

**Stéphane C.** - Né en 1983  
**91120 Palaiseau**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 1205141518**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

- Oct. 2011 - Mars 2012 : Formation de Conducteur de Travaux  
Ecole Spéciale des Travaux Publics (Paris)
- 2003 - 2006: Diplôme d'ingénieur Génie des Systèmes Mécaniques  
Université de Technologie de Compiègne
- 2001 - 2003: DUT GMP (Génie Mécanique et Productique)  
IUT Cachan (Paris XI)
- Juin 2001: Baccalauréat S, option SVT (Science et Vie de la Terre)  
Lycée Descartes (Antony)

### Expériences professionnelles

---

- Oct. 2010 - Sep. 2011: Ingénieur Mécanique confirmé, SAIPEM SA, St Quentin en Yvelines, 78 - Calcul d'installation de pipeline de pétrole au fond de la mer en fonction des états de la mer (hauteur, fréquence des vagues...)
- Oct. 2006 - Sep. 2010: Ingénieur d'études, LGM Ingénierie, Vélizy, 78  
Responsable logistique: Intégration de baie informatique, Thales, Vélizy, 78 - Mise en place de l'activité Intégration de baie Informatique au sein de LGM: préparation des locaux, suivi Réception/Livraison avec le client, etc. - Gestion de la charge de l'équipe d'intégration. - Gestion de l'approvisionnement pour la fabrication (Visserie, Câbles, etc.). Ingénieur Conception/Calculs: Conception et validation de connecteur mécanique, Souriau, Marolles-en-Brie 94, (6 mois) - Conception mécanique d'un connecteur pour l'application Sub-sea. - Design et validation de boîtes de jonction pour le nucléaire (rédaction de la note de calcul...). Ingénieur Industrialisation: Industrialisation de capteurs de pression nouvelle génération, Schlumberger, Clamart 92, (1 an) - Conception/validation du design mécanique. - Pilotage de l'équipe mécanique: projeteurs, ingénieurs calculs, etc. - Suivi des sous-traitants mécaniques extérieurs (usineurs, soudeurs...). Ingénieur Conception/Calculs: Conception mécanique d'un outil de mesure du débit dans un puits, Schlumberger, Clamart 92, (2.5 ans) - Conception mécanique et validation numérique de l'outil utilisé dans des environnements sévères. - Organisation des réunions de validation de concept et faisabilité.

### Atouts et compétences

---

INFORMATIQUE  
Bureautique: Pack office (Word, Excel, MS Project...)  
CAO - Calcul: AutoCAD, Pro-Engineer, CATIA V5, ANSYS Workbench  
(Expert)

### Centres d'intérêts

---

- - 2007 - 2010: Membre et Trésorier du comité d'entreprise de la société LGM

- Organisation d'événements (weekend sportif, soirées...)
- Gestion de la trésorerie du comité d'entreprise

- 2004 - 2006: Membre du club E=M6, Responsable Mécanique

- Conception de la partie mécanique du robot pour participation à la coupe de France de Robotique

#### ACTIVITES DIVERSES

Sport: Tennis, Football□□□□□Passion: Automobile ancienne