

25000 Besançon
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2009221610

Ingénieur d'étude en génie électrique/automatisme

Ma recherche

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

Formations

12/2020 : Bac +5 à Université de Technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM)
Diplôme d'ingénieur, Spécialité Energie

12/2018 : à Centrale Lille
Certificat de MOOC - Gestion de projet

12/2016 : Bac +3 à Université de Franche-Comté (UFC)
Licence Sciences pour l'Ingénieur, Spécialité Ingénierie électrique et énergie

12/2015 : Bac +3 à Université Hassan I
Licence professionnelle, Spécialité Génie électrique et informatique industrielle

12/2010 :
Baccalauréat Sciences Physiques

Expériences professionnelles

09/2019 - 02/2020 :
Ingénieur Automatisme/ Electrique (stage) chez Secip (filiale D'engie Réseaux) sur Besançon
Etude électrique et régulation du système de chaufferie : définition des besoins, étude et réalisation d'une cascade de pilotage des générateurs de la chaufferie, assurance de la performance des installations des sous stations, implantation de ballon de stockage thermique, dimensionnement des câbles et de l'appareillage électrique, réalisation de la documentation.

09/2017 - 02/2018 :
Ingénieur études électriques (stage) chez Jacobs Engineering
Etude et installation électrique d'une station de train : recueil des besoins du client, conception d'une architecture électrique, réalisation du dimensionnement électrique de composants, mise en place de protection électrique, réalisation du bilan de puissance, réalisation des documents techniques.

05/2016 - 06/2016 :
Stage Technique chez Spie Est sur Mulhouse
Réalisation d'une étude techno-économique d'éclairage : analyse du besoin, réalisation des études de faisabilité, réalisation d'un bilan de puissance des armoires, rédaction de la proposition technique.

05/2015 - 06/2015 :
Stage Technique chez Groupe Ocp
Modélisation électrique de la dragline Marion 8400M : spécification du besoin, analyse et modélisation des ensembles électriques de la dragline.

05/2011 - 06/2011 :

Stage Technique chez Groupe Ocp

Changement et maintenance des moteurs électriques d'une locomotive : compréhension du fonctionnement de la locomotive, planification des tests fonctionnels, assurance des maintenances préventives et correctives.

Langues

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

Centres d'intérêts

Football, Natation, Musculation, Jogging, Organisation et participation aux journées culturelles