Luc Christian TCHOMBA CHAGOU

Développeur en Web, Mobile et Intelligence Artificielle

tchombachristian0@gmail.com & (438) 990-4274

https://lucchrist.github.io/Portfolio/

Objectif professionnel

Administrateur web depuis 4 ans, je combine une solide expérience en gestion de sites et plateformes numériques avec des compétences avancées en développement web, mobile et en intelligence artificielle. Mon objectif est de continuer à concevoir des solutions innovantes et performantes, tout en collaborant avec des équipes dynamiques pour répondre aux défis technologiques modernes et optimiser l'expérience utilisateur.

Expériences professionnelle

05-2020 -2025 Administrateur web Créateur de contenues

Groupe coeur d'amour de Jésus(caj.cm)

Gestion de contenu :

Création et publication de plus de 50 articles inspirants, dont *"Comment devient-on un saint?"* et *"La sainteté dans notre quotidien"*. Mise en place d'une stratégie éditoriale axée sur les besoins de la communauté.

o Technique d'optimisation :

Réduction des temps de chargement pour une meilleure expérience utilisateur.

Amélioration du SEO pour augmenter la visibilité du site.

o Engagement communautaire :

Développement et intégration de formulaires interactifs (intentions de prière, méditations quotidiennes) pour encourager la participation des membres et enrichir leur expérience.

o Coordination :

Analyser les statistiques via Google Analytics pour adapter les stratégies de contenu en fonction des attentes des visiteurs.

◆ Compétences techniques: CMS : WordPress, Langages : HTML, CSS, JavaScript, Outils : Google Analytics, Canva, Photoshop

09-2024 12-2025 Projet: solution moderne pour la gestion des clubs sportifs

GitHub: https://github.com/Lucchrist/gestion-de-Club-Sportif

- Gestion des membres : Création et mise à jour des profils, suivi des adhésions et historique des membres.
- Gestion des cotisations : Suivi des paiements, rappels automatiques et génération de rapports financiers.

- Gestion des entraînements : Planification des entraînements, suivi des participations et envoi de notifications.
- API REST : Développement d'API pour assurer la communication entre modules membres et administrateurs.
- Analyse statistique : Création de rapports en temps réel sur les performances et les taux de participation.
- Automatisation : Automatisation des rappels de paiements et des notifications pour les événements.

Compétences techniques

Backend : ASP.NET(C#) Core ; **Base de données :** SQL Server ; **Frontend :** Razor Pages ; **API :** RESTful avec authentification sécurisée ; **Outils externes :** PayPal, STMP

2023 -2025 Projets GitHub

GitHub: https://github.com/Lucchrist

 Participation à plusieurs projets liés à l'IA, notamment sur la classification d'images,
l'analyse de données, et l'automatisation de tâches, ainsi que le développement de sites e-commerce.

Compétences Techniques

- Langages de Programmation : HTML, CSS, PHP, JavaScript (ES6+), Python, C# (avancé)
- Frameworks : React.js, Express.js, .NET
- Intelligence Artificielle : OpenAl (API GPT), Ollama3
- Bases de Données: MySQL, MongoDB, PostgreSQL, SQLite, SQL Server
- Outils de Développement : Visual Studio Code, Microsoft Visual Studio
- Conception Graphique : Canva
- Collaboration: Microsoft SharePoint, Microsoft 365, Git, GitHub
- Technologies: .NET Core, Node.js, Android Studio, Kotlin
- Marketing Digital : Facebook Ads Manager, Power BI

Formation

2024-2025 DEC : Développeur en Web, Mobile et Intelligence Artificielle

INSTITUT TECCART

2022-2023 CERTIFICAT : Développeur en Web ET MOBILE Udemy

QUALITÉS PROFESSIONNELLES

Capacité de résolution de problèmes, esprit d'équipe, Communication, Gestion du temps et des priorités, Respect des normes Ethique de travail, Capacités d'adaptation

LANGUES

Française (native) ; Anglais (avancé)