

MARY TRAORE

DEVELOPPEUR WEB
ET WEB MOBILE



Informations Personnelles



Adresse

Bamako, Mali



Telephone

+223 64897331



Email

marytraore180@gmail.com

Informatique

Langages et framework(C,C++,JAVA/JEE, Javascript,PHP,Python,Django,Laravel,JQuery, AngularJS,NodeJS,MySQL, Postgre,SQLite) **5/5**

Dans l'intégration developpement continue(Jenkins,Bamboo, CircleCI,Buddy) **4/5**

CMS (Wordpress,Drupal, Prestashop) **5/5**

Langues

Bambara

Français

Anglais

Développeur full stack certifié Scrum, avec plus de 2ans d'expérience. Je souhaite désormais mettre mes compétences et mon expérience au service de votre compagnie. Ayant conçu quelques applications de différents genres (news, quiz, outils...), je peux appliquer à l'équipe de développement de votre compagnie mes connaissances techniques en analyse et en développement UI/UX. À quoi s'ajoutent mes excellentes capacités d'adaptation et de communication.

Expérience Professionnelle

YOUNG-LABS

2020 - 2021

Développement front-end

Hamdalaye ACI 2000, Bamako

- Chargé du développement front-end du site web de l'entreprise YOUNG LABS au sein d'une équipes 8 personnes.
- Développement de logiciel ASMAW (logiciel de gestion des écoles) à l'entreprise Y-LABS.

Développeur

2019 - 2022

Développement autodidacte

Bamako

- Développement front et back ainsi que le responsive d'un site web pour agence de voyage(HTML,CSS,JS,PHP).

MDT-informatique

2022

Developeur junior(Stagiaire)

Torokotobougou, Bamako

- Développement full stack d'une application mobile(MAKISTA).

Formation

Mali Digital Awards

Juin 2021

Flutter

Formation en développement d'application mobile avec le framework flutter.

Initiation en graphisme

Juin 2021

EIG-Mali

Formation pour l'acquisition des compétences de bases avec l'outil photoshop.

Formations certifiantes

Certification de participation à une formation d'anglais. 2017

Compétences

Analyse, conception, réalisation, test, déploiement, maintenance d'applications web et web mobiles.

Entretien et mettre à jour les applications en fonction des évolutions des OS et appareils.

Analyser les données concernant le comportement des utilisateurs et optimiser les applications en conséquence (UI, UX, vitesse, fluidité...).

Centres d'intérêt

Lecture

Sport: Course, musculation

Bénévolat