

OFFRE D'EMPLOI

POSTE RÉGULIER: EP2425-082

ANALYSTE EN INFORMATIQUE, PROFIL DÉVELOPPEMENT DevSecOps

SERVICE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

Du lundi au vendredi de 8h30 à 16h30 (35h par semaine)

Tu as envie d'intégrer une équipe **passionnée** qui met son savoir-faire au service de la **réussite** des élèves?

Tu as envie de rencontrer des personnes **engagées** et **bienveillantes** qui **s'entraident** et qui **collaborent** pour servir une des causes les plus nobles qui soient, celle de **l'éducation**?

Tu as envie de découvrir le **milieu scolaire** et toute sa richesse?

Ça tombe bien! Nos nombreux établissements représentent un immense terrain de jeux dans lequel évoluent près de 55 000 élèves et près de 11 500 employés. Si tu te joins à nous, crois-nous, ton **expertise** permettra de faire la différence dans le parcours des élèves lavallois de **TA** collectivité!

Joins-toi au **CSS de Laval** pour avoir un **impact positif** sur les décideurs de demain!

TA MISSION

Garantir la sécurité des applications en collectant et en analysant les besoins en sécurité. Tu proposeras et mettras en œuvre des solutions robustes. Tu veilleras à l'intégration des pratiques de sécurité dans les processus de développement (DevSecOps), à la gestion proactive des incidents, et à la mise à jour continue des systèmes pour optimiser sécurité et performance. Tu assureras une veille constante sur les nouvelles menaces, et agira comme expert(e) technique auprès de l'équipe, tout en maintenant une documentation précise des procédures et solutions.

TES RESPONSABILITÉS AU QUOTIDIEN :

- Collecter, analyser et documenter les besoins en sécurité, et proposer des scénarios de solutions adaptés;
- Réaliser des procédures de contrôle de la sécurité et veiller à leur mise en œuvre;
- Concevoir et documenter des solutions robustes intégrant des mesures de sécurité;
- Examiner les demandes pour évaluer leur impact sur la sécurité des applications;
- Développer, tester et maintenir des solutions techniques mettant l'accent sur la l'optimisation et la sécurité;
- Organiser et suivre les mises à jour de l'architecture applicative pour garantir la sécurité et la performance des applications;
- Participer à l'intégration des pratiques DevSecOps dans les processus de développement et de l'exploitation;
- Effectuer une veille constante sur les menaces, les vulnérabilités et les tendances en sécurité applicative, et élaborer des plans d'action;
- Participer activement à la gestion des incidents de sécurité informatique;
- Développer et maintenir la documentation technique en lien avec la sécurité des applications;
- Agir à titre d'expert(e) technique auprès des membres de l'équipe en matière de sécurité applicative;
- Toute autre tâche connexe.

Si tu souhaites avoir plus d'informations sur le poste, tu peux te référer à la page 9 du plan de classification du personnel professionnel en [cliquant ici](#).

TON PARCOURS PROFESSIONNEL

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié, notamment en informatique.

POUR BIEN RÉUSSIR DANS CE POSTE, TU DEVRAS:

- Démontrer de l'expérience dans la mise en œuvre de solutions de sécurité, l'évaluation des vulnérabilités et la mise en place de correctifs;
- Maîtriser la détection et la remédiation des vulnérabilités, qu'elles soient liées aux applications web, à l'infrastructure applicative ou au "cloud";
- Comprendre les processus et les outils DevSecOps, les protocoles de sécurité, la cryptographie et les meilleures pratiques en sécurité informatique;
- Avoir une connaissance approfondie des risques liés aux TI, à la cybersécurité et au développement d'applications web;
- Bien gérer ton stress et prendre des décisions judicieuses dans des situations d'incertitude et d'ambiguïté;

- Avoir d'excellentes compétences en communication, tant à l'oral qu'à l'écrit, et une capacité à expliquer des concepts techniques de manière accessible;
- Rédiger une documentation technique claire et des procédures de sécurité précises;
- Avoir un fort esprit analytique pour résoudre des problèmes complexes et une adaptabilité face au changement;
- Connaître le processus Agile Scrum pour le développement applicatif;
- Être familier(ère) avec les systèmes IIS, SQL Server et Azure DevOps;
- Détenir une expérience pratique avec .NET Core, .NET MVC, PHP, Javascript, HTML5/CSS3 et le déploiement d'applications sur Azure.

TON SALAIRE Échelle salariale de **53 054 \$ à 90 950 \$*** selon les qualifications et l'expérience. Selon l'entente nationale régissant les professionnels non enseignants.

TON LIEU DE TRAVAIL **Service des technologies de l'information (centre administratif)**
955 boulevard Saint-Martin, Ouest
Laval, Québec, H7S 1M5

DATE EFFECTIVE : Dès la nomination

DATE LIMITE POUR POSTULER : 6 octobre 2024 16h00;

CE QUE NOUS AVONS À OFFRIR

- Vingt (20) jours de vacances annuelles incomparables (*au prorata du nombre de mois travaillé*); **Imagine tous les voyages et les aventures à venir!**
- Dix-neuf (19) jours chômés et payés par année scolaire, incluant la période des fêtes;
- Conciliation travail-vie personnelle;
- Assurances collectives et régime de retraite à prestation déterminée (RREGOP); **Imagine tes projets de retraite!**
- Programme de perfectionnement en continu;
- Possibilités d'avancement de carrière; **Imagine tes possibilités d'avenir!**
- Stationnement à proximité et sans frais;
- Programme d'activités culturelles et sportives RécréAction;
- Possibilité de télétravail conformément au cadre de référence établi;
- Autres avantages (Insertion professionnelle, programme d'aide aux employés, rabais corporatifs).

**Veuillez noter que certains avantages s'appliquent seulement sous certaines conditions*

CE DÉFI TE PARLE?

Postule maintenant en [cliquant ici](#) et contribue à la relève de demain.

Le Centre de services scolaire de Laval applique un programme d'accès à l'égalité en emploi. Tu peux voir nos réalisations en ce sens en [cliquant ici](#).