

Wessim G. - Né en Juillet 1987
31100 Toulouse
2 ans d'expérience
Réf : 2103200843

Ingenieur electrotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 : Bac +5 à Université Toulouse III Paul Sabatier (UPS).

Master 2 Formation Electronique, Electrotechnique, Automatique spécialité Conversion de l'Energie et Système Électrique

2012 : Bac +3 à Université Toulouse III Paul Sabatier (UPS).

Licence 3 Electronique, Electrotechnique, Automatique

2011 : Bac +2, Tunisie

DUT à l'institut Supérieure des Etudes Technologiques de Rades

2006 : Bac

Diplôme de Baccalauréat Section Mathématiques

Expériences professionnelles

03/2014 - 09/2014 :

Projet de fin d'études

Responsable d'affaires études basse tension : Réponse aux appels d'offres, suivie de chantiers, dimensionnement des équipements électriques, gestion d'un portefeuille

02/2014 :

Microprojet

Commande numérique d'une machine à courant continu, régulation du courant, régulation de vitesse sous langage C, utilisation d'un microcontrôleur 32 bits.

03/2013 - 04/2013 :

Stage interne chez Paul Sabatier

Optimisation énergétique sur l'éclairage public : utilisation d'un régulateur-réducteur de tension : simulation sur Lubio, étude du convertisseur, caractéristique des lompes Sodium haute pression, calcul du Taux de Distorsion Harmonique

03/2010 - 07/2010 :

Stage post DUT chez Egee

Visite de chantier, contrôle de l'avancement du travail selon les plans d'exécution, implémentation des plans de recollements d'un immeuble composé de 4 étages et de 64 appartements

10/2009 - 01/2010 :

Stage de fin d'étude en DUT

Etude d'une installation électrique d'une usine de produit alimentaire : Calcul des puissances de transformateurs, calcul des calibres de disjoncteurs, calcul des sections de câbles, chutes de tensions dans les canalisations, puissance réactive des batteries de condensateurs, simulation sur logiciel Ecodial.

01/2009 :

Stage technicien chez Steg : Société Tunisienne D'électricité Et De Gaz, Tunisie

Mise en oeuvre d'un calculateur de débit de Gaz naturel, pression, étanchéité, régulation...

01/2008 :

Stage ouvrier chez Steg : Société Tunisienne D'électricité Et De Gaz, Tunisie

Intégration à la vie professionnelle, travail en équipes, utilisation des appareils de mesures Basse Tension, sécurité...

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Ecodial, Matlab

Atouts et compétences

Ingenieur Electrotechnique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

* Sport : Culture physique, vélo

* Guitare (4 ans), luth (6 ans), piano (1 ans)