

## **Fiche de poste : Ingénieur SysOps N1**

Nous recherchons un Ingénieur d'Exploitation N1 pour renforcer notre équipe. IP-Label est un éditeur d'une solution du monitoring de la performance des applications. Nous avons mis en place notre propre réseau de mesure, sur le Cloud + Datacenter Physique, pour fournir le service à nos clients.

Nous nous appuyons sur les technologies et méthodologie **DevOps** pour piloter notre activité (Ansible, Terraform, Packer, Zabbix) avec une stratégie très orientée sur l'automatisation et le cloud.

En rejoignant IP-Label vous prendrez part directement à la **supervision** de notre infrastructure en tant qu'**Ingénieur SysOPS**, mais également dans leur mise en œuvre (déploiement d'architecture). L'équipe de Niveau 1 se charge également du maintien des solutions au quotidien.

IP-Label est une entreprise **innovante**, notre nouveau produit (Ekara) est en pleine expansion, **dynamique** et **agile**. Vous évoluerez au sein de l'équipe Opération de 20 Personnes, 10 sur Tunis et 10 à Paris répartie en plusieurs Service (IT, N1, N2)

### **Missions de l'équipe Exploitation N1**

- Administration & Supervision de toutes les plateformes IP-Label en production
- Configuration des serveurs, des firewalls, des switches / routeurs
- Assurer une qualité de service constante de l'infrastructure d'ip-label.
- Sécurisation de l'infrastructure de l'environnement PROD
- Déploiement des nouveaux sites de mesure sur les infrastructures de type cloud
- Intervenir en **shift régulièrement, Nuit et Week-End inclus** (shift de 8h, tournant sur une semaine)

### **Environnement Technique**

- Ansible
- Terraform
- Packer
- Cloud (AWS, Azure, Google Cloud Platform, Aliyun)
- Zabbix
- Nombreux Datacenter physique avec un environnement virtualisé (XEN)
- 80 Point de mesures dans le monde, 1200 VM
- Notre outil se déploie sous Linux (CentOS 7/8) et Windows (Server 2016/19)
- Notre outil est sur une stack PostGre SQL, Kafka, NGInx, VueJS



### **Profil et compétences**

Diplômé(e) d'un Bac+5 (Master 2, Diplôme d'ingénieur) en infrastructure système et réseau, vous possédez une affinité avec la technologie informatique. Vous avez envie de progresser sur les dernières technologies tout en accompagnant l'équipe pour les faire monter en compétence.

Idéalement, vous êtes à l'aise en sous **Linux** et Windows, possédez des connaissances dans un langage de script (Bash, Powershell ou Python)

Vous êtes **rigoureux** et doté d'un bon esprit d'analyse. Bonne capacité de communication, à l'oral comme à l'écrit (Français/Anglais).

Niveau d'expérience requis : **Jusqu'à 2 ans**