



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-reseaux-informatique-f-h-2>

## Ingénieur réseaux informatique F/H

### Description

Dans le cadre de la croissance d'activité de notre client, nous recrutons un Ingénieur Réseau avec une bonne maîtrise des protocoles réseaux. les principales missions sont :

- Gestion du RUN et des demandes de nos clients Interventions en maintenance
- Accompagnement de nos clients sur leurs environnements mutualisés ou dédiés
- Déployer de nouvelles ressources dans les Datacenter
- Administrer un réseau BGP (Transitaire, Peering)
- Contrôler le bon fonctionnement de l'infra au travers des outils de supervision
- Audit régulier des infrastructures
- Suivi technique des opérations sur les sites
- Suivi technique des problèmes
- Création et mise à jour des référentiels
- Suivi de la documentation
- Créer et mettre à jour les procédures d'exploitations à destination des équipes N1 et N2 et N3
- Suivi du déploiement des briques d'infrastructure
- Installation / Configuration des équipements dans le cadre de plateforme clientes dédiées
- Installation / Mise à jour des équipements de l'infrastructure

Environnement technique :

- Routage : BGP/ OSPF / VRF Sécurité :
- Firewall / Audit Switching : Cisco (Nexus) / VLAN
- Equipements : CISCO, FORTINET, PALO ALTO
- Maîtriser les concepts des réseaux (DNS, DHCP, NAC)
- Connaissances des réseaux (LAN, MAN, WAN) Supervision / Métrologie (Nagios, Librenms, Rancid, Grafana, Graylog)

### Qualifications

De formation supérieure (Bac+3 à Bac+5), vous disposez d'une première expérience sur des **environnements réseaux d'entreprise** ou **d'infrastructures hybrides**.

### Compétences techniques attendues :

- Maîtrise des **protocoles et technologies** : OSPF, BGP, MPLS,

### Organisme employeur

LaTribuneLibre

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

### Lieu du poste

France

### Date de publication

25 octobre 2025 à 17:06

### Valide jusqu'au

24.11.2025

- Maîtrise sur les environnements **Switching / Routing** (Juniper, Cisco, Aruba ou équivalent).
- Connaissance des **firewalls** (Fortinet, CheckPoint, Palo Alto ou équivalent).
- Expérience sur les **outils d'automatisation et d'IaC** (Terraform, Ansible, Git).
- Outils de supervision et d'administration : PRTG, Datadog, Grafana, IPAM/CMDB, VMware ESXi, Proxmox, EVE-NG, GNS3.