

02000 Laon
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1902180925



Ingénieur en électrotechnique

Ma recherche

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

Formations

12/2018 : Bac +5 à Université de Montpellier
Master électronique, énergie électrique, automatique

12/2016 : Bac +3 à Ecole supérieure de technologie de Berrechid
Licence professionnelle en génie électrique et énergies renouvelables

12/2015 : Bac +2 à Ecole supérieure de technologie de Berrechid
Diplôme universitaire de technologie en génie électrique (Electrotechnique)

12/2012 : à Lycée IBN Haytam
Baccalauréat scientifique option physique

Expériences professionnelles

11/2023 - 12/2023 :
Ingénieur responsable développement électrique chez Concept 1900, Saint Gobain sur Saint Gobain
Conception électrique des manèges, création et commande de la nomenclature, gestion de la documentation et suivi des normes, correction des schémas électriques, réalisation du câblage électrique.

06/2018 - 11/2018 :
Stage ingénieur maintenance chez Isocab sur Dunkerque
Réalisation des indicateurs de performance KPI (MTBF, MTTR, DISPONIBILITE) hebdomadaires des systèmes de production, planification et suivi du plan annuel de travail (PAT) de la maintenance préventive sur Excel, implantation de la GMAO (PIRANA SHIRE) du service maintenance.

04/2017 - 06/2017 :
Stage de 1ère année Master chez Office National Des Chemins De Fer sur Rabat
Préparation du calendrier programme et du cahier de préparation du service signalisation, optimisation de la maintenance des installations de signalisation.

01/2017 - 12/2017 :
Projet de 1ère année master chez Fds De Montpellier sur Montpellier
Caractérisation des charges du réseau électrique et leur impact.

04/2016 - 05/2016 :
Stage de licence chez Régie De Distribution De L'électricité sur Kenitra
Analyse exhaustive des disjoncteurs à gaz SF6 des postes sources 60/20KV.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Nouveautés des voitures (Marques, design, moteurs)