

Pierre F. - Né le 09/07/1993
86000 Poitiers
8 ans d'expérience
Réf : 1903211102

Ingénieur énergie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Poitou Charentes, dans l'Ingenierie.

Formations

2018 : Bac +5 à Ecole d'ingénieur EI.CESI
MSQSE (Mastère de Spécialisation en Management Qualité-Sécurité-Environnement)

2015 : Bac +3
Licence 3 Énergie

2014 : Bac +2 à IUT
DUT Génie Thermique et Énergie (GTE)

2011 : Bac
Baccalauréat scientifique SVT spécialité SVT (mention assez bien)

Expériences professionnelles

10/2017 - 2018 :

Stage chez Schneider Electric – Site De Chasseneuil-du-poitou

- Mise en place du renouvellement de la certification Qualité ISO 9001 version 2015
- Mise en place du renouvellement de la certification Environnement ISO 14001
- Mise en place des éléments pour l'obtention de la certification Santé & Sécurité au travail ISO 45001
- Mise en place des éléments pour obtenir la certification Energie ISO 50001
- Réalisation de mission en qualité et sécurité opérationnelle sur zone de production

03/2017 - 2017 :

Stage chez Régie Solaire Construction – Site De Mignaloux-beauvoir

- Développement de projets photovoltaïques raccordé au réseau en passant par toutes les étapes : prospection, études techniques, commerciales, cadre juridique et administratif suivi de chantier et mise en service
- Développement de la branche photovoltaïque en autoconsommation pour l'entreprise en mettant tout en place : la réalisation d'un cahier des charges et le développement des premiers projets en autoconsommation
- Développement de l'aspect commercial, marketing et consulting pour l'entreprise pour les composants d'une centrale photovoltaïque et faire des études de marchés pour une meilleure compétitivité, ainsi que la prospection de nouveau client

04/2015 - 2015 :

Stage chez Laboratoire De Recherche Pprime

Mesure de vent ionique produit par un actionneur plasma

- Mise en place du banc d'essai pour réaliser les mesures
- Mesurage de vitesses d'écoulements du fluide mis en mouvement par le plasma pour un type d'actionneur
- Exploitation des résultats pour tracer les profils des vitesses d'écoulements
- Études de l'impact de différentes géométries d'actionneurs sur le vent ionique

04/2014 - 2014 :

Stage chez Entreprise Eiffage & Tigf – Site De Stockage Du Gaz De Lussagnet.

Optimisation financière des coûts de maintenance du site de Lussagnet.

- Recherche des secteurs les plus coûteux à partir du REX pour réaliser un listing
- Recherches d'informations concernant les secteurs onéreux
- Rédaction d'un rapport pour le client regroupant les informations et donnant différentes pistes de réduction et d'optimisation des coûts de maintenance

2008 à ce jour :

Travaux dans l'exploitation agricole familiale chez Scea Des Lianes sur Petite-île

- Réalisation de travaux divers (BTP, mécaniques sur les engins agricoles, maintenance)
- S'occuper des animaux et de leurs besoins (traite des vaches, nettoyage des bâtiments, nourrissage)
- Couper, livrer la canne à sucre, préparer les champs
- Gérer son temps, planifier, anticiper

Logiciels

AutoCAD, Ansys, SolidWorks, MS Project

Atouts et compétences

Management Qualité-Sécurité-Environnement-Génie Thermique et Énergie

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Activités sportives : Rugby en compétition, surf
Activités culturelles : Lectures, jeu d'échecs