

**Ilyas A.** - Né en 1982  
**Fés**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 1509082331**

## **Chef de chantier / chargé d'affaires**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

2015 :

Certificat de Project Management Professional PMP. En cour de formation

2014 :

Formation ASNT, inspecteur soudage niveau 02 visuel et ressuage. Bureau de Contrôle International BCI

2004/2005 :

Certificat de Maîtrise en maintenance industrielle, Centre de formation et perfectionnement CFP du Groupe Office Chérifien des Phosphates OCP.

2002/2004 :

Technicien supérieure génie mécanique, Institut supérieur des Technologies appliquées route d'Imouzzer Fès

2003/2004 :

Diplôme de mérite en fabrication mécanique, à la 16ème édition nationale du concours générale de la formation professionnelle

2001/2002 :

Bac technique série fabrication mécanique, Lycée technique Ibn Al Haitam

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Novembre 2013 / Août 2015**

Surintendant mécanique et tuyauterie Jacobs engineering SA : Engineering, entreprise générale de montage, maintenance, expertise coordination et supervision de travaux industriels Projet : Construction d'une laverie de phosphate pour l'OCP a Khouribga-Maroc Interface d'ingénierie / construction (PID, ISO, plans d'ensemble, de plans, procédures, points de blocages ...). Planification et suivi des travaux Vérification et validation des MTO pour l'achat et l'approvisionnement Installation d'équipements rotatifs (rouepelle, broyeur, Stakers, pompes, réducteurs ...) L'installation de la tuyauterie des circuits différents. (large and small bore) L'installation de réservoirs de stockage et charpente métallique. Installation de convoyeurs Installation de circuits hydrauliques et pneumatiques Contrôle et validation des pièces jointes (fournitures et services) Vérifier l'état d'avancement des horaires de travail, le respect des délais et des ressources engagées

#### **Octobre 2012 / Octobre 2013**

Chef de chantier / Chargé d'affaire Maroc Montage SA, filiale du groupe DIAZ: Chaudronnerie lourde, tuyauterie et montage industrielle. Etablir le plan de réalisationsdes travaux (planning) Coordonner avec les intervenants internes la réalisation Assurer le suivi technique avec le client Organiser et formaliser les réunions de chantier Assurer le commandement, l'animation et l'organisation des équipes d'exécution du chantier Superviser l'installation du chantier, la livraison et la réception des équipements à monter Contrôler les calendriers d'avancement des travaux Prévoir et coordonner l'intervention des machines et des engins de chantier Analyser les plans d'exécution et les moyens mis à disposition pour la réalisation du chantier

### **Janvier 2010/Septembre 2012**

Responsable maintenance mécanique Ciments du Maroc Marrakech, Italcementi Group : Fabrication de ciment, Béton prêt à l'emploi, granulats Maintenance des équipements tournants et lourds Chaudronnerie, tuyauterie et soudure. Maintenance des convoyeurs à bande et des circuits hydrauliques et pneumatiques Préparation et réalisation des activités de maintenance Préparation des arrêts et des révisions en ressources et en pièces de rechange Elaboration et suivi des plannings des arrêts sur Ms-Project Supervise et suivi des nouvelles réalisations et travaux neufs. Réalisation et contrôle des attachements (prestations et fournitures)

### **Janvier 2008 / Décembre 2009**

Responsable Méthodes et planification mécanique

### **Avril 2005 / Décembre 2007**

Chef d'atelier mécanique Maroc Phosphore du Groupe Office Chérifien des Phosphates OCP: Extraction, valorisation et commercialisation de phosphates / Production d'engrais et d'acide. Projet: Construction d'une ligne de production d'acide sulfurique DA. Elaboration des descriptifs techniques et réalisation des grilles de choix technique Gestion des pièces de rechange Suivi des indicateurs de la performance et des coûts de maintenance. Analyse des causes racines des défaillances par les méthodes 5M, arbre des causes et AMDEC Optimisation des durées des révisions et des interventions par la méthode SMED. Suivi de la GMAO au niveau de système Oracle Application Maintenance des équipements tournants et lourds Chaudronnerie, tuyauterie et soudure. Maintenance des convoyeurs à bande et des circuits hydrauliques et pneumatiques Préparation et réalisation des activités de maintenance Préparation des arrêts et des révisions en ressources et en pièces de rechange Elaboration et suivi des plannings des arrêts sur Ms-Project Supervise et suivi des nouvelles réalisations et travaux neufs. Réalisation et contrôle des attachements (prestations et fournitures)

## **Atouts et compétences**

---

Domaines :

QHSE

Construction

Mécanique lourde

Management des projets industriels

Maintenance industrielle

Ingénierie & Approvisionnement

Compétences :

Application du politique HSE et la veille réglementaire

Préparation et suivi des travaux

Suivi et encadrement des entreprises intervenantes.

Reporting auprès de chef de projet et client.

Pack office

Autocad; Solidworks

Oracle application, SAP

Ms Project, Primavera

Automationstudio; Logitrace (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Sports: football, aérobic, Condition physique, tennis, Passionné de sport automobile (Formule1).

Loisirs : lecture, musique, informatique, cinéma, voyages.