

CURRICULUM VITAL

DJIDO HISSEIN ABBA

E-mail : djidohisseinabbagmail.com

Né le 20/05/1997 à N'Djamena

Tel : (+235) 66646423/99279882



Situation matrimoniale : Célibataire

EDUCATION

- ❖ 2016-2021 : Licence Professionnelle en Génie Electrique à l'institut national supérieur des sciences et techniques d'Abéché (INSTA) avec mention assez-bien (13.22/20) Abéché – Tchad
- ❖ 2016 : Baccalauréat de l'enseignement secondaire Général série D (scientifique) N'Djamena – Tchad

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- ❖ Attestation de reconnaissance : Réalisation technique de l'installation électrique en énergie solaire Photovoltaïque du Laboratoire de Microbiologie et Chimie de l'INSTA financé par la France de 5 au 17 décembre 2021.

Objectifs : participer à l'éradication de réchauffement climatique et encouragement de l'utilisation de l'énergies propres dites renouvelable

- ❖ Attestation de travail : intervention en qualité de formateur principal en Electricité – Bâtiment et Energie solaire dans une centre d'Apprentissage des nouvelles Technologies de l'information et de la communication (CANTIC) du 13 mars jusqu'à présent
- ❖ Projet de fin de formation de trois (3) mois effectué au laboratoire d'électronique de l'INSTA Abéché et laboratoire de recherche wenaklabs à N'Djamena

Thème : conception et réalisation d'un distributeur automatique de solution / Gel hydro – alcoolique

Objectifs : en riposte à la pandémie de COVID-19 à laquelle le monde entier faire face, dans le contexte sanitaire actuelle il est impératif de laver régulièrement les mains avec du savon ou de le désinfecter à l'aide d'un gel hydro-alcoolique afin de limiter la propagation du virus.

- ❖ Projet tutoriel d'un mois dans le laboratoire d'électronique de l'INSTA Abéché

Thème : conception et simulation de circuit de commande d'un store automatique avec le logiciel quartus (VHDL) et la carte FPGA

Objectif : automatiser un store d'un cabinet de soins afin d'éviter que la personne prend son temps aller appuyer sur l'interrupteur ou le bouton poussoir. Bref, mettre la personne plus à l'aise

- ❖ Stage académique en 2020 de 45 jours à la société national d'électricité d'Abéché
- ❖ Technicien de soudure métallique plus de 10 ans (de 2010 jusqu'à nos jours)

DOMAINES DES COMPETANCES

- ❖ **Installation électrique** : réseaux électriques HT/BT et moyenne tension, électrification bâtiment, photovoltaïque et machine électrique
- ❖ **Electronique** : électronique numérique, analogique, de puissance et embarqué
- ❖ **Maintenance** : maintenance des appareils électriques et électroniques
- ❖ **Système d'exploitation** : Windows et Linux
- ❖ **Langage de programmation** : C, C++, Ladder, Matlab, Arduino, micro.C, VHDL
- ❖ **Logiciel de simulation** : Isis proteus, Labview, quartus (altera-Quartus), mikroC (mikobasic PRO for PIC), codeBlocks, PhotoIltre7
- ❖ **Informatique bureautique** : Microsoft Word, Exel, PowerPoint, Photoshop, Publisher

CONNAISSANCES LINGUITIQUES

- ❖ Français : Niveau avancé
- ❖ Arabe : Niveau avancé
- ❖ Anglaise : Niveau débutant

CENTRES D'INTERETS

- ❖ Lecture, internet, sport, music etc.