

Frédéric G. - Né en 1977
- Marrakech - Maroc
8 ans d'expérience
Réf : 1011290947

Ingenieur ensais genie civil et environnemental

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2000/01 : Master of Science Marine Ressources Protection and Developpement, Université Heriott-Watt, Edinbourg, Ecosse. + 1997/00 : Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries de Strasbourg (ENSAIS). Formation d'Ingénieur en Génie Civil. Permis B

Expériences professionnelles

2008 : Responsable Zone Sud, SADE Maroc. CA 2009 : 10 millions d'euros, CA 2010 : 12 millions d'euros. Missions principales : choix et réponse aux appels d'offres, préparation et suivi de l'exécution des travaux, suivi des budgets, gestion humaine, relations commerciales. Chantiers principaux : -AEP des villes de Skhour Rhamna et Ben Guérir, ONEP (35 km DN 600), - AEP de la ville de Kalla Des Sraghna, ONEP (26 km DN 400 et 500), -AEP du quartier Massira Azli, RADEEMA (4 km DN 500), -AEP quartier Tilila, RAMSA (11 km DN 400, 500, et 800) - Rétablissement des conduites de refoulement, RAMSA (Forages dirigés en PEHD D1200 et D710), -Renforcement du collecteur F, RADEES (2 km DN 2800),

2004 : Ingénieur travaux au centre de travaux de Nice, 4 ans. CA annuel : 2,5 millions d'euros. Missions principales : choix et réponse aux appels d'offres, préparation et suivi de l'exécution des travaux, suivi des budgets, gestion humaine, relations commerciales.

2003 : Ingénieur travaux à SADE Maroc, 15 mois. CA: 1,5 millions d'euros. Création du centre de travaux de Tanger (recrutement du personnel, contacts fournisseurs, formation du personnel, etc.).

2002 : Conducteur de travaux au centre de travaux de Nantes, 10 mois.

Langues

- ANGLAIS : courant. ALLEMAND, ARABE MAROCAIN: bases parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Pack Microsoft office, Auto CAD, MS Project.

- Ingénieur travaux chez SADE-CGTH de janvier 2002 à ce jour
- 4 mois de recherche au sein de Royal Geographical Society (Shoals of Capricorn Programme), Rodrigues, République de Maurice.
- 4 mois de recherche à l'Université Technique du Danemark, Copenhague.

(Expert)

Centres d'intérêts

- Pratique le bodyboard, le kite-surf, le snowboard et le footing.