

Willy T. - Né en Juillet 1983
92100 Boulogne-billancourt
9 ans d'expérience dont 9 à l'étranger
Réf : 2104231209

Chargé affaire génie électrique et automatisme

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans les Services commerciaux.

Formations

2007 : Bac +5 à Beng Engineering, Electrical and Electronic Napier University Scotland, Ukraine
Bachelor Electrical and Electronic

2005 : Bac +2 à Université Joseph Fourier de Grenoble sur Grenoble
DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle Option Automatisme des Systèmes

2003 : Bac à Lycée Clément Ader sur Paris
BAC STI Electrotechnique

2001 : CAP à lycée Montgeron sur Morangis
CAP/BEP Électrotechnique

2000 : CAP à Lycée de Navarre
CAP installation en équipement électrique
Habilitation Electrique B0V, B1V, B2V, BR

Expériences professionnelles

2012 - 2014 :

Sous traitance pour les sociétés RAZEL, Groupe CASTEL, SOGEA SATOM, ARAB CONTRACTORS chez Sanaga Technologies/ Reference Cedms, Cameroun
Programmation des systèmes automatisés Grafset,
Conception, câblage et installation des armoires
Etudes, conception, câblage et maintenance, variateur de moteurs
Câblage armoires Electriques, commande moteurs, convoyeurs
Supervision rebobinage Moteurs Electriques.
Réception et exécution des bons commandes

2009 - 2012 :

Coordinateur du projet énergie solaire chez Cidc Cameroun Industrial Development Corporation, Etats Unis
Elaboration, négociation et signatures des protocoles d'accord
Installation et câblage Electrique panneaux solaires
Maintenance des systèmes solaires
Présélection des différents sites
Elaboration du programme détaillé pour les études et la construction des centrales solaires Validé par le Ministère de l'eau et de l'énergie du Cameroun.
Silia Energie, Exosun, UBR Solar, Soitec, HeliosEnergy, Alstom Power préparation de l'offre technique.
Présélection des mini - barrages hydroélectriques puissance de 3 à 40 MW

2007 - 2008 :

Stage chez Sa. Des Brasseries Du Cameroun, Cameroun

Étude, Conception et mise en place d'un système automatisé, brassage de bière.

Énergie renouvelable (énergie solaire et éolienne) Démarrage et variation de vitesse des moteurs électriques

Câblage armoire Electrique

2006 - 2007 :

Stage chez Metro (electric And Electronic), Atlanta, Etats Unis

Conception des systèmes de protection et électrique

Programmation des machines industrielle Électrification d'une maison sur panneau solaire avec système de pompage

Câblage Electrotechnique

Démarrage moteur Electrique

2005 - 2006 :

Stage chez Eicc In Edinburgh, Scotland, Ukraine

Maintenance des systèmes automatisé Tapis roulant

Programmation des Ascenseurs otis API

Câblage armoire Electrique, automates

2004 - 2005 :

Stage chez Socaver(Société Camerounaise De Verrerie), Cameroun

Étude, Conception, Réalisation et programmation du système rétracteur des housses.

Étude, Conception, Réalisation d'un système de comptage de fabrication brut des bouteilles

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

-□ Programmation de TSX grâce aux logiciels suivants : PL7 pro,

-□ Langages de programmation API: Grafcet, ladder, ST.

-□ Logiciel Schéma Electrique Schemaplic, WinRelais.

-□ Bonne lecture du schéma électrique

-□ Capacité à gérer un budget, à gérer une équipe jusqu'à aboutissement du projet

-□ Excellente maîtrise des relations humaines

-□ Travailleur, motivé, je ne recule pas devant les obstacles et l'effort et je ne m'arrête pas sans avoir atteint mes objectifs.

-□ Ma loyauté en dit long de ma personnalité

Permis

Permis B