



AVOTRINIAINA Mialison

DEVELOPPEUR PHP/LARAVEL

CONTACT

+261 34 95 681 80

avotrinianamialison1106@gmail.com

Ambatoroka, Antananarivo

COMPÉTENCES EN PHP / LARAVEL

-
- API REST / Sanctum / JWT
- Laravel Filament / Nova
- Melisearch
- Laravel Media Library
- Laravel Breeze
- Laravel Jobs / Queue
- PHPStan/ Larastan
- PHPUnit / Feature Test
- Laravel Mix React/ Vue

GESTIONNAIRE DE VERSION

- GitHub
- GitLab

SGBD

- MySQL
- Oracle XE
- PostgreSQL

FORMATIONS ET DIPLÔMES

Formation de développement et d'architecture d'une application

Formateur : [TECHZARA](#)

Ambohimiandra, Antananarivo | 2023

Obtention du diplôme de Master Professionnel

Parcours : [GÉNIE LOGICIEL ET BASE DE DONNÉES](#)

Mention : [BIEN](#)

Ecole Nationale d'Informatique, Fianarantsoa | 2022

Obtention du diplôme de Licence Professionnelle

Parcours : [GÉNIE LOGICIEL ET BASE DE DONNÉES](#)

Mention : [BIEN](#)

Ecole Nationale d'Informatique, Fianarantsoa | 2019

Obtention du Diplôme du Baccalauréat

Série : [C](#)

Mention : [BIEN](#)

Lycée RAHERIVELO RAMAMONJY, Fianarantsoa | 2016

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Lead Développeur Laravel

Genius At Work | [juillet 2023 - présent](#)

- Superviser et encadrer une équipe de développeurs pour le projet « ryladdcution » concernant l'enseignement, formation et service des matériels hydrauliques.
- Utilisation de **Trello** pour l'outil de Gestion de projet.
- Contrôle et test de qualité de recette utilisant **Larastan / PHPUnit / Feature Test**.
- Déploiement du projet en utilisant CI/CD avec GitLab.
- Lien de l'application : <https://ryladduction.com/>

Développeur Laravel

Genius At Work | [septembre 2022 – juillet 2023](#)

- Développement d'une plateforme d'un **Marketplace B2B** basée sur **Laravel**, et **Nuxt JS**.
- Conception et développement d'une **API RESTful** basée sur des principes **SOLID**.
- Traitement des paiements en ligne avec **Lemonway**.
- Utilisation de base de données **MySQL**
- Gestion de média avec **Laravel Media Library**

OUTILS DE GESTION DE PROJET

- Trello
- Click Up

QUALIFICATIONS

- Rigoureux
- Gestion de temps
- Capacité d'analyse
- Communication
- Esprit d'équipe
- Évaluation et suivi
- Responsabilité
- Prise de décision

ATOUTS

- **JAVA:** Swing, JavaFX, JEE, Spring Boot
- **JAVASCRIPT:** Vue JS, Node JS, Puppeteer JS, jQuery
- **PHP:** CodeIgniter, Symfony

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

- **Français :** Très bonne maîtrise
- **Anglais :** Bonne maîtrise

ACTIVITÉS

- **Loisirs :** Cartes, Jeux vidéo
- **Sport:** Football, Basketball

- Conception de schémas de base de données complexe avec **Draw SQL**.
- Lien de l'application : <https://www.labeautefrancaise.com/>

Développeur Java/ Spring boot

Direction Générale des Impôts | juin 2022 - septembre 2022

- Développer une application pour la gestion des contribuables avec **Spring boot**.
- Mise en place d'une architecture MVC
- Utilisation de générateur de template Thymeleaf
- Modélisation UML avec Visual Paradigm avec la méthode 2TUP
- Implémentation de l'ORM **Hibernate** utilisant l'interface JPA
- Manipulation de la base de données avec **PostgreSQL**.

Web Scrappeur

Projet client (remote) | janvier 2020 - juin 2021

- Développement d'un script utilisant la bibliothèque JavaScript **Puppeteer** pour extraire des informations d'un site web.
- Mise en place d'un programme automatisé pour récupérer régulièrement des données à partir de plusieurs sources en utilisant des scripts.
- Traitement et nettoyage des données récupérées pour des analyses statistiques.
- Utilisation de techniques d'identification et de récupération de données à partir de pages web complexes.

Développeur Java EE

Caisse d'Épargne de Madagascar | septembre 2019 - Janvier 2020

- Conception et développement d'une application de gestion de besoins matériels utilisant **Java EE** et **Oracle XE** pour la gestion des données.
- Mise en place d'un système de suivi des mouvements de matériels entre différentes agences
- Application web basée sur une architecture **MVC**
- Participation au projet en suivant la méthodologie du **processus unifié** (PU)