

Lexum informatique juridique inc. (« Lexum ») développe des outils d'information juridique parmi les plus efficaces et appréciés. Le site web de CanLII – une réalisation de Lexum – est reconnu par la majorité des avocats canadiens comme la ressource la plus pratique et accessible pour obtenir de l'information juridique.

Lexum se distingue par une culture de travail exceptionnelle, favorisant l'autonomie, l'initiative, le développement professionnel et un excellent esprit d'équipe. L'entreprise offre une rémunération compétitive et d'excellentes conditions de travail.

## SOMMAIRE

Lexum est à la recherche d'un(e) **Chef.fe d'équipe, Infrastructure** pour diriger et encadrer l'administration système, la gestion de l'infrastructure Cloud AWS et DevOps, ainsi que le support technique interne. Collaborant avec les équipes de développement et sous la direction du VP à l'ingénierie logicielle, vous serez responsable de la configuration et de la maintenance des environnements Cloud via l'Infrastructure as Code, du déploiement des applications et services Cloud, ainsi que de la gouvernance et cybersécurité des infrastructures. Vous superviserez également le support des environnements réseaux et applicatifs.

## RESPONSABILITÉS ET TÂCHES

- **Gestion de l'équipe** : encadrer, soutenir et faire évoluer une équipe technique dédiée à l'infrastructure et au support.
- **Administration de l'infrastructure Cloud (AWS)** : concevoir, gérer et optimiser les infrastructures AWS pour assurer la performance, la disponibilité et la sécurité des services.
- **Tâches DevOps** : automatiser les processus de déploiement et d'intégration continue, gérer les outils de développement et supporter les environnements de test.
- **Support interne et administration système** : superviser les opérations de support technique interne et d'administration des systèmes Unix et Windows.
- **Sécurité et conformité** : appliquer les meilleures pratiques en matière de sécurité et assurer la conformité des infrastructures.
- **Amélioration continue** : veiller à l'évolution des pratiques, outils et méthodologies de l'équipe pour maximiser l'efficacité et la fiabilité de l'infrastructure.

## QUALIFICATIONS REQUISES

- Minimum de 7 années d'expérience pertinente.
- Expérience min. de 5 ans en administration d'infrastructure Cloud AWS et en DevOps.
- Expérience min. de 2 ans en gestion d'équipe et en coordination de projets techniques.

- Solides compétences en automatisation de déploiements et gestion des pipelines CI/CD.
- Connaissance approfondie des systèmes Unix/Linux et Windows.
- Excellentes compétences en communication et en résolution de problèmes.

#### ATOUS

- Expérience avec des scripts d'automatisation (Terraform, Ansible) et des outils de conteneurisation.
- Familiarité avec la cybersécurité, la conformité SOC2 et les outils qui s'y rattachent en infrastructure et en DevOps.
- Connaissance des outils d'observabilité et monitoring.
- Expérience avec Microsoft Entra ID (anciennement Azure AD) et le SSO.

#### NOS TECHNOLOGIES

- Infrastructure AWS: EC2, ECS Fargate, RDS, S3, ...
  - Organizations, Control Tower, Config, Security Hub, Guard Duty, ...
- GitHub, Jenkins, SonarQube, Jira et Confluence cloud.
- Environnements de travail Windows, Linux et MacOS offerts à l'interne.

#### À PROPOS DE L'OFFRE

Nous offrons les bénéfices et avantages suivants :

- Semaine de travail de 35 heures;
- Rémunération compétitive, selon l'expérience;
- Horaire flexible pendant les heures normales de bureau;
- Lieu de travail au cœur du Plateau Mont-Royal, avec possibilité d'hybride;
- Autres avantages, en bref :
  - Tenue décontractée;
  - Assurance soins de santé, dentaires, invalidité et vie;
  - Programme de cotisation de l'employeur au REER;
  - Politique de formation et développement professionnel;
  - Programmes de bien-être et d'aide psychologique;

- Congés payés annuels : quatre semaines de vacances, cinq jours de maladie, ainsi que des congés supplémentaires pendant la période des fêtes.

Ce poste est à durée indéterminée, avec une période de probation de six mois avant d'être éligible aux pleins bénéfices.

**Veillez faire parvenir votre candidature à l'adresse courriel [carriere@lexum.com](mailto:carriere@lexum.com), en indiquant « Administrateur Système et Cloud » en objet. Seules les personnes dont la candidature est retenue pour une entrevue seront contactées. Nous vous remercions pour l'intérêt porté à cette opportunité et attendons votre candidature avec intérêt.**