

Né le 22/04/1979  
**75019 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 601271739**

## Conducteur de travaux

### Objectifs

---

Je suis actuellement titulaire d'un diplôme d'Ingénieur en Génie des Systèmes Mécaniques de l'Université de Technologie de Troyes. Ce diplôme m'a doté de fortes compétences techniques mais aussi Humaines que je peux mettre à votre service. Je souhaite orienter ma carrière vers le secteur du Bâtiment et des Travaux Publics car j'ai envie de travailler dans un secteur porteur, innovant et qui évolue suivant les chantiers. Devenir conducteur de travaux serait pour moi l'idéal car il mêle la gestion de l'ensemble d'un projet et son suivi sur le terrain. □ Je n'ai pas une formation initiale en Génie civil ou BTP mais mes études d'ingénieur en mécanique, qui ne sont pas sans rapport avec ce secteur, me permettront de m'adapter rapidement et d'acquérir facilement les compétences adéquates. N'ayant pas la prétention d'avoir les compétences actuellement je cherche une entreprise qui pourra me former et me faire évoluer dans le sens de mon projet. Elle ne sera par ailleurs pas déçue de faire confiance à une personne motivée et déterminée à travailler dans son secteur d'activité.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

### Expériences professionnelles

---

#### **2005 - 2005 :**

Architecte systèmes embarqués

ingénieur programmation aoi oktes (société de conseil) en mission chez siemens vdo (rambouillet 78) fabrication d'autoradios pour l'automobile au sein du service méthodes, programmation des machines aoi (machines d'inspection optique en ligne dont l'objectif est d'analyser la qualité des cartes électroniques) au sein du service production, mise point des machines aoi lors de dérives process et relations avec la qualité pour résoudre les défauts récurrents

#### **2004 - 2004 :**

Conseiller commercial / Conseillère commerciale en automobiles

explainer smart conseil clientèle mondial de l'automobile paris

#### **2003 - 2003 :**

Technicien / Technicienne essais et mesures concernant la lutte maritime au-dessus de la surface à bord d'un navire

stagiaire ingénieur calcul projet de fin d'études de 6 mois florida atlantic university ocean engineering (boca raton florida usa) études hydrodynamiques mise en place de programmes (matlab et c) permettant de calculer les efforts qui s'appliquent sur un sous marin en mouvement par une méthode de calcul par éléments finis

#### **2002 - 2002 :**

Préparateur / Préparatrice en tôlerie automobile

stagiaire technicien process stage technique de 6 mois ferroxdure carbone lorraine (evreux 27) fabrication de secteurs en ferrite pour les moteurs courant continu au sein du service process, mise en place d'essais afin d'améliorer les réglages presse (analyse de variabilité, plan d'expérience) et rédaction de procédures

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

Compétences informatiques :Bureautique (Word, Excel, Powerpoint)Programmation (C, Pascal, Matlab) CAO (PRO-ENGINEER et IDEAS)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

pratique du roller, footing