

**Nadir L.** - Né en 1975  
**91440 Bure Sur Yvette**  
**2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 801221051**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2007: Master 2 Génie Civil et Infrastructures, IUP Génie Civil et Infrastructures- Cergy-Pontoise. 2006: Master Génie civil option Matériaux, IUP Génie Civil et Infrastructures- Cergy-Pontoise. 2005:

### Expériences professionnelles

---

#### 2006

2006: Stage en entreprise, HERVE SA. (3 mois) Participation aux études de prix et à la marche du service .  
2006: Projet de recherche, IUP Cergy Pontoise, Durabilité du béton en ambiance hivernale - gel/dégel, action des sels de déverglaçage- .

#### 2004

2004: Stage en mécanique des sols, Laboratoire MSSMat. Ecole Centrale de Paris, (3 mois) Modélisation d'essais triaxiaux sur chemins de contraintes contrôlés .

#### 2003

Depuis 2003: Employé en CDI à temps partiel comme Hôte d'accueil, SAMSIC Paris. 2001-2003: Service national (24 mois)

#### 1999

1999-2001: Conducteur de travaux : (organisation de chantier, mécanisation des travaux, devis qualitatifs et quantitatifs).(18 mois) Entreprise Bâtiment et Travaux Publics Tous Corps d'Etat, SARL AYAD (Alg). 1999: Stage de fin d'études en vue de l'obtention du diplôme d'ingénieur : (6 mois) Modélisation par éléments finis du comportement non linéaire des structures- Application au diffusion de charges sous fondation superficielle .

### Langues

---

- Anglais, Kabyle, Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Gestion de chantier, conduite de travaux
- Calcul des structures.
- Béton, durabilité des ouvrages en béton
- Pathologies d'ouvrages, techniques de réhabilitation
- Géotechnique, hydrologie souterraine
- Textes réglementaires, normes.

Logiciels: Word, Excel, Robot Bat, Sap90, Abaqus, Ideas, Autocad, Arcview, Fortran, Matlab. (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- \*Sport, musique, lecture, Internet