

# KALIDOU GUSSE

## DÉVELOPPEUR FULL-STACK

### CONTACT

✉ kalidouguisse16@gmail.com  
☎ +221-78-445-8786  
🌐 <https://kalidevboltai.vercel.app>  
📍 DAKAR

### COMPÉTENCES

#### LOGICIELS MAÎTRISÉS

vsCode  
Postman  
Docker Desktop  
Figma  
etc

#### LANGUES PARLÉES

Poular : niveau maternelle  
Wolof : Couramment parler  
Français : Avancer  
Anglais : Intermédiaire

### FORMATION

#### LICENCE EN GENIE LOGITIEL

universite iiba der thiam  
2021 - 2023

#### FORMATION SONATEL AQUADEMIE

développement web et Mobile  
2024 - 2025

Ingénieur logiciel et développeur full-stack, spécialisé dans le développement d'applications web et mobiles performantes. Expérimenté dans la création de solutions de gestion (pharmacie, marchandises) et dans l'optimisation technique via UML, bases de données et DevOps (Git, Docker, Kubernetes). Axé sur l'innovation et les résultats, prêt à apporter expertise et créativité à des projets ambitieux

### PROJETS ET EXPÉRIENCES TECHNIQUES

#### DÉVELOPPEUR FULL-STACK

*Gestion de Pharmacie – Projet Académique*

- Conception et développement d'une application web pour automatiser la gestion des stocks, des ventes et des produits.
- Mise en place d'alertes pour produits en rupture ou en voie de péremption.
- Création d'une plateforme d'échange entre pharmacies et particuliers.

#### DÉVELOPPEUR WEB & MOBILE

*Projet Gestion de Cargaisons*

- Développement d'une solution pour le suivi et la gestion des cargaisons.
- Utilisation de React et Node.js pour le front-end et le back-end.
- Optimisation de la base de données et génération de rapports automatisés.

#### DEVOPS / GESTION DE PROJET

*Projets Personnels & Formation DevOps*

- Maîtrise de Git, GitHub, Docker et Kubernetes pour le déploiement et la maintenance des applications.
- Automatisation des tests et déploiements continus.
- Optimisation des performances et fiabilité des applications.

### EXPERTISE

- Développement Web Full-Stack (React, Angular, Node.js, Laravel)
- Développement Mobile (Flutter, Dart)
- Programmation orientée objet : PHP, Python, Java, C
- Conception et modélisation UML, méthodologies agiles
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL, optimisation des requêtes
- DevOps : Git, GitHub, Docker, Kubernetes, CI/CD
- Gestion de projets techniques et collaboration en équipe
- Optimisation des performances et expérience utilisateur