

**Abdelatif K.** - Né le 01/02/1975

--

**20 ans d'expérience**

**Réf : 1809110740**

## Superviseur electricite

### Objectifs

---

- Améliorer mes compétences techniques et de gestion, pour faire face avec agilité à tous les besoins des postes que j'occupe, accéder à des nouvelles opportunités, dans les projets industriels sur toutes les phases.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

□-Baccalauréat Electrotechnique- Session : 1993

□-Diplôme : DEUA en GENIE ELECTRIQUE- Bac +3

Université de Boumerdesse /Institut National des Hydrocarbures et de la Chimie (I.N.H.C) du 1993-1996

-Certification en secourisme, membre de l'□équipe d'□intervention en cas d'incident.

-Formation sur site /HASSI R□MEL/ avec l'□entreprise Renovetec: compagnie espagnole spécialisées dans les énergies renouvelables, la production d'□énergie électrique, l'□énergétique (turbine à gaz, turbine à vapeur, énergie solaire) et la maintenance des installations industrielles.

-Certification B2, H2, BR, BC, HC en 2014

institut Schneider électrique pour la centrale électrique thermo solaire de Hassi R□mel .

-Formation system DCS YOKOGAWA, Casablanca (Maroc).

-Formation en management et participation à l'□obtention des certifications l'□ISO -9001, , ISO 14001 et OHSAS 18001, octroyé par l'AENOR

### Expériences professionnelles

---

#### 2017 à ce jour

Responsable chantiers en terme énergie. □-Assurer le support technique avec le manager □-Assurer la gestion des chantiers et terme technique, ressource humaine, besoins en matérielles logistique, □-Gestion des budgets □-Préparation et signature les attachements avec le client □-Préparation dossiers technique pour réception des installations, □-Vérification avec les autorités pour les dossiers lier a les gestatifs algériens □-Participer à la préparation des offres commerciales, suivre les travaux réalisée par les sous-traitons, □-Préparation le dossier complet de suivre et maintenance pour l'□usine de fabrication pipe spiral ainsi que le poste 60kv

#### 2011-2017

Ingénieur électricité \*responsable secteur électricité département maintenance ABENER-ABENGOA /entreprise espagnole projet centrale électrique Hybride (ENERGIE SOLAIRE +DEUX TURBINE À GAZ ET UNE TURBINE A VAPEUR) de Hassi Rmel en Algérie, assurer la gestion de service électrique en terme technique et humaine

#### 2010-2011

Ingénieur support électricité pour le chef commissioning ABENER/ABENGOA - entreprise espagnole- projet centrale électrique Hybride (ENERGIE SOLAIRE +DEUX TURBINE A GAZ ET UNE TURBINE A VAPEUR) DE

Hassi Rmel en Algerie

### **2009-2010**

Superviseur électricité MPH groupe affecter au projet \* Cegelec, chantier pétroliers Projet rénovation modernisation installation électrique RAFFINERIE ARZEW /Oran- Algérie. Supervision travaux, Transfert à froid et à chaud/ shutdown, construction, teste est mise en service.

### **2009**

Superviseur électricité MPH groupe affecter au projet - (ANSALDO ENERGIA) Centrale électrique turbine à gaz 215x2MW, avec la réhabilitation du poste AIS de 18 travées en 220 kv,60kv,

### **1998-2008**

Entreprise de raffinage de sucre Guelma -Chef de service ERU (électricité, régulation, utilité) -Coordinateur projet (réhabilitation de l'usine completv centrale électrique, chaudières, équipements utilité, installations électrique) -Chef d'atelier électricité -Contremaître général en électricité -Technicien électricité bureau méthode chargée l'électricité

## **Atouts et compétences**

---

### **ELECTRICITE ET MAINTENANCE SERVICE TECHNIQUE**

- Test et contrôle électrique
- Interventions et diagnostics
- Organisation, planification et gestion des ressources humaines et matérielles,
- Planification pour les périodes d'arrêt
- Maitrise de l'intervention sur les différentes tensions /BT.MT.HT
- Système protection numérique en HT et MT GE siemens, ABB
- GMAO système
- Hvac, mécanique, IC, soudage, domaine industriel en générale.  
(Expert)