

Ingénieur SRE (H/F)

Description

Rattaché au responsable des infrastructures, vous aurez pour mission d'être garant du bon fonctionnement et de la qualité de l'infrastructure ainsi que des outils de l'entreprise. Dans une approche DevOps, vous travaillerez en étroite collaboration avec les experts techniques locaux ainsi qu'avec la DSI Groupe. Votre objectif sera de fournir aux développeurs et à la DSI des outils et moyens pour travailler efficacement et de manière industrialisée. Vous contribuerez également à l'évolution de l'infrastructure.

Activités principales :

- Installation, administration, maintien et évolution de l'infrastructure et des équipements informatiques
- Mise en place d'industrialisation autour de l'infrastructure (déploiements et montées de versions automatisées, gestion de configuration centralisée, etc.)
- Industrialisation des déploiements applicatifs
- Gestion des incidents
- Rédaction de procédures d'exploitation et de documentations
- Participation à la formation des utilisateurs
- Support avancé aux développeurs
- Participation aux AVV et aspects sécurité dans les contrats en collaboration avec l'équipe sécurité
- Application des exigences ISO 27001 (suivis de vulnérabilités, d'indicateurs, revues de droits, etc.)

Activités complémentaires :

- Gestion des droits d'accès des utilisateurs
- Veille sur les évolutions technologiques
- Participation à des événements externes (Devvxx, BDX I/O, etc.)
- Possibilité d'animer des meetup et workshops internes

Qualifications

Diplômes et expériences

☑ Formation : Bac +4 ou BAC+5, diplômé en informatique spécialisé dans le domaine système et réseau.

☑ Expérience : 5 ans

Compétences

Organisme employeur

Prestalis

Type de poste

Temps plein, Régie

Secteur

IT

Lieu du poste

33600, Pessac

Date de publication

8 juin 2023

- Anglais intermédiaire (lu)
- Communication/Écoute
- Adaptation
- Réactivité
- Curiosité
- Esprit d'initiative Esprit d'équipe
- Dynamique
- Passionné d'informatique
- Rigueur / Organisation
- Patient et pédagogue
- Sensibilité à la sécurité

Compétences techniques

- Environnements Linux (postes de travail et serveurs)
- Administration des systèmes et réseaux
- Technologies de virtualisation (VMware, VirtualBox)
- Scripting et automatisation (Bash, Ansible, PowerShell)
- Environnements Windows
- Infrastructure de type cloud privé (OpenStack, Nutanix)
- Outillage et méthodologies DevOps (* As Code, ...)
- Conteneurisation (LXC, Docker)
- Jenkins ou Gitlab CI
- Protocoles de chiffrement
- Technologies liées au monde du développement et des BDD
- Cloud public (Azure / AWS / GCP)
- Technologies et outils de type Cloud Native
- Orchestration de containers (Kubernetes)
- Documentation As Code (AsciiDoc ou Markdown)

Contacts

Merci d'adresser votre candidature par mail à l'adresse suivante en précisant votre disponibilité, vos mobilités ainsi que vos prétentions salariales kevin@prestalis.net