



Société de 150 personnes, filiale d'un groupe national, spécialisée dans le développement, l'intégration et l'infogérance de solutions métiers globales pour le secteur des utilities (eau, assainissement, électricité) et de la gestion d'alerte (services départementaux d'incendie et de secours) recherche en remplacement d'un collaborateur qui change de poste (mobilité interne) un :

« Administrateur systèmes Linux et supervision ».

Description de la mission

Au sein de l'équipe Systèmes et Réseaux, équipe de 8 personnes, vous êtes en charge de **la solution de supervision** de notre SI et **de l'administration des plateformes LINUX**.

Vous suivrez la disponibilité des actifs internes et externes (Cloud, publication de nos sites Internet). Vous fournirez les informations permettant aux équipes de se projeter sur les besoins de capacité à venir.

Vous collaborerez à diverses missions et projets techniques dans le cadre de la mise en place de la supervision, des tests de santé applicatives et du ressenti utilisateur.

Vous avez un fort attrait pour l'automatisation.

Formation et compétences requises :

Compétences techniques :

- Compétences sur les outils de supervision (Zabbix, Grafana, UptimeRobots, SNMP ...)
- Maîtrise des systèmes Linux (Centos, Redhat)
- Compétences en scripting souhaitées (Python, Unix/Linux, PowerShell...)
- Compétences généralistes en systèmes d'exploitation et réseaux (Windows, Cisco, firewall, Load balancer ...)
- Des compétences de monitoring dans Azure sont un plus appréciable (App Insight, Log Analytics, ...)
- Connaissances UNIX AIX.
- Connaissances des baies stockages, SAN switches.

Formation : BAC +2 minimum à BAC +5

Expériences professionnelles :

- 3 ans minimum d'emploi dans un poste similaire ou dans une équipe opérationnelle d'administration systèmes/réseau.

Au-delà de vos compétences techniques, autonomie, organisation, rigueur, curiosité, aisance relationnelle et rédactionnelle, l'esprit d'équipe et la connaissance des métiers de l'infogérance sont des atouts essentiels dans l'accomplissement de votre mission.

Compréhension de l'anglais technique nécessaire.