

Né le 20/09/1985
97213 Gros Morne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1205141158

Ingenieur en genie electrique

Ma recherche

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

Formations

2011 :

2009 :

licence génie électrique génie des procédés

2007 :

diplôme universitaire de technologie génie électrique et

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'essais méthodes en industrie

avril/ ingénieur bureau méthodes (leroy somer angoulême) recherche de la faisabilité de contrôle d'aimants
élaboration de cahier des charges pour le retrofit d'une machine bobiner prise de contact avec des fabricants

/ - à ce jour :

Conducteur / Conductrice de four à induction

études des plaques inductions (université Lyon1) recherche de moyen afin de chauffer des matériaux non
ferromagnétique

/ - à ce jour :

Equipier polyvalent / Equipière polyvalente de restauration rapide

equipier polyvalent (mac donald's, tinieu) manutention de livraison, préparation des sandwiches, tenue de caisse,
fermeture du magasin

/ - à ce jour :

Monteur / Monteuse de panneaux photovoltaïques

étude de panneaux photovoltaïques (université Lyon1) dimensionnement d'une installation photovoltaïque

/ - à ce jour :

Moniteur / Monitrice de tennis

mars/ formateur de technicien (harry's, châteauroux) recherche de documents permettant l'élaboration de
supports techniques mise en place d'une formation sur différents types de réseaux enquête sur la satisfaction
des employés initiateur premier degré tennis (martinique) apprentissage du tennis aux jeunes encadrement des
jeunes

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciels et langages pratiqués :

-PowerPoint, Langage C, Assembleur, Matlab, Excel, See3000, Programmation Objet Orienté, PL7Pro, Flux2D, PSIM, Simplorer

Centres d'intérêts

-Sport : tennis, formule1, athlétisme

-Découverte ; Musique ; Nature