

Née en 1982
94200 Ivry Sur Seine
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1001211108

Ingenieur en génie civil chec chebap

Ma recherche

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

Formations

2009 :

chec centre des hautes etudes de la construction, section chebap + école polytechnique de dakar, diplôme d'ingénieur en génie civil

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Ingénieur / Ingénierie génie civil en ouvrage d'art

- projet de bâtiment etude et conception de l'hôtel carre jaude située lyon (7 étages avec trois niveaux de sous sol) (1 mois)
- projet de pont etude et conception du pont sur le beaulieu malakoff (nantes) pont construit par encorbellements successifs de portée 202m (55m 92m 55m) (1 mois).
- projet de pré dimensionnement du tunnel zaouiat (maroc) • bâtiment industriel en métallique (1 mois) dimensionnement des pannes, poutres, poteaux, contreventement etc.....

2008 - 2008 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

- consultants infrastructures (maroc), projet de fin d'études sujet etude du dédoublement de la route nationale 1 entre rabat et temara avec carrefour giratoire (6 mois)

2007 - 2007 :

Conducteur / Conductrice de silo en industrie laitière

- eiffage (ex fougerolles sénégal) stage sur chantier de construction de silos, topographie (3 mois)

2006 - 2006 :

Conseiller / Conseillère en hydraulique agricole

- cabinet c.m. consultants/bemf (sénégal) stage études, métré et suivi des travaux, expertise (2 mois)
- gkw consultants (dakar) stage en hydraulique (2mois)

2005 - 2005 :

- bet cbr (conception bâtiment & réalisation sénégal) (dakar) stage en bureau d'études techniques béton armé

Langues

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

Atouts et compétences

: Suite Windows: Excel, Word, Power Point, Access ...
: Robot millénium et DDC, RDM 6, Autocad, Covadis, Archicad, Piste, Epanet, surfer 8, Programmation Langage C)

Centres d'intérêts

sport, internet, lecture