

Né le 06/09/1989  
**8040 Nabeul**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2308030133**

## **Chef de chantier bâtiment**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

**2011** : Bac +2 à Centre de Formation Professionnelle sur Tunis, Tunisie  
Brevet technicien professionnel BTP en chef chantier bâtiment

**2009** : CAP sur Tunis, Tunisie  
Certificat d'aptitude professionnelle CAP maçon

### **Expériences professionnelles**

---

#### **01/2013 à ce jour :**

Chef de chantier bâtiment chez La Société Tunisienne De L'électricité Et Du Gaz (steg Domaine De L'état), Tunisie

- Superviser et coordonner les travaux de construction liés au gaz naturel dans le cadre du projet de gazoduc de la Société Tunisienne de l'Électricité et du Gaz.
- Assurer le suivi et le contrôle du chantier de gazoduc, en veillant à ce que les normes de sécurité, les réglementations et les spécifications techniques soient respectées.
- Gérer et suivre le chantier de pose de tuyaux en acier de différents diamètres (4", 8", 12", 16", 20", 24") pour le réseau de gaz.
- Coordonner les travaux avec les différentes équipes de construction, les sous-traitants et les fournisseurs afin de garantir une exécution efficace et de respecter les délais.
- Assurer la communication entre les différentes parties prenantes du projet, y compris les autorités locales, les ingénieurs en génie civil, les équipes de conception, etc.
- Appliquer les principes du projet de gaz pour l'alimentation de la région, en assurant une planification adéquate, une gestion des ressources et un suivi constant.
- Effectuer des inspections régulières sur le chantier pour s'assurer de la conformité aux normes de sécurité, de qualité et de performance.
- Collaborer avec les organismes de contrôle et de régulation pour la réception des rapports et les inspections de conformité.
- Assurer le contrôle qualité des travaux effectués, en effectuant des tests et des vérifications pour garantir la conformité aux normes et aux spécifications.
- Coordonner l'alimentation en gaz naturel de la Société Tunisienne de l'Électricité et du Gaz (STEG) et veiller à ce que le réseau de distribution soit correctement connecté et fonctionnel.

#### **01/2011 - 03/2011 :**

Stagiaire comme un chef chantier bâtiment chez Entreprise Egb

#### **10/2010 - 12/2010 :**

Stagiaire comme un chef chantier bâtiment chez Entreprise Egb

#### **04/2009 - 05/2009 :**

Stagiaire comme un maçon chez Entreprise Eltaief

**10/2008 - 12/2008 :**

Stagiaire comme un maçon chez Entreprise Eltaief

## Langues

---

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

## Logiciels

---

Pack Office

## Atouts et compétences

---

- Gestion de projet : Capacité à planifier, organiser et coordonner efficacement les différentes phases d'un projet de construction, en respectant les délais et le budget alloué.
- Connaissances en génie civil : Maîtrise des principes et des techniques spécifiques au génie civil, y compris la conception des structures, la gestion des matériaux de construction et les normes de sécurité.
- Contrôle de la qualité : Aptitude à effectuer des inspections rigoureuses sur le chantier afin de garantir la conformité aux normes de qualité et de sécurité, ainsi que le respect des plans et des spécifications.
- Lecture de plans et interprétation des documents techniques : Capacité à lire et à comprendre les plans d'architecture, les schémas techniques, les calculs de structure et les autres documents liés à la construction.
- Gestion des ressources : Compétence à superviser et à optimiser l'utilisation des ressources humaines, matérielles et financières sur le chantier, en veillant à une allocation efficace des ressources disponibles.
- Coordination des équipes : Capacité à diriger et à coordonner les différentes équipes de travail sur le chantier, en assurant une communication claire et une collaboration harmonieuse entre les différents corps de métier.
- Connaissance génie civil et travaux public et VRD

## Permis

---

Permis B