

Né le 01/12/1978

3 à 5 ans d'expérience

Réf : 1206151018

Ingenieur genie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2011 :

/ ingénieur génie électrique ; ecole des mines de l'industrie et de la géologie de niamey

2006 :

/ maîtrise d'electronique electrotechnique automatique ; université de ngaoundéré

2001 :

baccalauréat d ; lycée bilingue de yaoundé

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Conducteur / Conductrice de travaux en électricité

depuis entreprise awudou industry sarl, ingénieur d'étude et travaux électriques superviser les travaux d'électrification rurale; construire les lignes moyenne tension monophasée; construire les lignes moyenne tension/basse tension triphasée; construire et équiper les postes h61, 25kva ; superviser les travaux de maintenance électrique mt/bt; contrôler l'atelier de maintenance ; formation professionnelle moniteur externe ; oms yaoundé (organisation mondiale de la santé).

/ à ce jour :

Gardien / Gardienne de la paix

sécurité incendie ; total niger santé et sécurité travail ; sml niger (société des mines du liptako)

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne installation et maintenance en systèmes solaires, thermiques et photovoltaïques stage en entreprise mai sml niger (société des mines du liptako) ; service maintenance électrique tâches effectuées calculer la centrale solaire photovoltaïque pour l'alimentation de l'usine (puissance 4 mw) ; maintenir les moteurs électriques et leurs systèmes de contrôle commande ; améliorer l'éclairage de l'usine ; participer la planification des opérations de maintenances de l'usine ; calibrer les bascules électronique ;

/ à ce jour :

Tableautiste en électricité

août oct. nigelec (société nigérienne d'électricité) ; service réseaux et maintenance. tâches effectuées calculer le dimensionnement de l'électrification d'un lotissement (moyenne tension/basse tension). participer aux différents travaux d'entretien et de maintenance du réseau moyen tension/basse tension déplacer les lignes moyen tension/basse tension ; remplacer les transformateurs (poste h61 et h59); brancher les abonnés basse tension ; maintenir l'éclairage public.

/ à ce jour :

Electricien / Electricienne photovoltaïque

juillet nov universite de ngaoundere ; laboratoire d'électronique et d'électrotechnique. tâches effectuées calculer le dimensionnement du système hybride photovoltaïque/groupe électrogène pour l'alimentation d'une station relais de télécommunication.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Etudier et réaliser les projets d'électrification (Moyenne tension/Basse tension);

Etudier, installer et maintenir les installations électriques (Courants forts / Courants faibles) ;

Etudier, installer et maintenir les systèmes électroniques;

Etudier, installer et maintenir les systèmes hydraulique et pneumatique;

Installer et maintenir les moteurs électriques et leurs systèmes de contrôle commande;

Installer et maintenir les installations et équipements solaire;

Installer, maintenir et programmer les systèmes automatisé de production;

Planifier et superviser les opérations de maintenance industrielle;

Dimensionner les installations de production de l'énergie électrique (Solaire, Groupe électrogène, hydroélectricité);

Maitrise l'outil informatique (SAP, Auto CAD, Ecodial, Word, Excel, Orcad, Micromaint, Grafcat Matlab,C++,

Assembleur)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Musique, Lecture, Danse