

Ingénieur DevOps SRE (H/F)

La société

Notre client est un acteur majeur de la vente de pièces détachées automobile sur Internet.

Cette société propose le plus grand catalogue du marché, avec plus d'1 million de références pour toutes les voitures. Elle est constituée d'une équipe de 550 personnes.

Leur site Web enregistre environ 8 millions de visites par mois et plus de 20 000 colis expédiés chaque jour. Référence sur le marché français de la vente en ligne de pièces automobiles, la société est aussi présente en Espagne, au Portugal, en Belgique et depuis 2021, en Allemagne.

L'équipe IT, composée de plus de 70 personnes, est en charge :

- De plusieurs sites de e-commerce (2 M de pages vues/jour, jusqu'à 15 000 requêtes par mn)
- Des outils mis à disposition des métiers (supply chain, relation client, marketing, finance, ...)
- De la data (Traffic, flux logistiques, multiples sources qui constituent le catalogue, pricing, segmentation client) qui représente plus de 20 To par an
- Des opérations informatiques (exploitation de la production, gestion de l'infrastructure...)
- Du support informatiques (helpdesk et métier)

La stack hétérogène (Linux / Windows) repose sur un modèle à base de microservices et event-driven. De plus, quelques stacks Kubernetes sont en production.

Le poste à pourvoir

Le candidat sera intégré à l'équipe Ops de notre client qui a la charge du maintien en condition opérationnelle de ses sites e-commerce, de l'évolution, du maintien de toute la chaîne CI/CD et des outils de monitoring/alerting.

Les sites e-commerce sont développés en architecture micro-services et utilisent Clojure, Docker, Kafka, Cassandra, Elasticsearch, PostgreSQL. L'infrastructure actuelle est majoritairement déployée sur une infrastructure VMWare.

La société a décidé d'opérer une migration de ces environnements Linux vers GCP et l'équipe Ops a la charge de Terraformer l'infrastructure GCP pour une meilleure maîtrise de son exploitation.

La chaîne de CI/CD repose principalement sur Jenkins, avec quelques débuts en Gitlab CI.

L'équipe recherche de nouveaux collaborateurs ayant de solides connaissances sur les technologies listée ci-dessus.

Le rôle comprend les missions suivantes :

- Administrer et maintenir en conditions opérationnelles les infrastructures techniques
- Installer et paramétrer les nouveaux environnements
- Mettre en œuvre les évolutions dans le cadre de solutions techniques existantes
- Dans le cadre des projets, mettre en œuvre les nouvelles solutions issues des choix d'architecture du groupe
- Garantir l'intégrité des données, configurations, paramétrages et assurer les modifications

Profil du candidat

- BAC + 2/3 avec spécialisation informatique ou télécom
- Une première expérience professionnelle d'au moins 5 ans sur l'exploitation SRE / Sysadmin, idéalement dans un environnement e-commerce (Nginx, Apache)
- Une expérience significative d'au moins 3 ans sur les infras cloud, idéalement sur GCP

Compétences techniques et expérience professionnelle requises

Le candidat recherché devra posséder les compétences listées ci-dessous :

- La maîtrise des Jenkins, Docker, Ansible, Terraform, les shell scripts pour automatiser la construction et le déploiement de l'infrastructure
- Une bonne maîtrise de Git pour maintenir l'infrastructure
- Bonne connaissance de l'écosystème Prometheus, Grafana, les outils de discovery et idéalement Consul
- Expérience Kubernetes en production
- Windows, SQL Server

Environnement technique du client :

- Ubuntu, Gitlab, Ansible, Terraform, Clojure, JVM, Cassandra, Kafka, Postgres, ELK, Prometheus, AlertManager, Grafana, Zabbix, VMware, GCP (Google Cloud Platform)
- FortiGate, CloudFlare, Docker, Consul, Kubernetes, React, Nginx, Apache, Jenkins, Python

Qualités requises

- Autonome, pragmatique et curieux ;
- Capacité à évaluer des technologies et des outils afin de faciliter la vie des équipes de développement ;
- Bon communicant, capacité à partager et à favoriser l'adoption de best practices ;
- Goût pour la technologie et le travail de qualité ;
- Esprit d'équipe.

Situation géographique

Le poste à pourvoir est basé au nord-ouest de Paris.

Statut

Cadre / Non cadre (selon profil et expérience)

Référence d'annonce

PMA_23-07-01