

Né le 26/04/1978
26500 Bourg Les Valence
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 402162003

Aide conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

2003 :

Ingénieur / Ingénieure des travaux des eaux et forêts

chargé d'études dans le bureau d'études jfm conseils spécialisé dans les domaines de l'eau et de l'assainissement courtabœuf (91) études hydrogéologiques sur des ouvrages sncf avant projet et dossiers de consultations des entreprises sur des travaux de réhabilitation de réseaux d'assainissement (réalisation des plans de travaux) synthèse sur les coûts sociaux des travaux sans tranchée et avec tranchée dossier sur la valorisation des sites pollués en zone urbaine

2002 :

Ingénieur / Ingénieure génie civil en ouvrage d'art

conducteur de travaux dans l'entreprise etandex spécialisé dans les domaines de l'étanchéité et de la réparation d'ouvrage lyon chantiers d'étanchéité de toitures terrasses et châteaux d'eau chantiers de renforcement d'ouvrage avec des plats en carbone et instrumentation numérique

2001 :

Conducteur / Conductrice de travaux génie civil

assistant conducteur de travaux dans l'entreprise maïa sonnier lyon chantiers de voirie et de génie civil gestion financières d'un chantier de voirie et de génie civil, réalisations de métrés, de consultations et de plans, participation aux réunions de chantier chantiers de géotechnique sur des ouvrages sncf réunion avec les bureaux d'étude, réalisations de métrés, de consultations et de plans

2000 :

Pilote de chantier

ouvrier et assistant chef de chantier dans l'agence appia de valence chantier de voirie métré, journalier de chantier, lecture de plan, implantation d'ouvrage

Langues

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

Atouts et compétences

· Projets de fin d'étude : bâtiments HQE et OPAH ; Campus durable à Marne la Vallée· Cours de Système de Management Environnemental, de Haute Qualité Environnementale, de Renouvellement Urbain, d'urbanisme et d'aménagement· Cours et journées technologiques sur les matériaux composites

dans le Génie Civil- Logiciels : Maîtrise : AutoCAD, Robot, Office ; Notion : MS Project, MapInfo, Macao- Langues : anglais et allemand : niveau scolaire

Centres d'intérêts

ski, volley, cinéma, musique