Jimmy Gédéon O. Koumako

Tel: +1 514 998-8842 · jimmykoumako@yahoo.com · LinkedIn: linkedin.com/in/jimmykoumako · H3T 1J4 GitHub: github.com/Jimmykoumako · Portfolio: https://jimmykoumako.github.io/myportfoliowebsite/

ENTHUSIASTIC FULL-STACK INTERN EAGER TO LEARN

Motivated 3rd-year BCE student seeking a summer internship in full-stack development. Bringing a solid academic foundation in key areas like Data Structures, Algorithms, and Web Development, I'm eager to apply theoretical knowledge to real-world projects. Currently enhancing DevOps and Cloud Computing skills, including Docker, Kubernetes, and CI/CD pipelines, aligning with your team's needs. Excited to actively contribute to a dynamic team and further develop expertise in cutting-edge technologies.

KEY COMPETENCIES

Proficient: JS, HTML, CSS, Python Front-end: React, Angular, Next Familiar: Java, C++, Go, PHP Frameworks: Bootstrap, Tailwind

Back-end: Node.js, Go, Nest.js

Version Control: Gitlab and GitHub IDEs: Visual Studio Code, WebStorm Database: Postgres, MongoDB, MySQL Testing Frameworks: Jest, Cypress

Polyflix - Netflix Clone **Class Project**

PROJETS

Oct 2023 - Dec 2023

Collaborative team project developing a comprehensive Netflix clone, replicating key features with a focus on responsive user interfaces. Led front-end development using React.js, collaborated on back-end integration, and contributed to essential features like authentication and content streaming.

Annotation Manager Jan 2024 - May 2024

Personal project

Developed an annotation manager using Angular and Go with PostgreSQL. Led full-stack development, implemented user authentication, RESTful APIs, and utilized Docker for efficient deployment. The application ensures user-friendly annotation management, undergoing rigorous testing for reliability.

Projet de Jeu de Quiz Multijoueur

Jan 2024 - Avril 2024

Class Project

Collaborating on a team project to build a multiplayer quiz game using Angular, NestJS, Figma, and GitLab CI/CD. Integrating diverse technologies and concepts, including UI/UX, data structures, algorithms, and continuous integration. Emphasizing teamwork and adaptability in a dynamic development environment.

EDUCATION & CERTIFICATIONS

Bachelor of Computer Engineering

Polytechnique Montreal – Montreal, Quebec Expected Graduation Date: December 2025

Full Stack Web Development - Zero to Mastery HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, and more.

Formation Développeur Web – Apprendre à coder HTML, CSS, JS, jQuery, Bootstrap, PHP, MySQL, and WordPress and hands-on projects.

EXTRACURRICULAR ACTIVITIES

Preacher for Kids: Hope Baptist Church Montreal

Delivering engaging sermons for spiritual growth in young audiences.

Apprentice Preacher - Hope Baptist Church Montreal

Serving as an apprentice preacher with a focus on effective communication, leadership, and organizing community outreach programs.

Jimmy Gédéon O. Koumako

 $Tel: +1\,514\,\,998-8842 \cdot jimmykoumako@yahoo.com \cdot LinkedIn: linkedin.com/in/jimmykoumako \cdot \,H3T\,\,1J4$ $GitHub: github.com/Jimmykoumako \cdot \,Portfolio: \, \underline{https://jimmykoumako.github.io/myportfoliowebsite/}$

STAGIAIRE FULL-STACK ENTHOUSIASTE ET AVIDE D'APPRENDRE

Étudiant en troisième (3ème) année de génie informatique, je recherche un stage d'été en développement full-stack. Fort d'une solide base académique, je souhaite appliquer mes connaissances à des projets concrets. Actuellement, je développe mes compétences en DevOps et technologies Cloud (Docker, Kubernetes, CI/CD, AWS) pour répondre aux besoins de votre équipe. Motivé à contribuer activement, je suis impatient de développer mon expertise dans des technologies de pointe au sein d'une équipe dynamique.

COMPÉTENCES CLÉS

Proficient: JS, HTML, CSS, Python Front-end: React, Angular, Next Version Control: Gitlab and GitHub Familiar: Java, C++, Go, PHP (OOP) Back-end: Node.js, Go, Nest.js IDEs: Visual Studio Code, WebStorm Frameworks: Bootstrap, Tailwind Database: Postgres, MongoDB, MySQL Testing Frameworks: Jest, Cypress

PROJETS

Jeu de Quiz Multijoueur

Jan 2024 - Avril 2024

Projet De Classe

Collaboration sur un projet d'équipe : développement d'un jeu de quiz multijoueur avec Angular, NestJS, Figma et GitLab Cl/CD. Intégration de diverses technologies, y compris Ul/UX, structures de données, algorithmes, dans un environnement de développement dynamique mettant l'accent sur le travail d'équipe et l'adaptabilité.

Gestionnaire d'annotations

Jan 2024 - Mai 2024

Projet personnel

Création d'un gestionnaire d'annotations avec Angular et Go, utilisant PostgreSQL. Leadership du développement full-stack, mise en place de l'authentification utilisateur, des APIs RESTful, et déploiement efficace avec Docker. L'application assure une gestion conviviale des annotations, avec des tests rigoureux pour garantir la fiabilité.

Polyflix - Clone De Netflix

Oct 2023 - Dec 2023

Projet De Classe

Projet d'équipe collaboratif : création d'un clone Netflix complet avec des interfaces utilisateur réactives. Leadership en développement front-end avec React.js, collaboration sur l'intégration back-end, et contribution aux fonctionnalités essentielles comme l'authentification et le streaming de contenu.

EDUCATION & CERTIFICATIONS

Baccalaureat en Génie Informatique

Polytechnique Montreal – Montreal, Quebec Date De Graduation: Decembre 2025

Full Stack Web Development - Zero to Mastery HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, etc.

Formation Développeur Web – Apprendre à coder HTML, CSS, JS, jQuery, Bootstrap, PHP, MySQL, and WordPress et des projets pour pratiquer.

EXTRACURRICULAR ACTIVITIES

Prédicateur pour enfants: Hope Baptist Church Montreal

Livrant des sermons captivants pour favoriser la croissance spirituelle chez les jeunes auditeurs.

Apprenti Prédicateur - Hope Baptist Church Montreal

Exerçant en tant qu'apprenti prédicateur, axé sur la communication efficace, le leadership et l'organisation de programmes communautaires.