

Jaouad M. - Né le 04/06/1982
68000 Mulhouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 901280918

Ingenieur genie electrique

Ma recherche

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

Formations

2006-2008 Master Sciences de l'Ingénieur en génie électrique Département Sciences et Techniques - Université de Franche-Comté

Expériences professionnelles

Cadre technique en génie électrique 2008 - 6 mois - Stage Master génie électrique - General Electric Energy Products France S.N.C - Belfort Contrôler les certifications qualités et la conformité CEM des composants (ATEX CE UL) S'assurer du respect des règles de schématisation et de montage propres à General Electric Elaborer les dossiers de spécifications techniques des produits Dimensionnement d'une chaîne de traction d'un véhicule électrique 2008 - Projet semestriel de recherche - Laboratoire Electronique Electrotechnique et Systèmes (L2ES) - Belfort Recherches bibliographiques Etude (cahier des charges, bilan énergétique, dimensionnement des composants)

Modernisation d'une scie à ruban 2004 - Projet semestriel - Lycée Théodore Deck à Guebwiller - Haut Rhin Etude (cahier des charges, calculs, choix technologique) Installations électriques, programmation automate télémechanique et mise en route Dossiers techniques (schémas électriques, plans de montage, bon de commande)

Technicien supérieur en génie électrique 2003 - 3 mois - Stage BTS - GIDA Wittenheim - Modernisation d'une machine de fabrication de chocolats Etude (cahier des charges, calculs, choix technologique) Installations électriques, mise en route et maintenance Dossiers techniques (schémas électriques, plans de montage, bon de commande)

Electrotechnicien de maintenance 2002 - 9 mois - PSA Peugeot Citroën - Usine de production de Mulhouse - Secteur Ferrage Maintenance corrective et préventive Compte-rendu de production et contrôle qualité Participation aux actions de prévention et de sécurité

Langues

- français (langue maternelle), anglais (niveau moyen) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

LOGICIELS : Saber, AutoCAD, Caneco, Télémechanique, Siemens, Simulink, Orcad, Flux 2D (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport : football et natation en loisir

Vie associative : animation / soutien scolaire bénévole en centre socioculturel