



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-reseau-infrastructure-si-cdi-paris-f-h>

## Ingenieur Réseau – Infrastructure SI- CDI – Paris F/H

### Description

La Direction Technique de Wifirst, opérateur télécom d'envergure internationale, intègre des profils variés pour répondre aux exigences techniques de nos clients.

Dans ce contexte, nous recherchons, au sein de notre équipe infrastructure SI, un ingénieur système dans un cadre de technologies très diverses (système, réseau, sécurité), dont le rôle sera fortement orienté vers la gestion de système Linux (hébergement et stockage).

Dans l'équipe Infrastructure SI, l'Ingénieur.e Système assure les missions suivantes, en lien avec les autres équipes techniques de Wifirst (principalement Ingénierie, Développement et DevOps), notamment dans le cadre du déploiement et de la maintenance des infrastructures de notre Cloud Privé basé sur Openstack:

- Réaliser l'ingénierie autour des services managés de notre infrastructure (récolte du besoin, création, automatisation)
- Architecturer et opérer une infrastructure SI avec du SDN, OpenStack, Ceph et Firewall
- Monitorer et s'assurer du bon fonctionnement de l'infrastructure
- Assurer le maintien en condition opérationnelle de l'infrastructure, aussi bien matériellement que logiciellement
- Participer à l'effort des réponses d'incidents et de retours d'expérience

Nous avons en particulier comme projet à court terme :

- Migration de notre Système d'Information historique sur notre Cloud Privé Openstack
- Création, automatisation et maintien des services managés internes (PostgreSQL as a Service, Elasticsearch as a Service, ...)
- Transformation de nos systèmes de monitoring vers de nouvelles solutions (de Munin à Prometheus en cluster)

### Qualifications

Ces missions nécessitent de savoir travailler en équipe, d'apprécier la résolution de problématiques complexes, ainsi que des connaissances basiques en réseau au sein de l'univers des télécoms.

Vous évoluerez sur les technologies suivantes : Linux, OpenStack, Docker, Ceph, Ansible, Terraform, Consul, Packer, Gitlab (+CI), Prometheus.

Compétences nécessaires :

**Organisme employeur**  
WIFIRST

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
TÉLÉCOMMUNICATIONS SANS  
FIL

**Lieu du poste**  
75108, PARIS 08, PARIS, France

**Date de publication**  
28 août 2024 à 19:02

**Valide jusqu'au**  
27.09.2024

- Cloud (Privé ou public : AWS, GCP, Azure, OVH)
- Compréhension du fonctionnement des services managés (PostgreSQL, Elasticsearch, Redis, RabbitMQ,...)
- Infra as Code :
- Terraform
- Ansible (configuration management)
- Grafana / Prometheus pour l'observabilité

Vous possédez idéalement des notions sur : conteneurs type Docker, Intégration continue (CI) /Déploiement continu (CD) et de service discovery.

Un bon niveau d'Anglais technique est nécessaire pour appréhender l'environnement technique, échanger efficacement avec nos fournisseurs, et répondre à nos clients internationaux.

Vous possédez un niveau Master en Ingénierie et bénéficiez d'une première expérience professionnelle aboutie chez un opérateur ou un Service Provider.

Le poste est basé à Paris 8e, avec des déplacements occasionnels en datacenters franciliens.

*Toute notre équipe recrutement se mobilise en faveur de la diversité culturelle, de l'égalité homme-femme et du handicap. Chaque candidat sera traité de manière égale dans le processus de recrutement. Même si vous ne répondez pas à 100% des exigences, n'hésitez pas à postuler et dites-nous pourquoi vous seriez un bon candidat !*