

**Benjamin P.** - Né en 1979  
**42800 Rive De Gier**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 2011051255**

## Ingénieur calcul

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2002** : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées  
Master Architecture Navale

**2001** : Bac +5 à Ecole Centrale Marseille sur Marseille  
Ingénierie Marine Offshore

### Expériences professionnelles

---

**08/2010 - 12/2010** :

Employé chez Lift sur Saint Etienne

Employé non rémunéré dans une entreprise de réinsertion. Participation à des activités de logique et de mémorisation (e.g.Sudoku)

**06/2007 - 12/2008** :

Ingénieur calcul chez Akka Technologies sur Saint Victoret

Etudes mécaniques de structures aéronautiques. (codes de calcul : Abaqus, Patran, Nastran, Samcef, Catia V5)

Client : Eurocopter

**03/2006 - 2006** :

Ingénieur calcul chez Single Buoy Moorings, Monaco

Etudes hydrodynamiques d'un ancrage de FPSO. (codes de calcul : Femap, Nastran)

Client : Single Buoy Moorings

**06/2005 - 09/2005** :

Architecte naval chez Technip sur Paris La Défense

Etude complète d'une barge destinée à l'exploitation d'un champ au Nigéria. (code de calcul : Diodore)

Client : Total

**10/2004 - 2004** :

Ingénieur calcul chez Sofresid Engineering sur Villeurbanne

Etude de la résistance mécanique d'un support de tuyauteries de raffinerie.

Client : Total

**12/2002 - 12/2003** :

Ingénieur calcul et recherche & développement chez Gaztransport Et Technigaz sur Saint Remy Les Chevreuse

Etudes mécaniques et hydrodynamiques de structures de type mât tripode et systèmes d'isolation des cuves de

méthaniers. (code de calcul : Abaqus, Femap, Nastran, Diva 3D)  
Client : Daewoo, Gaz de France

**10/2002 - 12/2002 :**

Ingénieur calcul chez Paragon Litwin sur Nanterre

Etude mécanique et hydrodynamique de lignes d'export de FPSO. (code de calcul : Orcaflex)

Client : Total

**1998 - 2005 :**

Enseignant en mathématiques lors de cours particuliers et de vacations de courte durée dans la Loire

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Ingénieur calcul

## Centres d'intérêts

---

Animaux, voile, échecs