

Né le 27/12/1984
30000 Fes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1201211655



Technicien de laboratoire de bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2009 :

/ formation sur les connaissances de bas de laboratoire de bâtiment et travaux publics.

2009 :

permis de conduire b.

2008 :

/ diplôme de technicien de bâtiment.

Expériences professionnelles

2011 :

Métreur / Métreuse bâtiment

mars ; avril ; mai ; juin et juillt 5 mois technicien d'entreprise de bâtiment (taghit). □ suivi de chantier. □ attachement. □ implantation et relevé d'un bâtiment. □ mètre. □ rondement. □ béton armé. □ qualité.

2008 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

février ; avril et 3 mois stage port sur l'étude de béton armé (chez zina charaf el waquile). □ dessin des plans de béton armé, coffrage et ferrailage. □ coordinations des chantiers □ connaissance des éléments des constructions. □ implantation et relevé d'un bâtiment. □ la réception de coffrage et ferrailage. □ etude des coffrages et ferrailages des éléments porteurs. □ mètre. □ béton armé.

2007 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études du BTP

4 mois stage port sur d'architecture (chez bricha abdallah). dessin sur table et sur ordinateur. vérification et réalisation des plans. visite et suivi des chantiers

/ - à ce jour :

Bétonneur / Bétonneuse

31 technicien de laboratoire de bâtiment et de travaux publics. □ contrôle de qualité. □ l'étude de formulation de béton. □ essais de béton de convenance. □ qualité des produits manufacturés. □ méthode pratique pour la composition des bétons (méthode dreux gorisse). □ contrôles de qualité des béton confection des éprouvettes et la résistance a la compression. □ auscultation sclérometrique et sonique. □ essais physique et mécanique sur agglos, brique, bordures et hourdis. □ contrôle des travaux compacité des tv, gna, gnb, enrobés. □ l'identification et la réception des matériaux de remblai et tout venants. □ essais statiques sur mélanges hydrocarbonés essais duriez, essais marshall. □ expertise cas des désordres dus aux sols et structures, réception des ouvrages. □ la reconnaissances et essais géotechniques. □ essai laboratoire granulométrie,

limites d'atterberg, essai proctor, essai oedométrique. □ suivi de chantier.

Langues

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

Atouts et compétences

- □ Technicien de Qualité.
 - □ Utilisation des différents matériaux de construction.
 - □ Coordination du chantier.
 - □ Gestion du chantier.
 - □ Béton armé & Architecture.
 - □ Implantation et relevé d'un bâtiment.
 - □ Mètre de bâtiment.
 - □ Utilisation des outils de Bureautique.
- Formation (AUTO CAD).

Centres d'intérêts

Lecture, Musique, sport, Voyage.

Sens élevé de responsabilité, d'engagement et d'initiative.

Fort esprit de synthèse et d'analyse, Intégration facile au sein d'une équipe de travail.