

# 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	Version Control: Gitlab and GitHub
Familiar: Java, C++, Go, PHP	Back-end: Node.js, Go, Nest.js	IDEs: Visual Studio Code, WebStorm
Frameworks: Bootstrap, Tailwind	Database: Postgres, MongoDB, MySQL	Testing Frameworks: Jest, Cypress

---

## PROJETS

### Polyflix - Netflix Clone

Oct 2023 - Dec 2023

#### Class Project

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 · jimmykoumako@yahoo.com · LinkedIn: linkedin.com/in/jimmykoumako · H3T 1J4  
GitHub: github.com/Jimmykoumako · Portfolio: <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 CI/CD. Intégration de diverses technologies, y compris UI/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.