

Né le 02/12/1982
92150 Suresnes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 510041509

Ingenieur en alternance

Objectifs

Dans le cadre de mon cursus scolaire, je souhaite préparer un diplôme d'ingénieur dans le domaine scientifique et technologique, c'est pour cela que j'ai choisi le CEFIPA à Bagneux qui propose une formation généraliste en alternance. Je voudrai préparer un diplôme d'ingénieur par l'alternance car je souhaite avoir une vraie expérience professionnelle, accroître mes connaissances techniques et obtenir un diplôme. Ainsi, ce type de formation offre un large éventail pour évoluer dans le monde du travail. Je suis à la recherche d'une entreprise qui puisse me former au métier d'ingénieur dans le domaine de la régulation et de l'automatisme, car en effet c'est une voie que je suis depuis le début de mes études et dont je souhaite approfondir. Dans l'attente, je reste à votre disposition pour un éventuel entretien et pour toute information que vous pourriez désirer. □ Je vous prie d'agréer, monsieur l'expression de mes salutations les plus distinguées. Charles

Ma recherche

Je recherche un stage de courte durée, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2005 - 2005 :

Technicien supérieur / Technicienne supérieure en automatisme
cofathec services maintenance technique la défense (92) technicien en automatisme développement de supervision, programmation de bureaux

2004 - 2004 :

Technicien / Technicienne d'études en automatisme
stage de bts (cofathec services maintenance technique la défense 92) technicien en automatisme programmation de bureaux

2003 - 2003 :

Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse des eaux
veolia waters analyse des eaux st maurice (94) technicien de colisage préparation de flaconnage pour échantillonnages

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Taekwondo - Club de SèvresCentres d'intérêts : Sport, Détente, Echecs,