

Né le 30/09/1975
92120 Montrouge
0 à 1 an d'expérience
Réf : 303061613

Ingénieur génie civil

Objectifs

Etre au point avec les nouveautés technologiques du domaine du génie civil, évoluer, apprendre aussi bien que sur chantier que dans un bureau d'études, faire valoir ces connaissances (théorie) par rapport à des cas pratiques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Assistant territorial spécialisé / Assistante territoriale spécialisée d'enseignement artistique
jan03 fev03 afpa (champs sur marne) stage autocad (2d, 3d)

/ - à ce jour :

Architecte big data

jan01 jul02 ariane iibusiness intelligence méthodologie (data warehouse), base de données relationnelles, sql, business objects.cibama projet de migration gcos vers unix. (test de non régression).étude des systèmes d'information logique environnement, organisation des données (mvs jcl, développement structuré en cobol, sql db2, cics jcl).

/ - à ce jour :

Archéomètre

mar jui2000 stage dea laboratoire centrale des ponts et chaussées de paristhème calcul des pieux dans les sols gonflants

/ - à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure des travaux agricoles de l'Etat

jui97 oct97 stage de terrain thème suivi de réalisation des fondations du nouveau siège de l'o.a.i.c (office algérienne interprofessionnelle des céréales) de béjaia algérie.

Langues

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

Atouts et compétences

Génie Civil: Géotechnique (mécanique des sols et des roches, reconnaissance géotechnique), Calcul et comportement des fondations sur sols gonflants (ou expansifs), Béton armé et précontraint, Construction métallique, Topographie, Suivi de chantier. Langage : Turbo Pascal Version 7.0, Fortran77, Cobol, CICS, SQL.O.S : Windows,

DOS, MVS.SGBD: DB2.Outils : CESAR L.C.P.C, SAP90, AUTO CAD (2000,2002), GRAPHER, COMPARATEUR, Business Objects, COGNOS.

Centres d'intérêts

Sport, cinema, lecture, vooyage, sorties...