

Né en 1979
93420 Villepinte
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 606010849

Ingénieur electricien/power engineer

Ma recherche

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

Expériences professionnelles

2003 :

Technicien / Technicienne en éoliennes offshore

mars août 2003 Quentin ingénieur électricien/ power engineer stage ingénieur de fin d'étude Saipem s.a. (Bouygues offshore) - étude de faisabilité constitution d'un catalogue des champs éoliennes pour les "offshores" français. · apprentissage technique / études et réalisations des installations et des réseaux électriques sur les projets Ehra Fpso Exxon Mobil Nigerai, et Hazira Shell (stockage de gaz liquéfié) en Inde, (divers plateformes pétrolières Total, BP, Agip etc)

2002 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études de matériel électrique et électronique

2003 oct fev 2002 Nantes ingénieur étude & conception électronique de puissance projet de fin d'étude pour BLM Hydralift Nantes · conception et réalisation d'une carte analogique de commande thyristors fonctionnant en gradateur rédaction du cahier des charges, choix des composants électroniques, simulation sur le logiciel Proteus puis création de la carte analogique

2002 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études de matériel électrique et électronique

2002 sept dec 2001 Nazaire élève ingénieur projet scolaire pour GE 44 · conception et réalisation d'un interrupteur de puissance servant dans un hacheur ou onduleur. 2002 Cambridge Angleterre technicien électronique stagiaire stage technicien PerkinElmer Life Sciences · conception d'un projet électronique de contrôle commande d'un obturateur (diaphragme) sein du département R&D. et assistance technique en ingénierie électronique analogique.

/ - à ce jour :

Tableautiste en électricité

aujourd'hui Arabie Saoudite ingénieur électricien Saudi Oger (Oger International) Riyadh Arabie Saoudite. responsable adjoint du service Oger Electric Courant Fort. · responsable des études électriques d'exécution pour des projets royaux et gouvernementaux. étude de réseaux de distribution électrique BT/MT et réalisation des études d'éclairage rédaction des spécifications techniques de matériels BT, des marchés de travaux conception des réseaux de distribution (unifilaire) et détermination des sections de câbles avec les logiciels spécifiques. · gestion et management d'un effectif de 95 personnes et du stock matériel. · suivi budgétaire, planification et avancement des projets

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Informatique : bureautique et scientifique : Windows :Office (Words, Excel, Power Point, Access, Microsoft Project et Visio). Matlab/Simulink , Proteus (Isis, Ares), Power Tools ,Caneco, Ecodial V 3.3, AutoCAD., Ancien membre du BDE (bureau des étudiants) chargé de la communication et des manifestations écoles

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Basketball, Football, Volleyball, Jogging.Lecture