

RALAIVAO

Tina François Eugène

32 ans, Marié

Log 45AB Amoronakona Antananarivo

MADAGASCAR

Tél : +261 32 85 518 34

Mail : ratife@yahoo.fr



Ingénieur en informatique

DIPLÔMES ET FORMATIONS

2014 : Ingénieur en informatique (option Génie Logiciel et Base de données)

Ecole Nationale d'Informatique (ENI) de l'Université de Fianarantsoa.

2013 : Maîtrise en Mathématique et Informatique pour les Sciences Sociales (MISS)

Faculté des sciences de l'Université de Fianarantsoa.

2010 : LICENCE en MISS

2009 : DEUG en MISS

2007 : BACC série C à Ambositra

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES ET STAGES

2017 – aujourd'hui : Lead développeur JAVA au sein de la société Ingenosya Madagascar.

- Language : java 8-9, js, HTML5, css3
- Framework : Spring 4 (MVC, boot, security, AOP) , JPA, bootstrap
- Tools : Maven, Git, Sonar ; Sentry, Maxmind
- Server : Tomcat, Wildfly. Node js
- Database : Mysql, mongoDB
- Architecture : MVC, microservice

2014-2016 : Ingénieur d'études et développeur JAVA au sein de la société Ingenosya Madagascar.

- Framework : Spring 2 (MVC,security), Hibernate

- Tools : Ant, SVN.
- Server : Tomcat
- Database : Oracle

2018 – 2019 : Freelancer développeur PHP pour la société IDOINE communication

- Framework : Laravel
- Tools : Github
- Server : wamp server
- Database : Mysql
- Architecture : MVC

2017 : Freelancer développeur PHP (gestion stock pharmacie, annuaire)

- Framework : CodeIgniter
- Tools : Github
- Server : wamp server
- Database : Mysql
- Architecture : MVC

2013 : Stage de fin d'étude (ENI) 6 mois dans le domaine de JAVA J2EE chez Ingenosya Madagascar.

- Framework : JUnit, Selenium
- Tools : SVN.
- Database : postgres

2012 : Stage de fin d'étude (MISS) au sein de la direction régionale de tourisme Haute Matsiatra.

2010 : Stage de trois (3) mois au sein de la CIR (Centre Informatique Régionale) Amoron'i Mania.

2009 : Stage de trois (3) au sein de l'Institut National de la Statistique (INSTAT) direction régionale Amoron'i Mania.

EXPÉRIENCES BÉNÉVOLE

2018 – aujourd'hui : Membre de Google Developer Group (GDG) Antananarivo

2017 – aujourd'hui : Membre de Habaka Machine Learning

2015 – aujourd'hui : pratiquant AIKIDO (1ere DAN)

2008 - 2014 : Responsable du SCOUT Universitaire de Fianarantsoa.

CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES INFORMATIQUES

(Évaluation : 1 = débutant, 2 = junior, 3 = senior, 4 = expert)

Langage de programmation :

Langage de programmation	Evaluation
Java	4
Javascript	3
PHP	3
SQL (PL/SQL)	3
python	2
Turbo Pascal	2
C	2
Visual Basic	2
C++	1
C#	1
VBScript	1

Plateforme et Framework de développement :

Plateforme	Evaluation
J2SE	4
J2EE	4
Spring	4
Spring boot	3
Node JS	3
React JS	2
jQuery	3
codeigniter	3
Laravel	3
CSS 3/HTML5	3
Java Android	2

SGBD :

SGBD	Evaluation
Mysql	3
Oracle	3

Postgres	3
mongoDB	2

Serveur d'application : Tomcat, Glassfish, jboss, Wamp.

IDE : TP7, VB6, JGrasp, JCreator, Eclipse, NetBeans, Visual Studio, Visual Studio Code

Méthode de conception : MERISE, UML

Outil de conception : Windesing, Visual paradigm, BoUML, starUML

Réseau : paramétrage et installation de réseau LAN, simulation avec GNS3 et Simulator

Multimédia : - Montage vidéo (Ulead Video, Pinnacle)

- Mixage audio (audacity, cool audio)

- Traitement photo (Ulead photoshop)

CONNAISSANCE LINGUISTIQUE

	Malgache	Français	Anglais
Ecrire	Très bien	bien	Bien
Lire	Très bien	Très bien	Bien
Comprendre	Très bien	Très bien	Assez-bien
Parlé	Très bien	bien	Assez-bien

DIVERS

- **Capacité de travailler** : dynamique, travaille en équipe, autonome, autodidacte ; capable de travailler sous pression.
- **Passion** :
 - Création d'application en utilisant la machine Learning avec TensorFlow (Création model, entraînement, prédiction)
 - Etude des algorithmes complexes sur <https://app.codesignal.com>
 - Danser, chanter, jouer de la musique (guitare, harmonica, instrument traditionnel)
- **Sport** : 1^{ère} DAN en Aïkido.