

Né en 1988
17000 La Rochelle
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1611151327

Projeteur en electricité

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2014 :

master 2 management de projet l'université de la rochelle /

2013 :

bac+5 ecole d'ingénieurs en génie des systèmes industriels, eigi /

2010 :

bts en électromécanique des systèmes automatisés /

Expériences professionnelles

10/2016 :

Combattant / Combattante de l'énergie électromécanique appliquée
chez ige+xao stage see electrical niveau 1 stage see electrical niveau 2

02/2016 - 07/2016 :

Ajusteur-monteur / Ajusteuse-monteuse de cellules aéronaves
assembleur régleur de tablettes pour avion mecaroc mecaroc □ assemblage et réglage des tablettes pour avion
□ contrôle final

02/2012 - 07/2012 :

Technicien / Technicienne d'études en automatisme
ingénieur projet systèmes automatisé legrand legrand (infrastructures électriques et numériques du bâtiment)
lagord france stage réalisation d'un prototype de poste automatisé, mesure de la situation initiale et identification
des écarts aux standards rédaction de l'analyse fonctionnelle élaboration du grafcet ainsi que le schéma
électrique de cette solution, la mise en conformité électrique du parc machines étude du risque homme/machine
étude de prix des solutions la mise en place des composants et modification des armoires

05/2011 - 08/2011 :

ingénieur qse chez rte optimisation de la section des malt pour les postes ht et tht rte réseau de transport
d'électricité de france stage dimensionnement des câbles de mise à la terre malt pour les postes tht et ht calcul
des courants de court circuit pour les postes 60kv, 225kv et 400kv réaliser des comptes rendu des visites
hiérarchiques de sécurité

09/2010 - 12/2010 :

Mécanicien / Mécanicienne de maintenance des systèmes climatiques et frigorifiques

ingénieur production chez getrad ford améliorer le trs d'un système électromécanique getrag ford transmission
bordeaux france mission l'élimination des causes par une étude amdec des réclamations. déploiement des
méthodes et outils d'amélioration continue (tpm ; pareto, ishikawa, 5s) technicien spécialisé chez a sec
équipement service a sec équipement service stage février etude des systèmes électromécaniques, modification
des armoires électriques

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Electricité :

Conception des schémas électriques sous SEE ELECTRICAL EXPERT (conception de plans De l'ensemble et des
détails nécessaires à la réalisation des tableaux et armoires électriques, au câblage et au raccordement des
matériels électriques) Dimensionnement des installations électriques suivant les normes et la rédaction les
spécifications des équipements et machines (bilans de puissances, sections de câbles, éclairage...)

Automatisme :

Rédaction de l'analyse fonctionnelle,
Elaboration du Grafcet ou de l'organigramme en programmation structurée,
Constitution du dossier technique

Informatique et Progiciels :

Très bon niveau. SEE ELECTRICAL EXPERT V2V4, MS Project, CATIA V5, STEP7