À l'attention du Responsable des Ressources Humaines

Objet: Candidature spontannée pour le poste Développeur Full Stack

Madame, Monsieur,

Je vous adresse ma candidature spontanée pour le poste de Développeur Full Stack au sein de votre entreprise. Ayant une solide formation académique en informatique et une expérience significative dans le développement de logiciels et l'enseignement, je suis convaincu de pouvoir apporter une contribution positive à votre équipe.

Titulaire d'un diplôme de Master en Informatique de l'École Supérieure d'Infotronique d'Haïti, j'ai également obtenu une évaluation comparative des études effectuées hors Québec, équivalente à un baccalauréat en informatique. De plus, j'ai récemment complété des certifications en Angular et Java Spring Boot, témoignant de mon engagement envers l'apprentissage continu et l'actualisation de mes compétences.

Au cours de mes expériences professionnelles, j'ai eu l'opportunité d'enseigner la programmation à l'Institut Supérieur de Technologie et des Sciences Administratives (ISTSA), où j'ai planifié et dispensé des cours de manière dynamique et structurée. Mon objectif était d'encourager les étudiants à développer leurs compétences et à réussir dans leurs études.

En tant que développeur full stack, j'ai travaillé sur divers projets utilisant des technologies telles que ReactJS, NodeJS, Java, JavaScript, TypeScript Spring Boot, et PHP. Mon expérience en développement et en gestion de projets dans un environnement agile m'a permis de perfectionner mes compétences techniques et de travailler efficacement en équipe.

Je suis particulièrement motivé par l'opportunité de mettre à profit mes compétences en développement web et en gestion de projets au sein de votre entreprise. Mon expertise en informatique, combinée à mon expérience en enseignement, me permettrait de contribuer de manière significative au développement et à la réussite de vos projets technologiques.

Je vous remercie de l'attention portée à ma candidature et me tiens à votre disposition pour un entretien afin de discuter plus en détail de la manière dont je pourrais contribuer au succès de votre institution.

Cordialement,

Jean Waston Therane (418) 655-2586 jewathe@gmail.com

Développeur Full Stack

Montreal, QC | (418) 655-2586 | jewathe@gmail.com | LinkedIn | Portfolio

Profil

Développeur Full Stack passionné par la création d'applications web robustes et évolutives. Expertise en technologies front-end et back-end telles que HTML, CSS, JavaScript (React, Angular), Express, Node.js, Spring Boot, PHP, Java, et SQL. Approche rigoureuse incluant l'utilisation de systèmes de contrôle de version comme Git, des méthodologies agiles, et des pratiques de tests approfondis.

Compétences Techniques

Systèmes d'exploitation: Windows (14+ ans), Unix (1 an)

Bases de données: MySQL (3 ans), MariaDB (1 an), PostgreSQL (1 an), SQL Server (1 an)

Environnements de développement: Eclipse, Visual Studio Code, Visual Studio, Netbeans, IntelliJ

Outil de test d'API: Postman

Gestion de projet Agile: Jira, Trello

Service de développement logiciel et de contrôle de version : GitHub, Bitbucket

Services de cloud computing : AWS (1 an) Serveurs : Apache (5 ans), Express (2 ans) Gestionnaires de paquets : Maven, Gradle, NPM

Environnement d'exécution: NodeJS, JRE

Langages de programmation: Java 17, JavaScript ES6 (2 ans), TypeScript (2 ans), PHP (3 ans), C#

(1 an), HTML, CSS

Frameworks: Spring Boot 3, Spring 6, Spring Core (2 ans), Thymeleaf (2 ans), React (2 ans), Angular

(2 ans)

Frameworks de test JavaScript: Mocha, Jest

JWT: Authentification Okta

Panneau de contrôle d'hébergement web: cPanel

Langues parlées: Français, Anglais, Créole

Expérience Professionnelle Développeur Web (Stage)

Marketing & Media International Group Inc, Montréal

Septembre 2023 à Décembre 2023

- Participer à la conception du projet Edgy
- Participer aux activités d'éducation/formation au web3
- Développer avec ReactJS et NodeJS
- Effectuer les tests unitaires avec Postman et API Rest

Développeur Full Stack

Ordre des Templiers d'Haïti, Port-au-Prince

Février 2022 à Décembre 2023

- Participer à la conception des applications de gestion interne
- Développer avec Spring Boot, ReactJS, NodeJS, et PHP
- Effectuer les tests unitaires avec Postman et API Rest

Commis du centre de distribution

SSENSE, Montréal

Septembre 2021 à Janvier 2022

Recevoir et emballer les produits

 Imprimer les étiquettes et envoyer les produits au centre de distribution en respectant les procédures de sécurité

Développeur Full Stack

Smart Solution and Services, Port-au-Prince

Septembre 2018 à Décembre 2020

- Analyser les besoins des clients internes
- Concevoir, développer et maintenir des logiciels basés sur les technologies Web
- Assurer les tests unitaires des logiciels développés

Développeur Main Frame

Église Évangélique Foi et Vérité, Haïti

Octobre 2015 à Août 2018

- Analyser les besoins internes
- Concevoir, développer et maintenir des logiciels en Java Standard
- Soutien technique

Technicien en Informatique

École Supérieure d'Infotronique, Haïti

Octobre 2013 à Août 2014

- Gérer les réseaux
- Installer des composants selon les procédures
- Tester des logiciels et des programmes
- Effectuer toutes autres tâches connexes

Enseignant de Programmation

Institut Supérieur de Technologie et des Sciences Administratives (ISTSA) Septembre 2012 à Juin 2013

- Planifier les séances de cours
- Dispenser les cours de manière dynamique, efficace et structurée
- Suivi des étudiants pour encourager leur réussite
- Être disponible pour les élèves pour favoriser leur développement des compétences

Formation et Certifications

Évaluation comparative des études effectuées hors Québec, Baccalauréat en Informatique Mai 2024

Angular and Java Spring Boot E-Commerce Website, Certificat

UDEMY, En ligne

Avril 2024

Spring Boot, Spring 6 et Hibernate pour débutant, Certificat

UDEMY, En ligne

Mars 2024

Programmation et technologies internet, Attestation d'études collégiales (AEC)

Collège Universel, Montréal

Janvier 2022 à Janvier 2024

Sciences Informatiques, Diplôme de Master en Informatique

École Supérieure d'Infotronique, Haïti

Septembre 2013 à Juillet 2014

Sciences Informatiques, Diplôme de Licence en Informatique

École Supérieure d'Infotronique, Haïti

Septembre 2009 à Juillet 2013