

Né en 1982  
72300 Sablé Sur Sarthe  
3 à 5 ans d'expérience  
Réf : 1104081045



## Ingénieur méthodes, industrialisation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2007 :**

master administration des entreprises l'iae (tours)

**2007 :**

/ ingénieur polytech'tours productique option mécanique (tours)

**2004 :**

/ cpge ats (adaptation techniciens supérieurs) lycée gustave eiffel (bordeaux)

**2003 :**

/ bts conception des produits industriels lycée gustave eiffel (bordeaux)

**2001 :**

bac sti génie mécanique mention ab lycée gustave eiffel (bordeaux)

### Expériences professionnelles

---

**2009 :**

Agent / Agente de plates-formes en électromécanique

depuis fonction ingénieur méthodes et industrialisation chez mors smitt relais sablé sur sarthe (72). mission étude d'industrialisation de relais électromécaniques et capteurs de courant allant de la définition du cahier des charges la mise en route de l'installation (durée un an et demi, budget plus d'un million d'euros), chef de projet amélioration continue productivité, définition de process et moyen de production, création et mise jour des gammes de production. compétences mises en oeuvre gestion de projet et d'une équipe, optimisation du produit pour automatisation, contact et suivi des fournisseurs, amdec, industrialisation des produits en développement.

**2009 :**

Ingénieur mécatronicien / Ingénieure mécatronicienne en industrie

fonction ingénieur méthodes et industrialisation chez magneti marelli s.e châtelerault (86). mission étude d'industrialisation de nouveaux produits électroniques tels que compteurs de vitesse automobiles ou systèmes télématiques, étude d'automatisation et d'optimisation de lignes existantes, études 3d, amélioration ergonomique. compétences mises en oeuvre gestion de projets et du team industrialisation, contact avec les fournisseurs, 5s, amdec

**2007 :**

Préparateur / Préparatrice assemblage en industrie

(17 semaines) stage ingénieur ford aquitaine industrie bordeaux mission étude et optimisation d'une chaîne d'assemblage compétences mises en oeuvre gestion du projet et de l'équipe, animation de réunions, utilisation des outils tels que trs et tpm, conception et mise en plan des modifications sous catia v5, contact avec les

fournisseurs

**2006 :**

Technicien / Technicienne méthodes outillage industriel

(8 semaines) stage technicien cnpe de chinon edf production mission mise en place d'un procédé de gestion de l'outillage compétences mises en oeuvre analyse de la problématique, gestion d'un projet, création d'un outil de gestion sous visual basic, formation des techniciens

**2002 :**

(6 semaines) stage bts 1ere année dormeca bordeaux mission conception d'un système de levage pour l'agriculture compétences mises en oeuvre etude du cahier des charges, conception d'un système mécanique sous catia

## Langues

---

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

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

VTT

Epreuve : Participation aux grandes épreuves françaises comme Roc Azur, Roc des Monts d'Arrée

Associatif : Club T&A : plus important organisateur bénévole français d'épreuve de VTT, intégration du conseil d'administration en 2010, 76 K€ de CA.

Voile

Compétition voile de haut niveau : Préparation et participation au Tour de France à la voile 2007

Moniteur Fédéral de voile et entraîneur (Cercle de Voile de Bordeaux)