

Né le 04/07/1968  
**06000 Nice**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 307151005**

## Technicien d'études et de chantier

### Objectifs

Offrir mes compétences et mes qualités de sérieux, maintenant renforcées par une expérience réussie auprès de professionnels du Bâtiment, des TP, de la grande Distribution et de l'Informatique.

### Ma recherche

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

### Expériences professionnelles

#### 2002 - 2002 :

Responsable qualité web  
responsable qualité et développement logiciels société waidan nice 06finalisation d'un portail internet multi utilisateurs

#### 1999 - 1999 :

Chef / Cheffe de rayon liquides  
responsable rayon des liquides sa intermarche nice 06gestion de l'approvisionnement et du stock

#### 1996 - 1996 :

Technicien / Technicienne de planning transport routier de marchandises  
technicien d'études liaison voies rapides sgtn templemars 59etude budgétaire et suivi de chantier

#### 1994 - 1994 :

Manutentionnaire caleur / Manutentionnaire caleuse sur chantier de ferroulage  
aide conducteur échangeur autoroutier screg nord santes 59etudes phasages travaux (circulation et sécurité),  
métrés et décompte général définitifgestion sous traitance

#### 1992 - 1992 :

Ingénieur / Ingénierie travaux terrassement  
dessinateur métreur chaussées, assainissements screg nord bully 62 dossier d'études des projets, plans de  
récolement

### Langues

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

### Atouts et compétences

Avant-projet et projet : Devis estimatifs, quantitatifs et descriptifs. Démarrage et suivi des Réalisations jusqu'au certificat de conformité. Etudes : Techniques, technico-économiques et commerciales. Coordination :  Etudes du phasage des travaux et planification des activités. Suivi de chantier : Gestion de l'ensemble des sous-traitants. Métrés : Constats de mesure pour approbation. Réception et décompte des travaux : Réalisation des relevés sur place et des plans de récolelement. Méthode d'analyse : Merise (données et traitements), Outil d'aide à la conception (AMC Designer), UML. Développement sur Mini-système AS/400 : Système d'exploitation OS 400, Langage RPG/400, CLP, DB2/400, SQL/400. Développement en Techniques Internet : Langage HTML, Java Script, Vb Script, XML, Pages dynamiques ASP et accès aux bases de données. Développement Client / Serveur sous Windows : VB version 6, accès aux bases de données. Base de données relationnelles et SQL : DB2, SQL Server, Access

## **Centres d'intérêts**

---

natation, marche/randonnées, cyclo sur route