités Système Linux, Système Windows, Virtualisation, Stockage et Sauvegarde. Le périmètre comporte environ 17 000 VMs et environ 50 baies de stockage pour un total d'une dizaine de Po de données.

Mon rôle consiste à gérer et organiser les activités opérationnelles de l'équipe.

Janvier 2020 à Mars 2024 : **Responsable Infrastructure et Exploitation** pour la société *Digital Virgo*

J'ai la responsabilité de piloter, concevoir, dimensionner et maintenir en condition opérationnelle l'ensemble des infrastructures Cloud AWS et *On Premise* et des applications de la société (Billing, Contenu, CMS) dans un environnement à forte charge (Coupe du monde, CAN).

J'ai mis en place une séparation des activités de « Build » et de « Run » dans la cadre de TMA ou de demandes de changements.

J'ai pour mission de manager une équipe de 16 personnes en France et à l'internationale avec des domaines de compétence très différents (DB, Net, Sys, Voice, Run) ainsi que le *reporting* d'activité à mon double management.

Je participe au respect des objectifs budgétaires des coûts techniques d'infrastructures.

Janvier 2016 – Janvier 2020 : **Responsable Production** pour la Société *Interface Technologies*

J'étais responsable de la production informatique de la société Interface Technologies éditrice du logiciel Reservit en mode SaaS pour les chaînes d'hôtels et Hôtels indépendants. J'avais sous ma responsabilité directe et indirecte une dizaine de personnes allant du DevOps à l'ingénieur Infra jusqu'au Technicien bureautique.

Novembre 2010 – Janvier 2016 : **Responsable Infrastructure** pour la Société *Voyage Privé Groupe*

J'étais responsable des infrastructures dans nos Datacenters, du siège à Aix et de toutes les agences à travers le monde. Parmi mes missions, j'ai réalisé :

- Refonte complète de l'architecture Réseau : cœur de réseau, plan d'adresse IP, BGP, VLAN, multi-datacenter, multi-site, réseau OOBM, Wifi,
- Refonte complète de l'architecture de Sécurité : firewall, reverse proxy, passerelle SMTP, relais DNS, DMZ, VPN, conformité PCI-DSS,
- Refonte complète de l'architecture Système : virtualisation VMWare, mise en place de châssis, Baie de stockae.

Autres

De 1999 à 2001 : participation à la Société de Service familiale en parallèle de mes études : installation de réseaux locaux, installations d'interconnexions à Internet, bureautique, etc.

Depuis Aout 2008 : Autoentrepreneur en conseil et service Informatique.

De 2010 à 2015 et de 2024 à ce jour : **Enseignant** pour diverses écoles d'ingénieurs en Informatique (SUPINFO, INGESUP/y-nov, Eductive)

De 2001 à 2004 : **Formateur Linux et Sécurité** Pour la société Newport Communications.

Management :

- ✓ Encadrement d'équipe d'ingénieurs et d'intervenants en France et à l'internationale,
- ✓ Recrutement : processus complet, entretien individuel,
- ✓ Gestions des plannings, *reporting*,
- ✓ Achat et négociation,
- ✓ Création et suivi de budgets.

Virtualisation/Cloud :

- ✓ Très bonne connaissance des principaux services Infra AWS (S3, VPC, xLB, Cloudfront, ECS,...),
- ✓ Bonne connaissance Cloudformation AWS,
- ✓ Bonne connaissance VMWare.

Systemes :

- ✓ Parfaite connaissance des Systèmes d'exploitation type Linux (*Red Hat, Debian*),
- ✓ Bonne connaissance des Systèmes d'exploitation type Microsoft Windows.

Réseaux :

- ✓ Intégration d'équipements réseaux Cisco, Juniper et DELL,
- ✓ Architecture Réseau LAN et WAN,
- ✓ Expertise IP : Routage, QoS, gestion de bande passante, équilibrage de charge, Limites de TCP/IP.

DevOps :

- ✓ Bonne connaissance d'Apache/Ngnix, HA Proxy,
- ✓ Bonne connaissance MySQL (Percona, MariaDB),
- ✓ Bonne connaissance Puppet et Git,
- ✓ Connaissance Elasticsearch, Kibana, Grafana,
- ✓ Connaissance PHP/TomEE.

Sécurité :

- ✓ Management de la sécurité d'un Système d'Information (norme ISO 17799, BS 7799, ISO 27001, PCI-DSS),
- ✓ Intégration d'équipement de sécurité (Firewall, VPN, proxy, etc.),
- ✓ Filtrage, translation d'adresse/port,
- ✓ Détection d'intrusion, antivirus,
- ✓ Méthodes et moyens de durcissement de système d'exploitation,
- ✓ Détection de Vulnérabilités.

Microsoft :

- ✓ Active Directory, GPO,
- ✓ TSE, RDP.

Stockage :

- ✓ Architecture et dimensionnement d'architecture de stockage SAN, NAS,
- ✓ Compétence en DELL Equallogic et VNX EMC.

Supervision – Sauvegarde :

- ✓ Logiciels de surveillance réseau et d'analyse du trafic réseau (Cacti),
- ✓ Logiciels de supervision généraliste (Nagios / Centreon, Xymon, Zabbix),
- ✓ Logiciels de sauvegarde (Bacula, Data Protector, Veeam, AWS Backup).

Règles, normes et lois :

- ✓ Méthodologie sur la sécurisation d'un système d'information,
- ✓ Réglementation PCI DSS, HDS
- ✓ Recommandations ITIL.

Centres d'intérêt

- ✓ *Musique* : Batterie, en groupe depuis l'âge de 15 ans,
- ✓ *Sport* : Foot en salle, course à pied, VTT, randonnée, squash, paddle, escalade, Airsoft.