






**RATSIMANDRESY
Hajatiana Roberto**

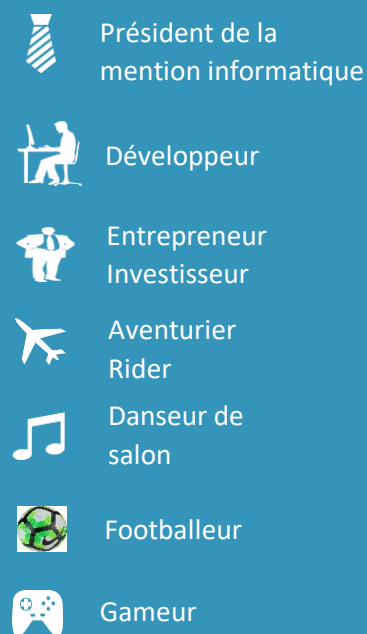
Lot 03B20
Ambavahadimangatsiaka
Antsirabe BP-110

 **0346628361**
 Bertoleka586@gmail.com
 Permis B

Langues



Autres



DEVELOPPEUR WEB









Objectifs

- Développeur full-stack
- Chef de service informatique/ Directeur technique d'un laboratoire informatique





Compétences

Langage de programmation	Framework	Librairie JS
C, C++, JAVA, JEE, PHP, JS	JQuery, Laravel, Bootstrap	Node.js, React.js, Express.js
SGBD	Technologie web	Méthodologie
MySQL, NoSQL (MongoDB)	Git	SCRUM

Expériences

-  Janvier 2020 : Mini-projet gestion de stock en MERN (MongoDB-Express-React-NodeJS)
-  Oct. - Déc. 2019 : création d'un site « QuickDoc » développé en Laravel
-  Juin-Oct. 2019 : stage au sein de l'Alternatteeve (frontend-testeur)
-  Fév. 2019 : stage au sein de Labyrinth : développeur de l'interface graphique du projet Chess Bayes
-  24-25 Nov. 2018 : Participation au Hackathon organisé par Bocasay
-  Mai 2018 : Projet universitaire, création d'un site web qui gère la bibliothèque de l'ASJA
-  Fév. - Mars 2018 : Mini-projet : création d'un site E-commerce intitulé « Hi-sera » développé en PHP et bootstrap
-  Mai 2017 : projet universitaire, élaboration d'une domotique : développeur de l'application Android et Arduino

Cursus

-  2019-2020 : L3 au sein de l'université de l'ASJA, parcours Génie Logiciel et développement d'application informatique
-  2017-2019 : L1-L2 au sein de l'université de l'ASJA, formation en License Professionnel
-  2014-2015 : Bacc série D, candidat libre, mention Très bien
-  2013-2014 : Bacc série C, candidat d'école de lycée Saint Joseph de Cluny Tambohobe Fianarantsoa, mention assez bien