



LAMINE GAYE

Développeur Fullstack

à propos de moi

Diplômé de Sonatel Academy, je maîtrise le développement fullstack avec une approche créative et rigoureuse. Passionné par l'innovation, je suis prêt à contribuer activement à votre équipe.

 77 223 80 13

 lamineg049@gmail.com

 Guediawaye, Dakar

Langue

- Français
- Anglais (technique)
- wolof

Atouts

- **Esprit de synthèse**
- **Persévérance et rigueur**
- **Autonomie**

Experience

RootSn

2022 - 2023

En tant que ministre au sein de l'organisme "rootSn", je sensibilise à grande échelle sur la cybercriminalité, éduquant efficacement le public sur les menaces en ligne et les meilleures pratiques en matière de sécurité informatique

hacktoberfest

2023 - 2024

Participation active aux projets Open Source sur GitHub, notamment lors du Hacktoberfest. Contributions significatives à quizz du Hacktoberfest démontrant mon engagement envers la collaboration et le partage des connaissances au sein de la communauté informatique.

Formation

Sonatel academy

developpeur fullstack web et mobile
2022 - 2023

institut polytechnique des métiers

génie logiciel et sécurité informatique: licence 3
2019 - 2022

Xarala

certification fullstack javascript
en 2022 : trois mois de formation axé projet

université Cheikh Anta Diop de Dakar

physique chimie science de la matière: licence 3
2019 - 2022

lycée de Yeumbeul

baccalauréat scientifique
2019 - 2020

compétences

- Rédaction de cahiers des charges Spécifications fonctionnelles et techniques
- Modélisation de données Bases de données relationnelles
- Programmation front-end : Frameworks Javascript et Typescript : angular.
- Stack back-end : Python (Django), Laravel, PHP, et connaissances solides en SQL.
- développement mobile : Dart (flutter).
- méthode agile.
- Travail collaboratif Construction de projets collaboratifs via Git (branches, correctifs, review...)
- intégration web

Mémoire de Licence

- Titre : "Conception d'une application de gestion des ventes dans une pharmacie"
- Réalisé en utilisant Java, ce projet a impliqué la conception et le développement complet d'une application de gestion des ventes, démontrant mes compétences en programmation et en résolution de problèmes dans le contexte du commerce

Projets de Formation

Application de Gestion d'École (HTML, CSS, JavaScript, PHP - MVC)

Développement d'une application complète de gestion d'école en utilisant les technologies web (HTML, CSS, JavaScript) et PHP avec une architecture MVC. Ce projet a inclus la gestion des étudiants, des enseignants, des cours, et a démontré ma capacité à créer des applications web robustes et interactives.

Backend pour l'Application de Gestion d'École (Laravel, REST API)

Création d'un backend Laravel pour l'application de gestion d'école, mettant en œuvre une API REST pour la communication entre le frontend et le backend. Testé avec Postman pour garantir des opérations fluides.

Application de Gestion Couture (Angular, Laravel)

Création d'une application de gestion couture avec Angular pour le frontend et Laravel pour le backend. Ce projet a impliqué la conception d'une interface utilisateur moderne et la mise en œuvre d'une gestion efficace des données côté serveur.

Application de transaction bancaire (typescript, Laravel)

Développement d'une application de transaction bancaire avec Laravel pour le backend et TypeScript pour le frontend. Ce projet a mis l'accent sur la sécurité, la gestion des transactions et l'expérience utilisateur.

Gestion d'École Fullstack (Angular, Laravel, Flutter)

Réalisation d'un projet fullstack pour la gestion d'une école, utilisant Angular pour le frontend, Laravel pour le backend, et Flutter pour le développement d'applications mobiles. Ce projet a démontré ma capacité à concevoir des systèmes complets et intégrés pour répondre aux besoins diversifiés de l'utilisateur.