

## **Caisse de dépôt et placement du Québec**

### **Administrateur.trice, DevOps - Palo Alto**

Référence : R03779

Durée : Temps plein

Endroit : 1000, place Jean-Paul Riopelle, Montréal

Au sein de l'équipe Plateformes et Exploitation, la personne titulaire aura comme principale responsabilité l'administration des infrastructures sur sites et infonuagiques de la CDPQ. Cette personne s'assurera, en collaboration avec les différentes équipes des Technologies Numériques, d'administrer, d'automatiser, d'industrialiser, de supporter et de faire évoluer la plateforme infranuagique et les services qui la composent. La personne titulaire agira aussi comme expert.e dans le cadre de projets et initiatives et contribuera au succès du virage infonuagique de la CDPQ, au sein d'une équipe dynamique et agile.

#### **Ce que vous ferez**

- Administrer, automatiser, industrialiser, configurer et gérer les infrastructures sur site et infonuagiques de la CDPQ;
- Développer de nouveaux services pour l'évolution continue et la stabilité de la plateforme infranuagique;
- Favoriser l'autonomie des équipes par l'industrialisation, l'accompagnement et l'automatisation (devsecops);
- Maîtriser les relations entre les environnements sous sa responsabilité;
- Agir en tant qu'expert.e, vérifier proactivement l'environnement, analyser les rapports sur les services, surveiller leur état et appliquer les correctifs nécessaires;
- Analyser et diagnostiquer les problèmes opérationnels liés à la plateforme infranuagique;
- Assurer une vigie quant à l'introduction de nouveaux services, de mises à niveau et de fonctionnalités dans l'environnement. Évaluer, tester, qualifier et gérer le déploiement de ces derniers;
- Documenter et maintenir à jour les processus et la documentation;
- Contribuer au succès du virage infonuagique de la CDPQ et développer continuellement les compétences requises;
- Assurer le respect des directives et positionnement de sécurité ainsi que l'arrimage avec les équipes responsables;
- Assurer la maintenance et le support des infrastructures de télécommunication existantes;
- Former et encadrer les membres de l'équipe sur les meilleures pratiques en matière de sécurité réseau;
- Offrir du support 24/7 en rotation pour les incidents touchant la plateforme infranuagique.

#### **Ce que vous êtes**

Vous vous distinguez par votre :

- Ambition, imputabilité, ouverture et collaboration;
- Savoir agir face à l'incertitude;
- Flexibilité et capacité d'adaptation;
- Curiosité intellectuelle;
- Rigueur, esprit de synthèse, capacité d'analyse;
- Esprit d'innovation, ouverture sur les nouvelles tendances;
- Autonomie, initiative, leadership;
- Souci du service à la clientèle;
- Aptitudes de communication, orale et écrite (exécutive);
- Sens politique.

#### **Ce que vous apportez**

- Minimum de 5 années en tant que développeur.euse et/ou administrateur.trice de systèmes;
- Expérience en gestion et mise en place de coupe-feu Palo Alto dans le cloud AWS et Azure;
- Expérience avec la solution Palo Alto Prisma Access;
- Expérience en gestion de la sécurité cloud avec Strata Cloud Management;
- Connaissances des outils d'automatisation et de déploiement CI/CD (Azure devops, AWS cloudformation, Bicep, etc.);
- Concevoir, déployer et gérer des solutions de sécurité réseau utilisant Palo Alto Prisma Access;
- Expérience à analyser et convertir des règles de coupe-feu varié vers des règles Palo Alto;
- Connaissance approfondie des concepts de sécurité réseau et des protocoles;
- Expérience en rédaction de documentation opérationnelle;
- Avoir travaillé en mode agile dans un contexte devsecops, (atout);
- Les certifications Palo Alto (PCCSE, PCNSA, PCNSE) (atout).

SVP Postulez en ligne au : <https://rita.cegid.cloud/go/676198305c8b7d37df6cb4c3/51fc022158b70066fae49fdc/fr>