



KONAN PHANUEL ELIE AHUE

Développeur Informatique

Profil

Développeur en fin de cycle de Licence en Informatique, passionné par la création de solutions logicielles innovantes. Curieux, rigoureux et doté d'un bon sens du travail en équipe, je viens de finaliser un stage pratique chez DCTC, où j'ai contribué au développement d'une application web d'archivage numérique et d'une plateforme de vote à distance. Je cherche à intégrer une structure dynamique pour continuer à apprendre et contribuer concrètement à des projets technologiques. Je m'intéresse également à l'intelligence artificielle et à l'apprentissage automatique, que je pratique avec Python à travers divers projets et formations personnelles. J'ai également développé des applications mobiles avec Python à l'aide des frameworks Kivy et KivyMD, ce qui m'a permis de créer des interfaces interactives et responsives pour Android.



+2250507349755



ahuekonan28pe@gmail.com



Abidjan, Yopougon



<https://github.com/daddychlt>



www.linkedin.com/in/konan-phanuel-elie-ahué-903293271

LANGUES

- Français
- Anglais (lu et écrit)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport (football)
- Cuisine
- Musique (écoute active)
- Intelligence Artificielle (veille et expérimentation)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Développeur Web

Digital Communication and Technology (Abidjan - Côte d'Ivoire)

Octobre 2024 - Février 2025

- Participation à l'analyse et à la conception d'une solution d'archivage numérique pour petites entreprises.
- Développement de fonctionnalités avec Laravel, Livewire 3, PHP, MySQL.
- Intégration de Vite.js pour l'optimisation du front-end.
- Utilisation de Tailwind CSS pour le design responsive et moderne.
- Mise en place d'une logique de rôles et permissions utilisateurs.
- Intégration de MeiliSearch comme moteur de recherche rapide et pertinent.
- Réalisation d'une plateforme de vote à distance pour une mutuelle : authentification sécurisée, interface utilisateur simple, résultats en temps réel.

AUTRES EXPERIENCES TECHNIQUES

- Déploiement de l'application web sur un serveur Debian : configuration de l'environnement, mise en ligne, sécurisation.
- Utilisation de Git et GitHub pour la gestion de versions, les sauvegardes et la collaboration sur le code.

Education

Licence : Informatique option Génie Logiciel
Université de technologie d'Abidjan - Abidjan Cocody
2021 - 2025

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages : Python, PHP, JavaScript, HTML/CSS, Python pour le Machine Learning
- Frameworks : Django, Laravel, Livewire, Kivy, KivyMD
- Outils : Git, GitHub, Vite.js, MySQL, MeiliSearch, Tailwind CSS, Scikit-learn, Pandas, NumPy
- Méthodes : Analyse et conception, responsive design, MVC, Machine Learning, Apprentissage supervisé et non supervisé, Développement mobile multiplateforme avec Python
- Soft Skills : Travail en équipe, adaptabilité, esprit d'analyse, créativité, Python pour le Machine Learning