

Né en 1994
44200 Nantes
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1601070848

Ingénieur génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 :
diplômé ingénieur génie électrique polytech nantes

2011 :
diplômé dut mesures physiques iut de bourges

2009 :
baccalauréat série s lycée eugène marcel amogho, gabon

Expériences professionnelles

08/2015 :
Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique
ingénieur bureau d'étude segula technologie, nantes missions conception d'une chaîne de conversion électromécanique ainsi que la stratégie de régulation pour la gestion des énergies nouvelles ☐ etat de l'art des technologies ☐ etude du cadre réglementaire du système de production d'énergie raccordé réseau électrique ☐ modélisation et simulation du système sous matlab simulink

2014 - 2014 :
Chef / Cheffe de section contrôle-essais en électricité
technicien stagiaire seeg groupe véolia eau, gabon missions étude de la mise en place d'une armoire de contrôle commande pour le banc d'essais de groupes électrogènes ☐ étude de la faisabilité du banc d'essais ☐ étude des offres d'entreprises spécialisées

08/2013 :
Câbleur / Câbleuse de boîtiers d'équipements électriques
ouvrier stagiaire auxitec ingénierie, saint nazaire missions mise en place et câblage de coffrets électriques ☐ réception de matériels ☐ câblage de coffrets électriques

2012 - 2012 :
Assistant / Assistante technique du traitement des eaux
stage dut suivi d'un cdd tsi, bourges missions ☐ accompagnement de la recherche de substances dangereuses dans les eaux et agent de traitement de surface industrielles

Langues

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

Atouts et compétences

Électrotechnique
Électronique
Automatisme
Automatique
Électronique de puissance
Réseau d'énergie
Conversion d'énergie
Informatique industrielle
Dimensionnement
Etude technique
Gestion de projet
Bureautique : Microsoft Word, Excel, Powerpoint
Logiciels : Matlab-Simulink, Psim, Arduino, Autocad
Langages : C, C++, Ladder, Grafcet

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport :
Football, Basket-ball
Vie associative :
Membre de polyjoule (2014)