

## DESCRIPTION DE L'EMPLOI

### Titre

Développeur full-stack/backend Java

### Organisation

Lexum informatique juridique inc. (« Lexum ») développe des outils d'information juridique parmi les plus rapides et les plus appréciés. Le site web de CanLII – une réalisation de Lexum – est identifié par la quasi-totalité des avocats canadiens comme la ressource la plus commode pour trouver l'information juridique. Les technologies développées sont utilisées dans de multiples sites Web juridiques au Canada et à l'étranger.

Avec une structure très peu hiérarchisée, Lexum bénéficie d'un niveau de rétention des employés hors-pair en raison de la culture de travail qui favorise l'autonomie, l'initiative et la croissance dans la carrière des professionnels ainsi qu'un excellent esprit d'équipe. L'entreprise offre une rémunération compétitive et d'excellentes conditions de travail. Elle fait partie du palmarès des meilleurs employeurs de Montréal 2024. Elle compte une cinquantaine de personnes et est installée au cœur du Plateau Mont-Royal, à l'angle du boulevard Saint-Laurent et de la rue Rachel.

## SOMMAIRE

Lexum est à la recherche d'un développeur full-stack Java qui s'intégrera à une équipe d'une vingtaine de développeurs.

## RESPONSABILITÉS ET TÂCHES

- Concevoir et implanter de nouvelles fonctionnalités dans les applications utilisées par nos éditeurs pour la publication de contenus et dans nos sites web public.
- Mettre en place les mesures pour mesurer la qualité de la solution développée : temps de réponse, couverture fonctionnelle des tests, etc.
- Optimiser la performance et la fiabilité de nos applications, tant au niveau serveur qu'au niveau client.
- Soutenir techniquement la solution une fois en production : gérer les anomalies, assurer sa pérennité en rafraichissant les technologies, etc.
- Gérer l'ingestion et le traitement de grandes quantités de données de même que les défis de performance que cela représente.

## EXIGENCES

- Un baccalauréat en informatique, en génie ou dans un domaine technique pertinent.
- 2 ans d'expérience en tant que développeur d'applications backend et/ou full-stack ou, si vous sortez de l'école, une excellente moyenne.

Les technologies que nous employons:

- Java et Python sont nos langages de prédilection;

- Nous employons à peu près exclusivement des technologies open-source: Linux, PostgreSQL, SOLR, Git, Apache-\*, Spring-\*, Maven, Jenkins, etc.;

Ce que nous recherchons dans une candidature:

- Une personne dynamique et motivée;
- La minutie et le sens de la qualité;
- L'initiative et la détermination de résoudre les problèmes rencontrés;
- Le goût de relever des défis;
- La connaissance des technologies utilisées ou, comme personne ne connaît tout, une très bonne capacité d'apprendre démontrée par l'expérience passée.

## À PROPOS DE L'OFFRE

Nous offrons les bénéfices et avantages suivants :

- Emploi permanent à 35 heures par semaine;
- Salaire compétitif, selon l'expérience;
- Possibilité de télétravail;
- Horaire de travail selon les heures normales de bureau, avec flexibilité;
- Conditions :
  - Tenue décontractée;
  - Assurance soins de santé, dentaires, invalidité et vie;
  - Programme de cotisation de l'employeur au REER;
  - Politique de formation et développement;
  - Programmes de bien-être et d'aide psychologique;
  - Congés payés annuels : 4 semaines de vacances, cinq jours de maladie.

L'embauche est conditionnelle à une période de probation de 6 mois débutant selon la disponibilité de la personne choisie.

Veillez faire parvenir votre candidature à l'adresse courriel [carriere@lexum.com](mailto:carriere@lexum.com), en indiquant « Développeur full-stack /backend Java » en objet.