MICHEL ANGE TAMGHO FOGUE

450 822-1064

angeltamgho87@gmail.com

Portfolio: https://micha-dev87.github.io/mon-portfolio/

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur web full-stack passionné par la création d'applications modernes et performantes. Je combine une expertise frontend et backend pour concevoir des solutions complètes adaptées aux besoins des clients. Actuellement en fin de formation dans le programme AEC en Programmation des technologies Web au Cégep Gérald-Godin, je recherche un stage pour mettre en pratique mes compétences techniques et de contribuer à des projets innovants.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frontend:

- React, VueJS, TypeScript
- JavaScript, HTML/CSS
- TailwindCSS, Bootstrap
- Ajax, Jquery
- React Native, Expo

Backend:

- PHP, C#, JAVA
- ASP.NET/MVC, ASP.NET/CORE
- JAKARTA EE, Spring MVC, Hibernate

Services Web:

RestFull, SOAP, SpringBoot

Analyse et modélisation :

UML

Base de données:

SQL, MySQL, Modèle conception et logique de données

Gestion de projet :

Scrum/Agile, Visio, Microsoft Projet

Outils de développement :

Eclipse, Visual Studio, Android Studio, Git, Visual Studio, Sharepoint, CMS(Wordpress), IntelliJ IDEA, Adobe Photoshop/XD, Figma, Uizard

Autres:

MS Office, MySQL Workbench

FORMATION

Attestation d'études Collégiales (AEC) - Développeur d'application Web Cégep Gérald-Godin Juin 2025

Baccalauréat - Technologie de l'électronique (Télécommunication)

Évaluation Comparative

Diplôme d'études collégiales (DEC) en formation technique -Technologie de l'électronique Évaluation Comparative

Diplôme d'études secondaires (DES) et une année d'études collégiales préuniversitaire Évaluation Comparative

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Commis d'approvisionnement

Costco, Canada | 2024 - 2025

Commis d'approvisionnement

Walmart, Canada | 2023 - 2024

Développeur d'Application Web

Envol, Cameroun | 2020 - 2023

(Développer des fonctionnalités backend en PHP; Développer des API; Développer des pages web en HTML, CSS et JavaScript; Gestion de la base de données (MySQL); Utilisation du CMS Wordpress; Déploiement de l'application sur un serveur web; Optimisation en termes de performance, de sécurité et d'efficacité)

PROJETS RÉCENTS RÉALISÉS

Projet ASP.NET CORE - Gestion Automobile

- Développement d'une application permettant de gérer un parc automobile
- Technologies: SQL, HTML/CSS, C#, ASP.NET/CORE, ADO/NET, Entity Framework Core
- Fonctionnalités: Gestion des autos par marque, modèle, couleur et identifiant

Projet ASP MVC - Gestion Automobile

- Application de gestion automobile avec interface utilisateur interactive
- Technologies: JavaScript, HTML/CSS, ASP.NET/MVC, ADO/NET, Entity Framework Core
- Fonctionnalités similaires à la version CORE mais avec architecture MVC

Gestion d'annonces

- Site web de petites annonces similaire à LesPAC
- Technologies: SQL, MySQL, JavaScript, HTML/CSS, PHP
- Fonctionnalités: Publication et recherche d'annonces, catégorisation des produits

Application de Gestion d'Utilisateurs

- Application web pour gérer une liste d'utilisateurs
- Technologies: Node.js, Express, Pug, Bootstrap, Axios
- Architecture: Backend API REST + Frontend

LANGUES

- Français (courant)
- Anglais (professionnel)