



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systeme-et-reseau-confirme-f-h-3>

## Ingénieur système et réseau confirmé F/H

### Description

Nous recrutons **un-e Ingénieur-e Système et Réseau Confirmé(e)** afin de renforcer **notre équipe d'ingénieurs**.

### Vos missions

- Vous êtes chargé de la disponibilité de nos infrastructures
- En contact avec les experts métiers, vous appréciez effectuer des investigations poussées au niveau des incidents et des problèmes
- Vous participez à l'automatisation des tâches et des actions des équipes support
- Vous êtes un acteur de la conformité opérationnelle et sécuritaire des services
- Vous avez à cœur de comprendre et de maîtriser l'écosystème d'infrastructures complexes
- Vous êtes force de proposition dans les méthodes de résolutions et correctifs à apporter

### Stack technique

- Cloud computing, IaaS, PaaS
- Services cloud tels que AWS, GCP, Azure,
- Virtualisation, stockage, réseaux.
- Outil : Terraform, AWS Cli
- Linux
- Suivi de qualité et de conformité

### Qualifications

- Diplômé(e) d'un Master en informatique, vous possédez une expérience professionnelle de 5 ans minimum, dans l'administration d'infrastructure.
- Passionné(e) par le cloud, vous avez le sens de la qualité de service et appréciez de travailler en équipe.
- D'un naturel curieux, vous êtes intéressé à approfondir vos connaissances des couches très basses et très hautes.
- Vous parlez anglais couramment.

La Diversité d'OUTSCALE trouve aussi son expression dans notre politique de recrutement qui privilégie l'égalité des chances, la diversité des individus au sein de nos équipes.

**Organisme employeur**  
OUTSCALE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
TRAITEMENT DE DONNÉES,  
HÉBERGEMENT ET ACTIVITÉS  
CONNEXES

**Lieu du poste**  
92064, ST CLOUD, ST CLOUD,  
France

**Date de publication**  
5 octobre 2025 à 19:06

**Valide jusqu'au**  
04.11.2025

Vous souhaitez en savoir plus ? N'hésitez pas à nous suivre sur LinkedIn et découvrez nos dernières offres et actus.