



<https://latribunelibre.com/emploi/architecte-reseaux-et-cybersecurite-f-h-6>

## Architecte Réseaux et Cybersécurité F/H

### Description

#### *Architecture et Administration des Systèmes*

- Concevoir, déployer et administrer les infrastructures serveurs (Windows, Linux).
- Gérer les environnements virtualisés (VMware, Hyper-V, Proxmox).
- Implémenter et maintenir les solutions de stockage et sauvegarde.
- Assurer la haute disponibilité et la performance des systèmes.

#### *Gestion des Réseaux et Sécurité*

- Déployer et administrer les équipements réseau (switches, routeurs, firewalls).
- Optimiser la performance et la sécurité du réseau (QoS, VLAN, VPN, Wi-Fi).
- Mettre en place des outils de monitoring et de supervision (Zabbix, PRTG, Centreon).
- Appliquer les politiques de sécurité (gestion des accès, segmentation, filtrage).

#### *Gestion des Incidents et Support Niveau 3*

- Diagnostiquer et résoudre les incidents complexes liés aux infrastructures IT.
- Assurer un support technique avancé aux équipes internes.

#### *Analyse et Gestion des Risques*

- Évaluer les vulnérabilités et menaces sur les systèmes et réseaux.
- Réaliser des analyses de risques selon les méthodologies (EBIOS RM, ISO 27005).
- Proposer des mesures de mitigation conformes aux normes (ISO 27001, II 901, NIST, ANSSI).

**Organisme employeur**  
AEROJOB

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
78440, LES MUREAUX, LES  
MUREAUX, France

**Salaire de base**  
60000 € - **Salaire de base**  
70000 €

**Date de publication**  
21 septembre 2025 à 13:06

**Valide jusqu'au**  
20.10.2025

### *Définition et Mise en Œuvre des Mesures de Sécurité*

- Concevoir et déployer des solutions de protection (pare-feu, EDR, SIEM, segmentation réseau).
- Rédiger les politiques et procédures de sécurité en conformité avec les standards.
- Accompagner les équipes techniques dans l'implémentation des bonnes pratiques.

### *Surveillance et Détection des Menaces*

- Mettre en place des outils de supervision et détection d'incidents.
- Analyser les alertes de sécurité et proposer des plans de réponse.
- Participer à la gestion des incidents et à la mise en œuvre de plans de remédiation.

### *Conformité et Sensibilisation*

- Garantir la conformité aux réglementations en vigueur (RGPD, LPM, NIS2).
- Former et sensibiliser les collaborateurs aux bonnes pratiques de cybersécurité.

### *Veille Technologique et Amélioration Continue*

- Assurer une veille sur les nouvelles technologies et menaces cyber.
- Proposer des évolutions pour améliorer la résilience et l'efficacité des infrastructures.
- Participer à l'élaboration de la stratégie IT et aux choix technologiques.

## **LIVRABLES ATTENDUS**

- Schémas d'architecture et documentation technique des infrastructures.
- Rapports d'audit, d'analyse de risques et de conformité.
- Politiques, procédures de sécurité et plans d'actions techniques.
- 

## **Qualifications**

Maîtrise des environnements Windows et Linux.

- Expertise en administration réseau (Cisco, Stormshield, NAC, Palo Alto).
- Connaissance approfondie des protocoles et services réseau (TCP/IP, BGP, OSPF, DNS, DHCP).
- Expérience avec virtualisation et solutions de stockage.
- Sensibilisation forte aux enjeux et bonnes pratiques de cybersécurité.
- Maîtrise des normes et cadres réglementaires (ISO 27001, II 901, NIST, ANSSI).
- Expérience avec les outils de cybersécurité (SIEM, IDS/IPS, EDR).
- Connaissances en architecture réseau et sécurité des systèmes d'information.
- Expérience en audit et tests d'intrusion (pentest, forensic).

## **PROFIL SOUHAITÉ**

- Formation Bac+5 en informatique, systèmes et réseaux ou équivalent.
- Minimum 7 ans d'expérience dans un poste similaire.
- Certifications appréciées : CCNP, CISSP, ITIL, RHCE, VMware VCP, Veeam, CISM, CEH, ISO 27001, EBIOS RM.

## **LANGUES**

- Anglais lu, parlé, écrit.