

Né en 1992  
**11070 Salé**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1409162226**

## Technicien en génie civil

### Ma recherche

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

### Formations

#### 2013 :

diplôme de cycle d'approfondissement (dca) intitulée "conduite de projets de btp" faculté abd elmalk essaadi .

#### 2013 :

/04 formation recyclage sauvetage et secourisme travail (sst) par 3bsecurite

#### 2012 :

diplômé aux gros oeuvres. institut spécialisé de technologie appliquée. salé.

#### 2012 :

projet d'études d'architecture et calcule les structures d'une villa économique utilisé auto cad et archi cad en 3d (métré et conception).

#### 2010 :

baccalauréat sciences physiques lycée tabriket, salé.

### Expériences professionnelles

#### 08/2013 :

Conducteur / Conductrice de travaux du bâtiment

travail sein de l'entreprise it scoop, en qualité conducteur des travaux. (construction des immeubles) contrôleur qualité & chef de production | tmby

#### 07/2012 - 07/2013 :

Serrurier / Serrurière en construction navale

cdd travaux maritimes travail sien groupement tmby(bouygues tp saipem sa bymaro) contrôleur qualité du béton armé, coffrage.. protection cathodique et hse projet port de tanger méditerrané ii.

#### 02/2012 - 10/2012 :

Chef / Cheffe de bureau d'études en BTP

stage d'études dans bureau d'étude susft de bâtiment & secondes ouvres. (utilisé (auto cad et archi cad ms projet / (conception, architecture, métré et étude de prix)).

#### 02/2011 - 02/2011 :

Assistant / Assistante d'architecte

stage d'études dans cabine d'architecture avec l'architecte el atarr comme vérificateur les plans & suivi les plans.

**12/2010 - 12/2010 :**

stage sein de l'entreprise shams de construction. tâche réalisée chef de chantier & suivi du chantier de construction d'immeubles.

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

-Installation de chantier (les grues, les central à béton ...magasin.. les bureaux de chantier.)...pointage.  
-Dessin de Bâtiment et les ouvrage d'arts, (les coupes les façades...)  
Plan Béton Armé (coffrage. Ferraillage, plans de recollement) ;  
-L'organisation de chantier :  
Contrôle et suivi de travaux .Coordination et réception.  
-Suivi et contrôle de montage de Ferraillages (nombre de barres, espacement, repère, longueur, et diamètre. Métré.) ;  
Plan Architecte (dessin des plans) ;  
-Avant Métré (Plan Béton-armé...coffrage ferraillage construction métallique peinture plâtres..), Métré et Vérifications des Métrés ;  
Calcule de béton armé règles de BAEL ;  
-Topographie (lire les plans et profile en longe et travers ). Travaille sur appareil niveau & station total.  
-Suivie l'installation de la protection cathodique par courant imposé avec contrôle de la mise en point de l'installation; (métré et exécution...Control).  
-Organisation de chantier, Installation de chantier, Encadrement des sous-traitants  
Respect des normes qualité et sécurité sur le chantier (Béton, Acier, Protection Cathodique et QHSE);  
-Gestion des stocks et des Dépôts du chantier, Commandes et facturation  
Sauvetage et secourisme au travail HSE;  
-Gestion informatisée du stock : enregistrement des entrées et sorties, inventaire, réapprovisionnement ;  
-Préparation des commandes : déstockage manuel ou mécanisé, vérification, emballage, constitution de charges unitaires ;  
-Mise en stock : rangement des diverses marchandises à l'aide de chariots  
les devis. Il effectue les démarches administratives et techniques d'ouverture du chantier et assure la gestion financière et l'organisation des approvisionnements  
élevateurs, palettiseurs ou autres engins de manutention ;  
Il encadre une équipe de techniciens et d'ouvriers avec l'aide d'un ou plusieurs chefs de chantier  
-contrôle toutes les étapes du chantier  
Intervient dans le choix des matériaux et des équipements utilisés ainsi que dans les négociations avec les sous-traitants;  
(lire les plans et fait les levées topographiques). Travaille sur appareil niveau  
Design : DAO & CAO Auto CAD ((2D, 3D) (2004....2012)), Archi-CAD ((2D, 3D) (9...14)), Photoshop ; MS PROJECT  
Bureautique : Word, Excel, Access, Picture manager, PowerPoint.... Et Installations de logiciels ;

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture, voyage, sport