# **CURRICULUM VITAE**

**Nom:** RAZAFIMAHERY

Prénom: Abraham Emile Staline

Née le 21 octobre 1995 à KELILALINA

*E-mail*: Stalinemile@gmail.com

*Num Tel*: +261 34 50 062 39

#### **Formation:**

- 2019 2020 : Deuxième année en Master professionnel à l'Ecole Nationale d'Informatique de Fianarantsoa Obtention du diplôme de Master Professionnel en Informatique et Ingénieur en Administration des systèmes et réseaux
- 2018 2019 : Première année en Master professionnel à l'Ecole Nationale d'Informatique de Fianarantsoa
- 2017 2018 : : Troisième année en Licence professionnel à l'Ecole Nationale d'Informatique de Fianarantsoa Obtention du diplôme de Licence Professionnel en Informatique
- 2016 2017 : Deuxième année en Licence professionnel à l'Ecole Nationale d'Informatique de Fianarantsoa
- 2015 2016 : Première année en Licence professionnel à l'Ecole Nationale d'Informatique de Fianarantsoa
- 2014 2015 : Première année en faculté de science de l'Université de Fianarantsoa
- 2013 2014 : Obtention du Diplôme de Baccalauréat série D au Lycée Ifanadiana

#### **Stages et Expériences:**

- ➤ 2021 2022 : Technicien en informatique au sein de la société 2MI, Travaille à faire : Support IT Helios Towers Madagascar, Durée : 06 mois.
- ➤ 2019 2020 : Stage au sein de MJS, Thèmes : Mise en place de la sécurisations et optimisation de parc informatique de MJS, **Durée** : 06 mois
- ➤ 2018 2019 : Rapports de projets effectués à l'Ecole National d'Informatique, Thèmes : Système de pointage basé sur carte RFID (Système Embarqué)
- ➤ 2017-2018 : Stage au Ministère de l'Economie et du Plan, **Thème :** Dual WAN et serveur proxy avec filtrage http/https (failover et load balacing) sous pfsense **Durée** : 03 mois
- 2016 2017: Stage au Ministère de la Communication et de Relations avec les institutions, Thème: Configuration et Administration de l'outil de supervision ZABBIX sous Linux Durées: 03 mois
- ➤ 2015 2016 : Stage au sein de l'ENI, Thème : Déploiement automatique de Windows sous Windows server 2008

### Réalisation des projets à l'Ecole National d'Informatique :

- Création de site Web en HTML5, CSS et Java script
- SNMP; Cacti.
- Sécurisation de Windows Serveur.



- VOIP
- Géo localisation et Supervision Système en Android.
- Programmation Linéaire en Java
- USSD

#### Compétences en Informatiques :

- Langage de programmation : Java, C /C++, Assembleur, Python, Shell, Qt
- *Technologie web*: html5, CSS, Web mobile, Java script, XML, XHTML, JavaScript, PHP, AJAX, Web Service, Web Socket, Types script
- SGBD: Oracle, MySQL, SQL
- Technologie Mobile: Android, iOS, Windows mobile
- Outils de simulation : GNS3, Cisco Packet Tracer, Virtual Box, VMWare
- Systèmes d'exploitation : Windows (All) , Linux (Famille Debian), MAC OS
- Réseaux et protocoles : TCP/IP, LAN, WAN, OSI, SNMP, câblages, VoIP
  - Routage dynamique : RIP, EIGRP, OSPF
  - Optimisation et sécurisation réseaux : VLAN, VPN, LoadBalancing, Firewall
  - Mise en place : DNS, DHCP, Serveur mail, Web et de stockage
  - Téléphonie IP : Asterisk
  - Mise en place de serveur de messageries DNS, SNMP, IMAP, POP3 avec Webmail et administration PHP;
  - Mise en place d'un portail captif, avec Authentification par MAC, LDPAP, Free Radius :
  - -Mise en place d'un serveur d'Authentification FreeRadius, LDPA, Samba PDC sous Linux avec administration PHP;
  - Gestion de trafic Oos, avec linux, PfSense, avec administration PHP;
  - Audit et surveillance avec Zabbix, Prtg, Centreon, Nagios, Cacti, etc avec notification email et SMS;
  - Détection d'intrusion avec nsort ;
  - Mise en place d'un VPN Site to Site, Nomades (avec Cisco ASA, Linux, PfSense);
  - Routage statique, NAT, VLAN, ACL (Cisco, Juniper, Mitrotik, Linux etc);
  - VOIP asterisk (User, Dialplan, Routage IAX, IVR, CDR, VoiceMail);
  - Mise en place d'un Gateway SMS avec Dongle, Kannel, Asterisk, Gammu, Gnokii avec interface web ;
  - Étude et mise en place d'un Réseau Wifi avec sécurisation (WPA/WPA2 PSK, Filtrage par adresse MAC et portail captif);
  - Mise en place de réseau informatique, VLAN, Routage NAT, Proxy, DNS, DHCP, QoS;
  - Optimisation et sécurisation des réseaux (VPN, Dual Wan LoadBalancing, Firewall, IDS, Proxy);
  - Dual WAN et Serveur Proxy avec filtrage HTTP/HTTPS (failover et Dual Wan loadbalancing);
  - Gestion réseaux (SNMP et WMI) avec interface USSD, et notification par SMS, par Jabber, par webService et application mobile ;
  - Supervision : Zabbix/Cacti avec SNMP
- Bureautique : Microsoft Word, Excel et PowerPoint
- *Multimédia*: Photoshop, UleadVidéo, After Effect, Adobe Audition, Sony Vegas, Cinéma 4D, Blender, VidéoPad

## Compétences Linguistiques :

| Langue   | Compréhension | Expression Orale | Expression Ecrit |
|----------|---------------|------------------|------------------|
| Français | Très Bien     | Très Bien        | Très Bien        |
| Anglais  | Assez-bien    | Assez-bien       | Asse-bien        |

### **Divertissements:**

Sports : Foot Ball
Loisirs : Regarde des films et jouer à des jeux