Tunis

0 à 1 an d'expérience Réf : 1508070422



Ingénieur electrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

Ingénieur chez PET Crystal industries: formation pratique depuis avril 2015.

01 janvier 2015 -01 avril 2015:

formation théorique(OPTRA Consulting).

Techniques de communication

Anglais

Développement Personnel

Secourisme

Formation Académique :

2011/2014:

Cycle d'Ingénieur à l'École National d'Ingénieurs de Monastir.

01 Février - 15 Juin 2014 :

Projet Fin d'Etudes au Groupe Chimique Tunisien

Sujet du PFE : Programmation de l'unité de production de BiCalcique et remplacement du système de contrôle de commande (Relai+panneaux) par un systèmenumérique(DCS).

01 Aout -31 Aout 2013:

Stage technicien chez STEG Gabes

Sujet du mini projet : Dimensionnement et calcul de rendement d'un alternateur.

01 Juillet - 30 Juillet 2012:

Stage ouvrier chez Groupe Chimique Tunisien.

2008/2011:

Cycle préparatoire à l'Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de G

2007/2008:

Baccalauréat Math au lycée Matmata, Gabes.

Langues

- Arabe / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Microcontrôleurs: Microship PIC, Arduino.

Automatique, Supervision des procédés automatisés, Robotique,

Machines électriques, Electronique Industrielle, Informatique Industrielle....

Langages de programmation: C/C++, VHDL, Assembleur, Visual Basic, SQL, VB(.NET). Logiciels de développement: MPLAB, MicroC, Modelsim, Matlab, step7, Labview

Proteus Isis, Rslogix5000, Rsview32.

Protocoles et Réseaux: Ethernet, RS232, TCP/IP.

Informatique: Maîtrise de Word, PowerPoint, Excel,Internet, Microsoft project. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sports: natation, Football, (Membre actif dans un club sportif CSM).

Divers: lecture, news, voyage, internet.

Association: membre dans l'association Amis Orphelins.