

Né en 1985  
**86000 Poitiers**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1202031124**



## Ingénieur ( ensma )

### Ma recherche

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

### Formations

**2012 :**

master2 administration des entreprises iae poitiers.

**2011 :**

diplôme d'ingénieur isae ensma. option aet (aérodynamique, énergétique, thermique)

**2007 :**

cpge maths sup/spé mpsi/mp\* lycée a.schweitzer mulhouse.

**2004 :**

baccalauréat sciences mathématiques maroc

### Expériences professionnelles

**2012 - 2012 :**

Projeteur / Projeteuse thermique

stage pfe de 6 mois dans le service thermique de thales alenia space cannes missions contrôle thermique innovant pour petites puissances. etat de l'art international des technologies innovantes de contrôle thermique tout domaine confondu et élaboration d'un plan développement pour le spatial etude de faisabilité de dispositifs\* émissivité variable pour le contrôle thermique d'une mission martienne. concept et simulation thermique. \* confidentiels industrie mission exomars

**/ à ce jour :**

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

travail d'environ 120h en bureau d'étude l'ensma mission contrôle thermique d'un satellite. a l'aide de thermica et rebeca, le travail consiste dimensionner thermiquement le satellite (hotbird 13).

**/ à ce jour :**

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

stage de 4 mois dans le service thermique d'alstom transport villeurbanne mission création d'un outil de pré dimensionnement thermique d'un rack. sous vba, l'outil prend en compte les lois de la thermique pour calculer la température de chaque carte électronique.

**/ à ce jour :**

Opérateur / Opératrice four de traitement thermique

stage ouvrier dans l'atelier traitement thermique de snecma services châtellerault. mission préparation de charge des fours et initiation leur pilotage. se familiariser avec la vie l'entreprise et réaliser le travail journalier d'un opérateur dans l'atelier de production.

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

Bonne maîtrise de l'outil informatique :

Programmation : ADA, HTML , PHP, FORTRAN, VBA, C++

Simmulation numérique : FloTHERM, TERMICA, REBECA, Fluent, Matlab, Gaseq, ESARAD, ESATAN

Conception : Catia

Bureautique : Word, Excel, Power Point ...

Traitemet d'images.

## Centres d'intérêts

---

Activités Associatives

Saisons 2006 et 2007 : Directeur de colonies de vacances.

Des colonies encadrées par une trentaine de moniteurs pour environ 200 enfants.

Saisons de 2002 à 2005 : Moniteur de colonies de vacances.

Plusieurs postes : chef d'équipe, chef de groupe puis responsable de coordination.

Loisirs : Lecture, voyages Sport : Football (capitaine de l'équipe de l'école), tennis