

# **Mariam Yaya TRAORE**

### **Profil**

- +33 782 25 12 34
- yayaetud@gmail.com
- **♥** Houilles, France
- www.linkedin.com/in/mariam-12
- github.com/Mariamyaya

### **Compétences Techniques**

### Frontend & Backend

- HTML, CSS, Tailwind CSS
- Java, J2E
- Python, JavaScript

#### **Framework**

- Angular, Bootstrap
- Flutter, Django

#### Data base

- MySQL, PostgreSQL

#### **Outils et Méthodes**

- Git, GitLab
- Agile, Scrum

#### **Systèmes**

- Windows
- Linux

#### Langues

- Français : C2, Anglais : B1
- Arabe: B1, Espagnol: A2

#### **Soft Skills**

- Esprit d'équipe
- Curiosité
- Adaptabilité

#### Centres d'Intérêt

- Sport (footing)
- Voyage
- Randonnée

# Alternante - Ingénieure Logiciel

À la recherche d'une entreprise pour un contrat en alternance de 24 mois à partir de septembre 2025.

Rythme : 2 semaines à l'école / 2 semaines en entreprise

# esiea

### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

Mise en place d'une application web pour la gestion de l'hospitalisation des patients

**Vivace Consulting**: février-Août 2024

- Mise en place des différentes maquettes avec le logiciel Figma
- Modélisation du cahier des charges avec le logiciel Enterprise Architect
- Développement du frontend du logiciel avec le Framework Angular
- Développement du backend du logiciel avec le Framework Django

#### Mise en place d'une application web (ERP) Global Electronique : Juillet - Septembre 2023

- Benchmark et Rédaction du cahier des charges technique
- Modélisation du cahier des charges avec le logiciel PowerAMC
- Développement du logiciel avec les technologies (J2E, JSTL, ChartJS et PostgreSQL)
- Présentation du projet aux clients tout au long de projet

Mise en place d'un logiciel de gestion des relations clients (CRM) & Constitution d'une base documentaire sur Mirth Connect

**Vivace Consulting**: juin-septembre 2022

- Benchmark et Rédaction du cahier des charges fonctionnel
- Modélisation du cahier des charges à l'aide du logiciel PowerAMC
- Développement du logiciel avec le Framework Angular, Bootstrap et Fast API

## **FORMATIONS & CERTIFICATIONS**

**Bac + 5 Software Engineering (Alternance)** 

ESIEA 2025 – 2027 Ivry-sur-Seine, Ile de France

Bac + 4 en Ingénierie des Architectures Technologiques de l'Information et de la Communication

UVSQ-ISTY (Paris Saclay) 2024 – 2025 Vélizy, France

Bac+5 Ingénieure en Développement Logiciel et Technologies de l'Information

IGA 2019 – 2024 Casablanca, Maroc

Certifiée en Python101for Data Science par IBM(Mai2023)

## **PROJETS ACADEMIQUES**

Mise en place d'un logiciel (Guide médical) :

**Outils: Java et PostgreSQL** 

Mise en place d'une application mobile de guide touristique :

Outils: Figma, Flutter, PHP et MYSQL

Création d'un site web de gestion des stocks :

Outils: PowerAMC, HTML 5, CSS3 et PHP