



Meite Mariama Yasmine

LICENCE EN INFORMATIQUE – GÉNIE LOGICIEL ET SYSTÈMES D'INFORMATION

Diplômée d'une Licence en Génie Logiciel et Systèmes d'Information, je souhaite approfondir mes connaissances en intégrant un programme de Master. Mon objectif est de développer des compétences avancées afin de contribuer à la conception et à l'optimisation de solutions logicielles innovantes et sécurisées dans des environnements professionnels exigeants.



meiteyasmine90@gmail.com



+216 54 665 760



Monastir, Tunisie

FORMATION

Licence Informatique - Génie
Logiciel et Systèmes d'information

Faculté des Sciences de Monastir

2022 - 2025

Baccalauréat - série D (Mathématiques-
Sciences expérimentales)

Collège Sainte Foi Abidjan

2021 - 2022

COMPÉTENCES

logiciels maîtrisés

- React
- Java
- Python
- React Native, Flutter
- MySQL, MongoDB

langues parlées

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau intermédiaire
- Espagnol : niveau débutant

CENTRES D'INTÉRÊT

- Lecture et développement personnel
- Musique et créativité
- Engagement social et entraide

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

○ Stage en Développement Logiciel | Janvier 2025-Mai 2025

Clinique Médicale Eniazou

- Conception et développement d'un système informatique pour la gestion des services médicaux
- Mise en place d'une base de données sécurisée pour le stockage des informations médicales.
- Tests et déploiement d'une version fonctionnelle pour un usage interne.

○ Stage en Développement Web et Mobile | Septembre 2025- Présent

TOPECI

- Participation à la conception et au développement d'applications web et mobiles adaptées aux besoins clients.
- Développement d'interfaces responsives et ergonomiques (React, TypeScript, Flutter, NextJs).
- Contribution à l'intégration de bases de données et au déploiement de fonctionnalités dynamiques.

PROJET ACADÉMIQUE

Développement d'une application web – SOTRA
(Société de transport abidjanaise)

Licence 2

Conception et développement d'une application web permettant aux clients de consulter les informations sur la compagnie et les lignes de bus, ainsi que d'acheter ou recharger leurs cartes de bus en ligne, avec une interface ergonomique et accessible.

Plateforme de données médicales et surveillance
épidémiologique

Licence 3

Création d'une plateforme de gestion et d'analyse de données médicales pour le suivi des épidémies, intégrant une base de données sécurisée et des outils de visualisation statistique.