

Né en 1987
40000 Marrakech
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1302261719



Ingénieur d'état en génie civil

Objectifs

Développer mes connaissances, Investir mon dynamisme au sein d'un Organisme innovant et contribuer à son Évolution en partageant mes compétences et mon savoir-faire avec

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2013 - 2013 :

Ingénieur / Ingénieure travaux

janvier aujourd'hui stage pré embauche entreprise hmk travaux sarl, marrakech. étude travaux de voirie, assainissement et de dallage

2012 - 2012 :

Rotativiste héli

février projet de fin d'étude bureau alliance 21 med, kenitra. thème étude et conception d'un bâtiment haute qualité environnementale hqe cas du centre hospitalier la rochelle développement durable, maîtrise de l'énergie, respect d'environnement

2011 - 2011 :

Coordinateur / Coordinatrice projet en Maîtrise d'Ouvrage (MOA)

stage ingénieur entreprise mojazine méridionale travaux (smmt), marrakech. thème étude dossier d'appel d'offre du marché réalisation des travaux de vrd de la séquence ii, projet d'aménagement de la vallée du bouregreg ;

2011 - 2011 :

Préparateur / Préparatrice de sable en fonderie

stage ingénieur groupe ocp jorf lasfar , el jadida. thème diagnostic et axes d'amélioration des équipements réfractaires de maroc phosphore iii, iv

2010 - 2010 :

juillet stage professionnel bureau d'étude technique achkrou, marrakech. thème étude béton armé du complexe socio culturel d'ait ourir, étude plomberie et repérage électrique d'une villa r+1+1 sous sol

Langues

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

Atouts et compétences

Sciences de l'Ingénieur:

- Managériale: Recherche Opérationnelle, Gestion des entreprises, Droit, Système de Management de la Qualité... ;
- Techniques : Calcul et Dynamique de structures, Épuration des eaux usées, Urbanisme et Architecture, Barrages... ;
- Connaissances Informatiques : Microsoft Office, Langage C; AutoCad, RoboBat SAP, CBS Pro, Piste, Ms Project, RDM6..... ;
- Internet: Recherche et traitement de l'information relative au Génie Civil et Qualité Environnementale,

Centres d'intérêts

Voyage ; Lecture ; Dessin; Sport ...; Qualités: Méthodique; sens de Responsabilité; Esprit d'équipe et d'initiative