

INFORMATIONS

- 📍 Rennes Mobile en France
- +33 6 50 77 67 63
- <u>mamadou-alpha.diallo@etudiant.univ-rennes.fr</u>
- LinkedIn | GitHub | GitLab

Permis B

COMPÉTENCES

- Langages: Java (avancé), Scala (intermédiaire), TypeScript/JavaScript, Python, C#
- · Backend: Spring Boot, NestJS
- Frontend: React, Angular, Vue.js, HTML/CSS, Bootstrap
- DevOps & Cloud : Docker, Git, GitHub/GitLab CI/CD, Linux, AWS (S3, EC2, RDS)
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL, Prisma ORM
- Méthodes : Agile (Scrum), POO, SOLID, Clean Code, TDD, UML, Architecture hexagonale

LANGUES

Français (courant) Anglais (B2)

Peul (langue maternelle)

ATOUTS

Autonomie, rigueur, esprit analytique, curiosité, travail en équipe multiculturelle, motivation pour apprendre et contribuer à des projets innovants.

Alternance Ingénieur Logiciel

MAMADOU ALPHA DIALLO

Étudiant en Master 1 Ingénierie Logicielle (Bac+4), passionné par le développement logiciel et les environnements distribués.

Compétent en développement fullstack (Java Spring boot, Nest.js, Angular et React), j'ai déjà pratiqué Docker, CI/CD, AWS, et je souhaite approfondir mes compétences sur des technologies à forte valeur ajoutée.

Je recherche une alternance de 2 ans dès septembre 2025 pour contribuer activement à l'évolution d'une plateforme innovante.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stagiaire Développeur Web - Santigui du Moulin

05/2025 - 07/2025 | RENNES

- Développement d'un site vitrine et e-commerce avec interface d'administration (produits, commandes, gestion de stock) Technologies : Angular, Spring Boot, Postgres, Docker, AWS

PROJETS ACADÉMIQUES

- Ugram (Université Laval, 2025) Réseau social type Instagram
 - → React, NestJS, TypeScript, AWS, Docker, CI/CD livrables en production
- Choix Carburant (Université de Rennes, 2024) Application Java en Scrum
 - → Java, Swing, UML Filtrage intelligent des stations-service
- Ulavalgo (Université Laval, 2024) Gestion de festival fictif
 - → Java, REST API, principes SOLID Développement backend
- StarMap (Université de Rennes, 2023) Calcul d'itinéraires de bus (open data STAR)
 - → Scala, APIs Google Maps & STAR Implémentation du moteur d'itinéraires

EVOLAT

Responsable Étudiant – AG35 (Association des Guinéens d'Ille-et-Vilaine)

DEPUIS 2024 | RENNES

- Accueil et intégration des nouveaux étudiants
- Organisation d'événements et gestion d'équipe (+200 membres)

FORMATIONS

- Université de Rennes Master Ingénierie Logicielle (Bac+4) **DEPUIS SEPTEMBRE 2025**
- **Université Laval Licence 3 Informatique (échange)**

2024 - 2025 | QUÉBEC, CANADA - MENTION BIEN

Cours suivis : Développement Web avancé, Compilation et interprétation, Spécification formelle, Qualité logicielle, Cybersécurité, Innovation technologique

- Université de Rennes Licence 1 & 2 Informatique (ISTN) 2022 - 2024 | RENNES, FRANCE - MENTION BIEN
- Université Rennes 2 Licence 1 Sciences de l'éducation 2021 - 2022 | RENNES, FRANCE - MENTION BIEN