

Koffitsè Fiadupé AMOUZOU

277 Rue Tachée App B, Rimouski G5L 1S1

Contact : (581) 525-5154 / Courriel : amouzoukoffitse0@gmail.com

FORMATION

- **Baccalauréat en Informatique : Génie logiciel** **depuis 2023**
Université du Québec à Rimouski
 - Développement logiciel : *mise en pratique des principes de génie pour produire des logiciels fiables et efficaces. Gestion de projets et assurance qualité à travers des projets pratiques.*
 - Programmation : *développement d'applications modernes avec une approche centrée sur l'utilisateur.*
 - Bases de données : *conception et administration*
 - Réseaux : *technologies essentielles pour l'Internet et les systèmes distribués.*
 - Sécurité : *notions approfondies sur la cybersécurité, intégrées à plusieurs cours.*
 - Communication : *travail en équipe, interaction avec des clients, rédaction de documents techniques.*
- **Certification Cisco en Cybersécurité** **2024**
Cisco Networking Academy
Introduction aux concepts fondamentaux de la cybersécurité.
- **Licence 1 en Informatique Réseaux et Télécommunication** **2023**
École Supérieure de Gestion, d'Informatique et des Sciences, Lomé-TOGO
 - *Administration des réseaux et télécommunications.*
 - *Développement d'applications réseau et gestion de systèmes.*
- **Baccalauréat en spécialités Mathématiques et Informatiques** **2022**
Collège Protestant de Lomé-Togo
Bases en mathématiques avancées et programmation informatique.

COMPÉTENCES

▪ **Linguistique**

- **Français** : Langue maternelle, maîtrise de la langue au niveau avancé.

- **Anglais** : Langue acquise par apprentissage, maîtrise de la langue au niveau intermédiaire.

▪ **Bureautique**

- Maîtrise des logiciels Microsoft 365 (Word, Excel, PowerPoint), Microsoft Forms et Power Automate.

- Compétence avec les environnements Windows, outils de développement (Visual Studio, .NET Framework) et composants informatiques (clavier, souris, etc.).

▪ **Technologie de l'Information**

- Développement d'applications Web (HTML, CSS, JavaScript, PHP) et utilisation de Framework (React.js, Bootstrap, jQuery, FontAwesome).

- Création d'API sécurisées avec Django et Swagger.

- Gestion de bases de données relationnelles et NoSQL avec langage de programmation (Java et Hibernate).
- Programmation orientée objet (C#, C++, Python, JavaScript).
- Conception de logiciels maintenables et flexibles(Principes de développement Agile,DevOps..).

RÉALISATIONS PROFESSIONNELLES

▪ **Scolaires**

- Gestion de rendez-vous automobiles** : Application Web 2024
Développement d'une application Web avec React.js et création d'une API sécurisée avec Django et Swagger pour la gestion des rendez-vous entre clients et mécaniciens, incluant la communication avec une base de données locale.
- Gestion des patients** : Logiciel de bureau 2024
Création d'un logiciel de gestion des patients avec dossier médical en POO avec C++, utilisant une base de données SQL et l'architecture Clean pour une structure modulaire et maintenable.
- **Gestion de bases de données avec Java et Hibernate** 2024
Utilisation de Java et Hibernate pour la gestion de bases de données via une interface de programmation.
- Projet de swapping en assembleur (.asm)** 2024
Simulation du processus de swapping entre RAM et disque dur, avec gestion de mémoire virtuelle.
- **Jeu Tic-Tac Toé avec persistance des données** : Application Web 2023
Création d'un jeu Tic-Tac Toé en Web avec HTML, PHP, JavaScript et persistance des données sur serveur local.
- Jeu Échec Émat en C#** : Logiciel de bureau 2023
Développement du jeu Échec Émat avec programmation orientée objet en C#.

▪ **Personnelles**

- Portfolio Personnel** : Site Web depuis 2023
Création d'un site Web avec Html, Css, Javascript et FontAwesome regroupant mes projets avec accès au code source et à la démo, ainsi que des liens vers mes comptes (GitHub, LinkedIn, etc.), disponible en ligne sur le lien : [MonPortfolio.com](https://monportfolio.com)

AUTRES EXPÉRIENCES

- Chef de quart au restaurant A&W, Rimouski** 2024
Gérer les ventes, prendre les commandes, superviser le personnel et assurer le respect des normes de salubrité.
- **Stagiaire saisonnier en Secrétariat-Bureautique, CREDOV-TOGO** 2022
Utilisation des logiciels Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) et des solutions avancées telles que Microsoft 365, Microsoft Forms et Power Automate pour automatiser des tâches et améliorer la productivité.

BÉNÉVOLAT

- Actions environnementales** : Salubrité publique chez ANASAP-TOGO 2021
- Actions humanitaires** : Distribution des moustiquaires au TOGO 2020

QUALITÉS

Rapidité d'exécution, respect des règles, bonne capacité d'analyse et d'adaptation, calme, et ouverture aux critiques constructives, appliquées aux projets informatiques.