



MARIE-ANGE OUSSOU

COMPÉTENCES

ELECTRONIQUE

- Maîtrise des logiciels ISIS-PROTEUS et ARES-PROTEUS
- Supervision et maintenance
- Câblage, dépannage
- Protocole de communication: RS232, I2C
- Communication radio (XBEE)
- Convertisseurs CAN et CNA

INFORMATIQUE

- Langages de programmation (C/C++ , HTML/CSS, JAVA, PHP)
- Maîtrise du pack office

LANGUES

- français (bien parlé, lu et écrit)
- anglais (niveau académique),
- espagnol (niveau académique)

CONTACTEZ-MOI :

_E-mail : marieangeoussou9@gmail.com

_Téléphone : 06 05 83 58 30

_Adresse : 11, avenue du Charmois, 54500 Vandoeuve-Lès-Nancy

_21 ans

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Institut Jean Lamour

Stage (Nancy ,France)| Novembre 2020 - décembre 2020

- Conception de systèmes de commande de quatre moteurs pas à pas 12V dans un réseau de 24V
- Schématisation du système avec le logiciel Isis-proteus
- Le routage avec le logiciel Arès-proteus
- Tirage et câblage de la carte
- tests de vérification des tensions
- Programmation

FORMATIONS

lycée pierre de coubertin

BTS Electronique (Nancy ,France)| Septembre 2019 - mai 2021

- 2ème année de BTS système numérique
- Option : Electronique et communication
- 1ère année de BTS système numérique
- Option : Electronique et communication

Institut Universitaire d'Abidjan

Licence science et technologie | Septembre 2017 - mai 2019

- 2ème année de Licence d'informatique
- Option : génie logiciel
- 1ère année de Licence de mathématique et informatique

Lycée de jeunes filles de yopougon

Lbaccalauréat scientifique | Septembre 2016- mai 2017

- Baccalauréat scientifique
- option: mathématiques et physique

REFERENCES PROFESSIONNELLES

Patrick Schweitzer,
Enseignant-chercheur
à l'Institut Jean Lamour
E-mail : patrick.schweitzer@univ-lorraine.fr

Christophe Bonnet,
Ingénieur électronicien
à l'Institut Jean Lamour
E-mail : christophe.bonnet@univ-lorraine.fr