

# GUILLAUME LÉVESQUE

2990 William, Saint-Hubert, J4T 0B4, QC · 514.835.0203

[levesque.g@icloud.com](mailto:levesque.g@icloud.com)

Je suis un programmeur junior qui a soif d'apprentissage. Je suis toujours à l'affût de meilleures pratiques et passionné de la cybersécurité.

## EXPÉRIENCE

JUIN 2021 – AUJOURD'HUI

**ANALYSTE PROGRAMMEUR, DESJARDINS**

Spécialisé en Java (majoritairement Spring Boot), développement de services REST, développement de services d'interaction et d'intégration, DevOps (CI/CD -> Docker/Docker Sarm, Concourse, PCF, Kubernetes), analyse de sécurité (crypto), automatisation de tests.

NOVEMBRE 2019 – JUIN 2021

**DÉVELOPPEUR DE LOGICIEL ET DEVOPS, CODE3**

Mise en place de CI/CD, installations et entretiens de serveurs (Linux et Mac), développement web (Spring boot et Liferay), développement d'outils internes et de logiciel d'analytique. Analyse de sécurité et mise à jour de sécurité.

MAI 2014 – NOVEMBRE 2019

**GENIUS, APPLE**

Service d'après vente, gestion du plancher (Genius Bar), réparation d'appareil (iPhone, Mac), formateur.

## ÉDUCATION

MAI 2020

**BACCALAURÉAT EN INFORMATIQUE ET GÉNIE LOGICIEL, UQAM**

JUIN 2015

**DEC EN SCIENCES HUMAINES (PROFIL MATH), CÉGEP DE SAINT-HYACINTHE**

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Java 8, 11, 13, 17
- Spring Boot
- Liferay
- Docker
- UNIX
- REST
- Atlassian (JIRA, Bitbucket, Confluence)
- JavaScript
- TypeScript
- HTML/CSS

# PROJETS MAJEURS

## RAIC

**Juin 2020 - septembre 2020**

Création d'une plateforme web pour le guide des architectes canadiens.

### Réalisations :

- Déploiement d'une plateforme Liferay
- Échange constant avec le client pour ajustement et rétroactions
- Écriture et déploiement d'un wiki pour l'utilisation et la maintenance
- Écriture de scripts pour les administrateurs de système (sauvegardes, mise en production, etc.)
- Écriture de module (portlets) sur demande pour Liferay

**Environnement technologique :** Liferay, Java 8, Oracle, Python, Unix, SSH, Docker (Docker-Compose, Docker swarm), Jenkins

## CODE3 - Billetterie

**2020 – 2021**

Façade JIRA pour les clients. Il s'agit d'une plateforme construite qui interagit avec l'API JIRA pour l'accès aux billets des projets sur la plateforme infonuagique d'Atlassian.

### Réalisations :

- Développement en Java 11 avec Spring Boot
- Architecture de l'application web, architecture de la base de données avec PostgreSQL
- Écriture d'API REST et autres API • Utilisation et compréhension de l'API JIRA (et Confluence)
- Pipeline de déploiement avec Docker Swarm et Jenkins

**Environnement technologique :** Spring Boot, Java 11, PostgreSQL, Jenkins, Docker, Docker swarm, YAML, JIRA, Confluence, REST.

## OPQ

**2021**

Mise à jour de sécurité de la plateforme web en entier. Ajout de modules personnalisés et maintenance.

### Réalisations :

- Ajout de cryptages
- Ajout de Google Analytics.
- Ajout de module de recherche personnalisé
- Maintenance du site web
- Refactoring du code pour optimisation de performance

**Environnement technologique :** Liferay, NodeJS, CoffeeScript, Python, Unix, Docker, Docker swarm, MySQL