

Félicité Charlaïne NGAH

CV en ligne

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/felicite-charlaine-ngah_1

Contact

✉ felicite.ngah@gmail.com

☎ 06 29 13 81 10

COMPÉTENCES

Systèmes d'exploitation

- Linux
- OS MicroC-II

Langage de programmation

- C
- VHDL
- HTML
- CSS
- PHP

Logiciels

- CodeWarrior
- IAR Embedded
- XILINX ISE, Quartus II, Modelsim
- PSICE SCHEMATICS
- MATLAB / SIMULINK

Pack Office

- Word
- Excel
- Power Point
- Project
- Visio

Langues

- Anglais : Opérationnel (Score TOEIC : 815)
- Japonais : Notions Scolaires
- Espagnol : Débutante
- Chinois : Débutante

LOISIRS

Arts

- Fondatrice du Club de Dessin ESIG'DESSINE et Présidente en 2012

Culture

- Rédactrice du Club journal La Tortue Déchaînée en 2012

Sport

- Football

FORMATIONS

Formation Ingénieur

ESIGELEC- Ecoles d'Ingénieurs

Septembre 2010 à août 2013

3 Semestres de tronc commun avec une dominante mathématique, électronique, informatique, automatique et électrotechnique, 2 semestres de formation spécialisée en Systèmes Embarqués

Classes Préparatoires

PrépaVogt - Yaoundé

Septembre 2008 à juin 2010

Terminale S

Collège Saint-Pie X - Edéa Cameroun

Septembre 2007 à août 2008

Baccalauréat S

EXPÉRIENCES

Chef de Projet Ingénieur : Affichage de la disponibilité des Salles

ESIGELEC

Rouen (France) Février 2012 à janvier 2013

- Etat de l'art et Spécifications
- Plannification
- Gestion des Risques
- Etude des transmissions radio et afficheurs , Protocole de transmission, Gestion des bases de données et Implémentation Carte
- Commandes

Spécifications Logicielles du dispositif d'Aide à la Maintenance Expert

SIEMENS- Secteur Infrastructures and Cities

Lille (France) Stage Juillet 2010 à octobre 2012

- Analyse de l'élaboration des défauts élaborés au PAE
- Modélisation des variables en relation avec le défaut élaboré
- Expertise et probabilité de panne
- Intégration dans la carte Microprocesseur

Stage Exécutant

SNCF

Villeneuve Saint-Georges (France) Stage Août 2011

- Reprographie et Suivi des documents de maintenance

Stage Ouvrier : Découverte de l'entreprise

AES-SONEL (Applied Energy Services-Société Nationale de l'électricité du Cameroun)

Edéa (Cameroun) Stage Juillet 2009 à août 2009

- Mesure de la tension des relais de transformateurs
- Entretien des thermomètres, thermostats et enregistreurs de puissance