

# Boubacar SIDIBE

ÉTUDIANT EN DÉVELOPPEMENT LOGICIEL / DÉVELOPPEUR WEB

✉ elabubakr1161@gmail.com 📞 +224 624 01 30 03 📍 Sonfonia, Conakry  
🌐 LinkedIn 🐙 GitHub 📁 Portfolio

## Profil

Étudiant en 5<sup>e</sup> année de spécialité **Développement Logiciel** à l'École Polytechnique des Ingénieurs de l'Université Kofi Annan de Guinée, passionné par l'innovation numérique. Compétent en **développement web**, **UX/UI Design** et **gestion de projets Agile/Scrum**, avec l'ambition de renforcer mes compétences pour un impact durable dans le secteur numérique.

## Diplômes et Formations

<b>Génie Informatique (Cycle Ingénieur) - 5ème année</b> Université Kofi Annan de Guinée, Conakry <i>Cycle universitaire en cours (cursus 5 ans)</i>	Oct. 2025 – Présent
<b>Formations Intensives (Orange Digital Center)</b> UX, UI Design (Avril 2025) / Gestion de Projets (Mars 2025) / ReactJS (Mars–Avril 2024)	2024 – 2025
<b>Baccalauréat Unique – Sciences Mathématiques</b> Groupe Scolaire Icône d'Afrique – Conakry	2020 – 2021

## Projets Réalisés

- **Kankalabé FiFow** : Site web communautaire (services, actualités) avec **ReactJS**, **Bootstrap**, **Laravel**, **MySQL**.
- **Fabisi TECH** : Site e-commerce pour produits informatiques avec **Laravel**, **MySQL** et **Bootstrap**.
- **Application de gestion de notes** : Calcul et gestion des moyennes des étudiants avec **HTML/CSS**, **JavaScript**, **Bootstrap**, et **Font-awesome**.
- **Applications Desktop** : Système de Gestion Commerciale/Facturation (**C++**) et Gestion d'Hébergement Étudiant (**C#**).
- **Water Cleaner Boat** : Bateau intelligent pour le nettoyage de l'eau, intégrant des capteurs et un système de traitement de données.

## Expérience Professionnelle

<b>Stagiaire en Informatique – Orange Guinée</b> <b>Missions</b> : Maintenance et suivi des systèmes informatiques, assistance technique interne, gestion de bases de données.	Sep. 2024 – Oct. 2024
---	-----------------------

## Compétences Techniques

**Développement Web** : HTML, CSS, **ReactJS**, Node.js, **WordPress**, **Laravel**  
**Langages de Programmation** : C, C++, C#, Java, **JavaScript**, PHP, Python, Dart  
**Concepts Informatiques** : **Algorithmique**, POO, UML  
**Base de Données** : **MySQL**, Oracle, SQLite  
**Outils de Design & UI/UX** : **Figma**, Canva, Adobe Photoshop  
**Méthodes & Outils** : **Agile/Scrum**  
**Systèmes d'Exploitation** : **Windows**, Linux  
**Autres** : Git, **GitHub**, Arduino UNO, Flutter, Pack Microsoft Office

## Langues

- **Français** – Langue maternelle
- **Anglais** – Base

## Références

**M. KOUROUMA Djiba**  
Chef du Département Génie Électrique, Informatique et Télécoms de l'École Polytechnique des Ingénieurs  
Université Kofi Annan de Guinée  
📞 +224 628 33 33 27 ✉ kouroumadji@gmail.com

**M. DAMANG Lancine Saran**  
Assistant Directeur de l'École Polytechnique des Ingénieurs – Université Kofi Annan de Guinée  
📞 +224 627 15 67 99 ✉ damanglancine@gmail.com