

**Doudou T.** - Né le 07/05/1982  
**75013 Paris**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 701172043**

## **Assistant conducteur de travaux**

### **Objectifs**

---

- Apporter mes compétences avec un enrichissement réciproque.

### **Ma recherche**

---

Je recherche un stage de courte durée, sur les régions voisines de la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

licence de mécanique et modélisation/deug spi sciences pour l'ingénieur

### **Expériences professionnelles**

---

Juillet 2005 Animateur scientifique chez Aventure scientifique, prise en charge un groupe de dix jeunes âgés de 14 à 17 ans pour des activités et ateliers à l'initiation en sciences. 2003 (août) Logistique chez Décathlon, prise en charge et distributions de commandes. 2002-2003 Équipier polyvalent chez Mcdo durant une année (prise de commandes, organisation d'anniversaires, gestion quotidienne du stock). 2000 (août) Animateur à la Mairie du 19ème paris, encadrement sportif de jeunes de 9 à 11 ans. 1998 (juin) Stage bureautique en tant qu'assistant secrétaire, chargé des prises de rendez-vous.

### **Langues**

---

- française parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

A l'issue de mes études théoriques, j'ai pu acquérir des connaissances, des méthodes scientifiques pour un élève ingénieur, d'analyser et de résoudre un problème mécanique et technologique, d'avoir un oeil scientifique sur l'étude d'un problème donné, de travailler en équipe en collaborant et d'échanger des idées mais aussi de maîtriser son temps, de s'adapter sur des situations diverses, de mettre en place des méthodes d'études d'un problème donné, d'avoir aussi un sens critique en vérifiant le travail demandé avec un esprit innovateur. (Expert)

### **Permis**

---

A, B

### **Centres d'intérêts**

---

- Peinture-dessin, lecture, passionné d'histoire en général, cinéma, voyages, bricolage.   Musique (jazz, tous genres) Sport (football en tant qu'amateur, tennis en tant que débutant).   Cours de soutien en mathématiques, en physique et en technologie à des élèves en 3ème.