

Annichancelle TCHUENSU

Etudiante en Responsabilité Performance Industrielle

(+33) 06 65 37 94 18
chancelleanni@gmail.com
Vandœuvre-lès-Nancy, France

23 ans
Permis B
Mobilité internationale

Recherche d'un Contrat d'alternance en Responsable Performance Industrielle

FORMATION

2019-2020: CESI Nancy, Vandœuvre-lès-Nancy, France

Responsable Performance industrielle

2014-2019: Polytech Nancy, Vandœuvre-lès-Nancy, France

Cycle ingénieur option Commande et Supervision de Systèmes

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Coupe de France de Robotique

Polytech Nancy, Vandœuvre-lès-Nancy, France, Octobre 2017 - Juin 2018

Présente dans le pôle Perception de l'équipe, J'ai participé activement à la préparation et la compétition proprement dite.

- Etude et Elaboration du déplacement et des positions d'un mini robot de construction
- Conception du panneau d'affichage de score de l'équipe
- Réalisation des tests pour la validation des résultats attendus

STAGIAIRE R&D

IUC (institut Universitaire de la Cote), Douala, Cameroun, Nov. 2016 - Juin 2017

- Etude de faisabilité de l'implantation d'une usine d'assemblage de véhicules au Cameroun
- Conception de la chaîne d'assemblage via le logiciel Catia V5
- Choix des matériaux, équipements, infrastructures

STAGIAIRE R&D

PERENCO, Douala, Cameroun, Juin 2016 – Aout 2016

- Assistant gestion de projet
- Gestion des litiges sur livraison

STAGIAIRE Energizing Cameroun

Douala, Cameroun, Aout 2015 - Septembre 2015

- Maintenance et réhabilitation du sècheur d'air de la centrale
- Maintenance des vannes thermostatiques

Employé Polyvalent

KFC france, Houdemont, Juin 2018 – Février 2019

EXPERIENCES ACADEMIQUES

- Gestion du cycle de vie de production
- Gérer la production d'une entreprise industrielle à partir d'un ERP
- Photovoltaïque autonome
- Réalisation d'une interface de données d'un serveur Modbus Via le logiciel Visual Basic
- Création d'une application mélangeur sur Intouch
- Commande d'une chaîne de production de palettes à partir d'automates en langage Grafset

COMPETENCES

Techniques

- Gestion de cycle de vie de Production
- Conception assistée par ordinateur (CAO)
- Fabrication Mécanique
- Gestion de projet
- Ingénierie étude
- Traitement de données
- Conception et réalisation de solutions techniques innovantes
- Production d'électricité

Logiciels

- Lascom
- Progiciel de gestion ERP
- Sage X3
- Matlab
- Catia V5
- Visual Basic, Intouch
- Arduino

Bureautique

- Maîtrise du Pack Office
- Notions de Photoshop

Langues

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Niveau opérationnel (Score TOEIC : 780/990)
- Allemand : débutant

VIE ASSOCIATIVE

- Membre de l'équipe PIVE Intégration à Polytech Nancy ; Organisation d'événements
- Bénévole Banque alimentaire (Récupération des denrées alimentaires à l'entrée des magasins pour les personnes dans le besoin)
- Membre de l'association des étudiants de Polytech Nancy à Douala – Cameroun.

CENTRES D'INTERETS

- Handball
- Lecture
- Danse (Afro pop, Dance hall)
- Voyage (Suisse, Cameroun, Belgique)