

Né en 1992
69100 Villeurbanne
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2106241309

Electricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2014 : Bac +3 à Université Claude Bernard Lyon1

Licence Professionnelle Gestion de l'énergie et Transports terrestres -

Qualifiés dans le domaine de la gestion de l'énergie, en collaboration avec les ingénieurs sur les phases d'études, d'essai et de réalisation

2012 : Bac +2 à Université Claude Bernard Lyon1

DUT Génie Electrique Informatique Industrielle

2010 : Bac à Lycée Edouard Belin

Baccalauréat STI Génie Electrotechnique

Expériences professionnelles

09/2013 - 05/2014 :

Technicien d'essais Electromécanique chez Faurecia Automotive Exteriors sur Audincourt

Réalisation d'essais, de définition ou suivant CdC, sur des moteurs électriques de ventilation, sous-traitance d'essais, étayage de choix, validation de solutions, contrôle de prototypes, expertise dysfonctionnements, évaluation de produits concurrents, études et recherches en motorisation, faire évoluer ou définir de nouveaux moyens d'essai, participation à des groupes de travail.

06/2013 - 08/2013 :

Electricien (nucléaire) chez Cégelec Centre-est sur Lyon

Installation et mise en Service des armoires Electriques (CNPE Bugey).

06/2012 - 04/2012 :

Préparateur de commande chez Entrepôt Lidl sur Saint Laurent De Mûre

01/2012 :

Technicien Chargé d'affaires chez Roiret Energies (groupe Vinci) sur Lyon (saint-priest)

Etudes techniques domaine Electricité.

Suivis de dépenses, consultations

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Atouts et compétences

Technicien d'essais Electromécanique/Electricien/Technicien Chargé d'affaires/Préparateur de commande Techniques

Automatismes industriels, électrotechnique.

Auto CAD, PL7 pro.

Habilitation électrique B0V et B1V.

Habilitation Nucléaire QSP, PR1, HN2

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football

Sports collectifs en généra (Football, Handball....)