

67000 Strasbourg
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2008050617

Ingénieur génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2019 : Bac +5 à École Nationale des Sciences Appliquées
Ingénieur Électrique et Énergétique

12/2019 : à UFR/Polytech Nantes
M2 Électronique, Énergie électrique, Automatique

12/2016 : à Classes préparatoires intégrées à l'École Nationale des Sciences Appliquées

12/2013 :
Baccalauréat en Sciences Mathématiques

Expériences professionnelles

10/2019 - 12/2019 :
Ingénieur SE/TCMS chez Expleo Group
Élaborer l'architecture fonctionnelle et organique, dérouler les essais fonctionnels des sous-systèmes, rédiger les spécifications fonctionnelles de contrôle commande en conformité avec les performances.

04/2019 - 09/2019 :
Stagiaire chez Tronico (groupe Alcen)
Mise en place de redressements synchrones pour les convertisseurs DC/DC buck/boost, étude et définition de la solution (contrôle commande/simulation/documentation technique), étude électrique-électronique, thermique et mécanique de la solution.

10/2018 - 03/2019 :
Stagiaire chez Ietr
Mise en place d'un capteur de pression/température implantable communiquant sans fil via d'une carte Raspberry Pi3 et des modules ZigBee.

02/2018 - 06/2018 :
Stagiaire chez Ensa
Modélisation thermique/simulation du cycle AMRR (Réfrigération par régénération magnétique active) sous MATLAB.

08/2017 - 08/2017 :
Stagiaire technique chez Ocp
Étude énergétique et développement d'un système automatisé des éléments de la centrale électrique de l'Office Chérifien des Phosphates.

02/2017 - 06/2017 :

Stagiaire chez Ensa

Étude et réalisation d'un chargeur externe, autonome à panneaux solaires et à induction magnétique.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Natation, Tennis, Football