

**Hicham T.** - Né le 21/04/1986  
**80040 Agadir**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 1410241228**

## Responsable centrale a beton

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Juin 2010 Diplôme de technicien spécialisé en méthode de fabrication mécanique (Bac +2).  
Institut Spécialisé de Technologie Appliquée, Agadir (OFPPT).  
Juin 2008 baccalauréat option sciences physique (Assez bien). Mohamed reda slaoui, Agadir.

### Expériences professionnelles

---

#### **Aout 2012 a ce jour**

AIRLIGHT ENERGY : Responsable centrale a béton. Production : Conduite, gestion production béton (béton courent, béton auto-placent, UHPC béton, béton mousse, micro béton, LECA béton...) Maintenance : amélioration et maintenance sur la centrale a béton (Mécanique, hydraulique, pneumatique, Electrique, électromécanique) Gestion des stocks.

#### **Juin – juillet 2012.**

LGMC Industries (Service maintenance) : Chargés technique. Planification et préparation des travaux de fabrication : convoyeur, trémie, tuyauterie, charpente... Maintenance industrielle : mécanique, hydraulique, pneumatique, électrique..

#### **Aout 2010 – mai 2011**

ACAS (Bureau de Méthode) : Agent Méthode. □ Construction du convoyeur carrière LG 1400 m et de la partie de concassage pour le compte de CEMENTS AIT BAHA (SOUSS MASSA DARAA). □ Réparation, rénovation et maintenance des produits métalliques et mécaniques de CEMENTS D'AGADIR (ANZA AGADIR). □ Construction d'une unité de production contenant les éléments d'un puit de longueur -1000m, la rampe, le convoyeur jour et la tour d'angle à CMG GUMASSA MARRAKECH.

#### **Jan – Fév. 2010**

ACAS (Bureau de Méthode) : Stage de fin de formation. Aperçu sur l'élaboration des dossiers de fabrication, analyse et la gestion de production.

#### **Juillet. 2009**

ACAS (Atelier M.O) : Stage de formation initial. Travaux d'usinage : tournage, fraisage, sciage, perçage...

### Langues

---

- Anglais : usage courant parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Technique : Programmation, réglage et conduite des MOCN.  
Maintenance Mécanique Industrielle.  
Analyse de fabrication et gamme d'usinage et montage  
Informatique : GPAO: Ms Project, Adonix x3.

Utilisation des outils Bureautiques : Word, Excel, PowerPoint (Expert)