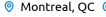
Victor Lévesque

Ingénieur DevOps





Ingénieur DevOps avec plus de 6 ans d'expérience dans l'infrastructure cloud, le support logiciel et la conception de réseaux. Compétent dans l'optimisation des performances, l'automatisation des processus et la fourniture de solutions sur mesure grâce à la collaboration et à l'innovation.

Expérience

2024-2025 Intershop Ingénieur DevOps Melbourne

- Administrer les pipelines CI/CD à l'aide de Jenkins, Azure DevOps et Ansible pour automatiser les déploiements, intégrez-les à Kubernetes (AKS) pour les applications conteneurisées.
- Exploiter Nagios, Grafana et New Relic pour surveiller les performances de l'infrastructure et des applications, en utilisant des informations pour optimiser les ressources cloud Azure et les clusters Kubernetes pour l'évolutivité et la fiabilité.
- Utiliser des scripts Ansible et Bash pour automatiser l'approvisionnement des ressources, la gestion de la configuration et le dépannage sur les serveurs Linux et les environnements cloud.
- Résolver les problèmes et les tickets clients via ServiceNow, en documentant les solutions dans Confluence et en automatisant les tâches répétitives avec des scripts pour une résolution plus rapide des problèmes.
- Optimiser en continu l'infrastructure **Azure**, en intégrant AKS et les outils de surveillance pour répondre aux exigences de performances en constante évolution, tout en garantissant des solutions rentables et évolutives.

SICE 2023 Ingénieur système Melbourne

- Developper des procédures de test automatisées pour plus de 250 appareils à l'aide de Selenium.
- Diriger des sessions de test en direct avec les clients et les parties prenantes.

Poka 2021-2022 Ingénieur en solutions Montréal

- Recherche de nouvelles technologies avec les chefs de produit et création de prototypes.
- Déploiement rapide d'intégrations logicielles à l'aide de PowerAutomate.

Hatch & YRH 2018-2020 Ingénieur réseau Montréal

 Rédaction de documentations techniques pour la fibre optique, la vidéosurveillance, le contrôle d'accès, l'installation de réseaux et d'appareils.

Éducation

École Polytechnique de Montréal 2012 - 2017 Ingénierie électrique Baccalauréat

Cisco

Certifications

Azure Solution Architect Expert Cisco Certified Network Associate (CCNA)

Microsoft

Certified Kubernetes Administrator (CKA) HashiCorp Certified: Terraform Associate 003

Linux Foundation

HashiCorp