

Né le 21/02/1975  
**91100 Corbeil-essonne**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2041669050**

## Ingénieur projet

### Objectifs

---

Ingénieur projet  
publics, Extraction

Fonction(s) / Secteur(s) : Industrie, Production ou Batiment, Travaux

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**1999 :**  
année de spécialisation I&#;université de munich

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

Mai 99 &#8211; Oct. 99 M.T.U. (Motoren und Turbinen Union), Munich, Allemagne. (6 mois) - Etude et modélisation d&#8217;un moteur d&#8217;avion : le CF6-50 de General Electric. - Mise en place d&#8217;un procédé d&#8217;évaluation de la géométrie et du poids d&#8217;un moteur à partir de ses performances. de  
Juin 98 Daimler Chrysler, Friedrichshafen, Allemagne. (2 mois) - Calcul et élaboration de plans sur le logiciel Catia dans le cadre d&#8217;un projet de développement pour la fusée Ariane visant à augmenter le nombre de satellites embarqués.  
Août 1996 : Schneider Electric, Grenoble, France. (2 mois) - Stage ouvrier, production de pièces métalliques sur une chaîne électrolytique. 1996-1999 : Ecole des Mines de Nancy Axes : Energies et Génie des Procédés Systèmes de Décision 1995 : DEUG de Science et Structure de la Matière à la Faculté d&#8217;Orsay (mention bien). 1993-1996 : Classes préparatoires scientifiques au lycée J.B. Corot (Savigny/Orge). 1993 : Baccalauréat S (mention bien). INFORMATIQUE : Maîtrise de Word, Excel, PowerPoint, Access. Programmation en Visual Basic, Fortran, C++.  
Utilisation du logiciel de C.A.O Catia .

### Centres d'intérêts

---

SPORTS : - Randonnée, natation.

LOISIRS : - Grèce antique, histoire, jonglage, bandes dessinées.