

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 59étude budgétaire et suivi de chantier

1994 - 1994 :

Manutentionnaire caleur / Manutentionnaire caleuse sur chantier de ferroutage

aide conducteur échangeur autoroutier screg nord santes 59études phasages travaux (circulation et sécurité), métrés et décompte général définitifgestion sous traitance

1992 - 1992 :

Ingénieur / Ingénieure 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 récolement. 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