CURRICULUM VITAE

SARY

ETAT CIVILE

Nom : RANDRIANANDRASANA

Prenom : Solofondraibe Christian

Date et lieu de naissance : 10 Decembre 1998 a Fianarantsoa

Email : [ndrasanarsc@gmail.com](mailto:ndrasanarsc@gmail.com)

Tel : 034 64 472 38

FORMATION ET DIPLOME

2018 – 2019 : 3eme annee en formation de Licence a l’ENI F/tsoa

2017 – 2018 : 2eme annee en formation de Licence a l’ENI F/tsoa

2016 – 2017 : 1ere annee en formation de Licence a l’ENI F/tsoa

2015 - 2016 : Classe de Terminal au Lycee Raherivelo Ramamonjy

Obtention du diplôme de Baccalaureat Serie C, Mention : Bien

2014 – 2015 : Classe de Terminale en Cours du soir au COPEC

Obtention du diplôme de Baccalaureat Serie A2, Mention : Assez-Bien

STAGE ET EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Aout 2019 – Octobre 2019 :

Projet de devellopement en equipe au sein de l’ENI

Theme : Creation d’une application web mobile hybride « MovieAndMe »

Langage de programmation : Framework Javascript « React Native »

Environnement de developpement : Android studio , Visual Studio Code

Juin 2019 – Aout 2019

Projet en equipe pour une mise en place de Système de partage de fichier avec NFS et RPC

Mai 2019 – Juillet 2019 :

Projet de devellopement en equipe au sein de l’ENI

Theme : Developpement d’une application de gestion des etudiants

Langage de programmation : Java

Environnement de developpement : Netbeans

2017 – 2018 : Stage au sein de la Direction Regionale de la Consommation et de la Commerce Haute-Matsiatra (DRCC-HM)

Lieu du srage : Tsianolondroa Fianarantsoa

Theme : Mis en place du Système de Supervision avec Nagios

Duree du stage : 3 mois

Outils Informatiques utiliser durant ce stage : L’outil de supervision Nagios

Aout 2018 - Octobre 2018

Projet de devellopement en equipe au sein de l’ENI

Theme : Creation d’une application de gestion des etudiants

Langage de programmation : PHP

Environnement de developpement : Sublime Text

Octobre 2017 – Janvier 2018

Projet de fin d’annee au sein de l’ENI

Theme : Système d’allumae automatique avec Arduino

Langage de programmation : langage Arduino

Environnement de developpemnent : Logiciel Arduino

CONNAISSANCE EN INFORMATIQUE

Système d’exploitation :

Windows 7, 10 , Windows Server 2008,2012 ;

Linux : Ubuntu 15, 16 ,Ubuntu Server, Kali.

Langage de programmation : C, C#, C++, Java, Python, Langage Arduino

SGBD : MySQL, PostgreSQL

Outils de developpement mobile : Android, Ios

Reseau Informatique : Securisation des reseux, Serveur Tcp/ip, DNS, routage Ip, UDP, Voip avec Asterisk, Portail captif avec PfSens, open SSl, Supervision des materiels Informatiques(Nagios,Cacti,centreon)

Technologie Web : HTML, CSS , JavaScript, Angular , React Native, Ionic Cordova

CONNAISSANCE LINGUISTIQUE

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| APTIUDE A : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Comprendre a l’audit | | | | | Lire | | | | | Ecrire et rediger | | | | | Communiquer oralement et a parler | | | | |
| Francais | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV |
|  | x |  |  |  |  | x |  |  |  |  | x |  |  |  |  |  | x |  |  |
| Anglais | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV | TB | B | AB | P | NV |
|  |  |  | x |  |  | x |  |  |  |  |  | x |  |  |  |  |  | x |  |

Grille d’evaluation : Tres Bonne (TB), Bonne (B), Assez-Bonne (AB), Passable (P), Niveau Scolaire (NV)

DIVERS

Activite sportive pratique : Football, Basketball

Instrument de musique joue : Guitare

Loisirs : Chansons, Cinema,Tv, Jeux videos

LETTRE DE MOTVATION