

Né le 15/07/1983
21762 Malmø Suede
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 801311308



Ingenieur de batiment

Objectifs

(ETUDIANT ASSISTANTE)
Demande de recrutement

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Bâtiment.

Formations

2010 :

ingenieur de batiment (etudiant) educatel france .

2008 :

technicien spécialisé en architecture et construction ista fès (1 an)

2008 :

2 eme année, option histoire civilisation université sidi mohamed ben abdellah faculté des sciences humaines dhar el mahraz fès

2007 :

technicien en réhabilitation des bâtiment traditionnels institut spécialise des métiers traditionnels de bâtiment fès (2 ans)

2005 :

technicien spécialisé en gros oeuvre (conducteur de travaux) institut de technologie appliquée fès (1 an)

2004 :

1ere année, option physique chimie université sidi mohamed ben abdellah faculté des sciences fès

2003 :

baccalauréat sciences expérimentales lycée adarrissa fès

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

du (04 mois) sté t.g.c.f sarl fes mission conducteur de travaux et gérant de sté t .g.c.f □ conception et étude des plans et suivi des travaux de chantier. □ relevé des états existants des bâtiments traditionnels pour la réhabilitation . □ etude des prix et la mètré □ dessin des plans assisté par ordinateur (auto cad ; archi cad)

2011 - 2011 :

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

du (04 mois) sté t .b sarl cobanhavan danmark mission conducteur de travaux □ conception et étude des plans et suivi des travaux de chantier. □ relevé des états existants des boutique pour la réhabilitation et

l'aménagement □ dessin des plans assisté par ordinateur (auto cad ; archicad)

2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

du (16 mois) sté t.g.c.f sarl fes mission conducteur de travaux et gurant de ste t .g.c.f □ conception et étude des plans et suivi des travaux de chantier. □ relevé des états existants des bâtiments traditionnels pour la réhabilitation. □ etude des prix et la mètré □ dessin des plans assisté par ordinateur (auto cad ; archi cad)

2008 - 2008 :

Chef / Cheffe de projet du BTP (architecte)

du (6 mois) agence studio beta fes mission technicien architectural □ conception et étude des plans et suivi des travaux de chantier. □ dessin des plans et relevé des états existants (dao..). □ reporting de projet.

2007 - 2007 :

Métreur / Métreuse en réhabilitation de l'habitat

du (5 mois) mission projet de réhabilitation et restauration (quartiers achamaaine et al attarine fes) □ relevé des états existants des bâtiments traditionnels pour la réhabilitation (maison, draz, espace ...) □ relevé des états existants des bâtiments traditionnels pour la réhabilitation □ diagnostic des bâtiments □ dessin des plans assisté par ordinateur (auto cad ; archi cad) □ préparation des maquettes d'études et de projet. 06 mois de stage altirnafite en chantier lotissement lala soukaina zone habita économique, fès objectif planification de la production et suivi du chantier • etude du plan du bâtiment et suivi les travaux • mètre ; etude de prix • faire le suivi des travaux et l'organisation des taches effectuer projets □ projet professionnel etude et conception d'un projet de construction de 240 appartements, ville skhiratte () suivi de chantier d'une école route d'immouzar fès () □ projet de construction d'un villa (conception et design assisté par ordinateur) (route immouzar fès) () □ projet de réaménagement d'un appartement résidence amine fès () □ etude de stabilité des bâtiments résidentiels r+2 ,r+3 □ design et suivi de construction des pylônes.

Langues

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

Atouts et compétences

 Outils de dessin : ARCHICAD, AUTOCAD,
 Informatique : Bureautique (Word, Excel, PowerPoint, Acces...)
 Construction : Bâtiment Moderne et traditionnelle.
 Réalisation des maquettes projet.

Centres d'intérêts

 Recherche scientifique,
 Sport, voyage,
 Navigation Internet
 Design architectural,