



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-reseaux-et-securite-f-h-9>

## Ingénieur Réseaux et sécurité F/H

### Description

- Design des architectures réseau et sécurité
- Documentation HLD et LLD
- Etude et audit des infrastructures réseau et sécurité (LAN, WAN, Data Center)
- Configuration, installation et administration des switches (Cisco, Huawei, Juniper, Fortinet, Aruba)
- Configuration du routage OSPF et BGP sur les routeurs
- Configuration des switches Data Center Nexus en cluster (N2K, N5K, N9K), des connaissances sur ACI Cisco souhaitables
- Migration des switches Cisco Catalyst vers les switches Cisco Nexus
- Déploiement et administration des infrastructures Wi-Fi (Cisco, Meraki ou autre)
- Maîtrise des technologies SD-WAN
- Déploiement des firewalls (Cisco ASA et Firepower, Fortinet, Palo Alto, Sophos, Huawei, Check Point)
- Configuration des règles de filtrage et des règles NAT sur les firewalls
- Configuration de load balancer F5 (NATs and SNATs iRules Load Balancing HA), LTM, GTM
- Configuration des nouveaux VPN en IPSec (site-to-site) et SSL
- Implémentation NAT
- Maîtrise de Proxy et antivirus
- Gestion des escalades avec les clients et les fournisseurs
- Support niveau 2 et 3
- Supervision de réseau
- Formation technique pour les techniciens
- Audit, test et validation des solutions réseau et sécurité
- Maîtrise de Proxy et antivirus
- Gestion des escalades avec les clients et les fournisseurs
- Support niveau 2 et 3
- Supervision de réseau
- Formation technique pour les techniciens
- Audit, test et validation des solutions réseau et sécurité

### Qualifications

- Expérience minimum 2 ans
- Diplôme de niveau (Bac + 2 à Bac + 5)
- Certification Cisco (CCNP, CCIE), Fortinet (NSE4, NSE7), Palo Alto (PCNSA, PCNSE) ou autres
- Technologies réseaux (Cisco, Aruba, Juniper, HP, Huawei) et sécurité (Fortinet, F5, CheckPoint, Palo Alto, Firepower)
- Configuration de Routage statique, Dynamique
- LAN, PAN, MAN, WAN, SD-WAN, WLAN
- Wi-Fi
- Réseaux : Switches Catalyst les nouvelles gammes, Routeur Cisco ASR / ISR

**Organisme employeur**  
VIBTIC

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

**Lieu du poste**  
94004, BOISSY ST LEGER, BOISSY ST LEGER, France

**Salaire de base**  
28000 € - **Salaire de base**  
50000 €

**Date de publication**  
3 octobre 2024 à 17:01

**Valide jusqu'au**  
02.11.2024

- Nexus: N9K (Nexus 9500/ Nexus 9300), N2K (2248)
- BIG-IP F5: LTM (NATs and SNATs iRules Load Balancing HA), GTM
- Protocoles de routage : OSPF, BGP
- Proxy
- Antivirus