

Né en 1988
5000 Monastir Tunisie
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1402070632

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 :
diplôme d'ingénieur en génie civil

2010 :
licence appliquée en génie civil (technicien supérieur)

06/2007 :
baccalauréat

Expériences professionnelles

08/2013 à ce jour :
Conseiller commercial / Conseillère commerciale en vérandas auprès des particuliers
ingénieur technico commercial sté comptoir chaîne aluminium monastir tunisie je participe la vie d'une sté de menuiserie et du vente des profilé en aluminium, que ce soit comptoir, en livraison et l'atelier. chef des ventes responsable commercial chargé de clientèle négociateur industriel chargé d'affaires

2013 - 2013 :
Ingénieur / Ingénierie d'études structure
stage de fin d'études bureau d'ingénierie et structure b.i.s sousse tunisie étude structurale d'un immeuble usage multiples (toul france) conception avec autocad et strakon . dimensionnement avec arche et robot cbs . dimensionnement et calcul des fondations profondes.

2012 - 2012 :
Ingénieur / Ingénierie de bureau d'études en industrie
stage ingénieur bureau d'études et conseil ribat ingenierie monastir tunisie résolution des projets complexes en utilisant des techniques et des outils spécialisés de l'ingénierie

2011 - 2011 :
juillet aout . stage ouvrier ministère de l'équipement monastir tunisie suivit de chantier (construction du lycée pilote de monastir). janvier mars . agent commercial sté la falaise de promotion immobilière sofapi monastir tunisie intermédiaire entre les équipes des projets et les clients. assigner le travail aux membres afin de s'assurer de la livraison, la conception du temps, la qualité et de budget.

2010 - 2010 :
Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé

stage de fin d'études bureau d'études d'ingénierie b.e.i sousse tunisie etude de la structure en béton armée d'un immeuble (r+10) choisir la conception structurale la plus adéquate. calcul théorique et par logiciels de tous les éléments de la structure. stage technicien bureau d'études et conseil ribat ingenierie monastir tunisie conception avec logiciel autocad . calcul avec logiciel arche . calcul métré et estimation devis. stage ouvrier sté la falaise de promotion immobilière sofapi monastir tunisie stage ouvrier effectué sur chantier monastir.

Langues

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

Atouts et compétences

- ARCHE
- ROBOT,
- CBS,
- RDM,
- AUTOCAD
- MS Project ...

Certification de maîtrise du logiciel Robot - Structural

Permis

Permis Permis B + Véhicule

Centres d'intérêts

J'apprécie :

- Les Randonnées
- Les Camping.
- La Littérature
- Le Basket-ball