



COMPÉTENCES

- Analyse de besoins
- Adaptabilité au changement
- Écriture de code propre
- Veille technologique
- Gestion des bases de données
- Esprit critique
- Planification de projets
- Flexibilité horaire
- Étude de faisabilité
- Curiosité intellectuelle
- Persévérance face aux défis
- Programmation informatique

RAYAN VANEL NZAIDEU

📍 Bonaberi-4 etages, Douala

📞 683245178

✉ nzaideurayan@gmail.com

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur expérimenté, passionné par la création de solutions numériques utiles et accessibles. Spécialisé dans la conception, le développement et l'optimisation d'interfaces web, d'applications mobiles et de jeux éducatifs, avec une forte sensibilité au design UX minimaliste. Doté d'une maîtrise des langages de programmation (C, Java, HTML/CSS, SQL) et des outils modernes (Android Studio, Firebase, MySQL), je conçois des systèmes modulaires et performants, pensés pour l'impact réel.

Visionnaire et méthodique, je sais gérer les contraintes de temps, structurer des projets complexes, et évoluer efficacement dans des environnements exigeants. Mon approche allie rigueur technique, créativité stratégique et engagement communautaire, avec pour ambition de bâtir des plateformes intelligentes au service de l'éducation et de la jeunesse camerounaise.

PARCOURS PROFESSIONNEL

FORMATION

2024

BTS : Informatique

IUEs/Insam | Douala , Littoral

- Mention Assez Bien

2022

Baccalauréat C : General

Lycée bilingue de Penja | Penja, Littoral

- Mention Bien

LA SECTION LANGUES

Français :

B2

Anglais :

B1

Intermédiaire supérieur

Intermédiaire

LOISIRS

Passionné par la programmation et le développement d'applications utiles, je consacre mon temps libre à la conception de projets innovants, à la lecture d'articles techniques, et à l'exploration de nouvelles architectures logicielles. J'aime également réfléchir à des idées d'apps indispensables pour la jeunesse africaine, tout en cultivant une approche minimaliste du design UX. Le brainstorming, le prototypage, et le perfectionnement de mes compétences en C et Java font partie de mes routines créatives.