

Jean-aurelien L. - Né le 06/04/1982
41800 Troo
1 an d'expérience
Réf : 511231503

Ingenieur debutant thermique et fluidique

Objectifs

- devenir en premier lieu un bon ingenieur Etudes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

Master Thermique et Fluidique

Expériences professionnelles

2005

Mars - Août 2005 Centre Energétique et procédés de l'Ecole des Mines de Paris Fonction : Ingénieur Etudes/Recherches Thermique/Fluidique stagiaire. Sujet : Mise au point de la mesure du débit de fuite, par spectrophotométrie, des composants des boucles de climatisation automobile (réalisation du banc de mesures : partie fluidique, armoire électrique et instrumentations, puis mesures et analyses) pour l'application de la nouvelle législation européenne de 2006

2004

Déc 2003- Avril 2004 CEPAZE, centre de Recherche et d'Essai pour le monde rural. Brétigny/s/Orges Fonction : Ingénieur conception stagiaire Sujet : Conception d'une éolienne à axe vertical type Darrieus (choix structure, nombre pâles et profil des pâles, calcul couple résultant sur arbre et étude couplage génératrice)

Avr - juil 2002 Stage en Recherche & Développement Papeterie Arjo Wiggins, Bessé/s/Braye Fonction : Technicien Mesures Physiques Sujet : Etablir une corrélation sur la mesure de rigidité entre différents capteurs

Langues

- Anglais, Allemand parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingenierie Thermique,Fluidique et energetique (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Sports,Voyages,Lecture