

**Mohammed El Bahri B.** - Né le 28/12/1963  
**13012 Marseille**  
**25 ans d'expérience**  
**Réf : 1507222324**



## Superviseur en instrumentation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, &agrave; tout le département PACA, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### Formations

---

B.E.P : Appareillage contrôle régulation (lycée Louis Blériot 13)

C.A.P : Micromécanique contrôle et régulation 1982(lycée Estaque 13)

Validation des acquis de l'expérience professionnelle : Niveau B.T.S cira en cours.

### Expériences professionnelles

---

#### De 1984 à ce jour

En mission pour : Sécomat, Areva TA, Saipem ENI, Clémessy, Sécauto, Eurotechnic, Groupe S.N.C.F, Camom, Saunier Duval, Spie sud- est, Inéo, Cégélec sud- est . Technav. Collaborateur pour les Sté telles que : Cira, Page personnel, Acass recrutement, Ajilon engineering, Expectra, Management International, Iris, Adecco, Manpower, BAT. Tech- France, Iris TT. Dietsmann Gabon. Technip A/D.

#### 12 /2014 à ce jour

AEI Superviseur coordinateur de travaux Projet adaptation pour Office Chérifienne des Phosphates du Maroc (Jorf Lasfar-El Jadida). - Supervision pour la conformité de montage équipement d'instrumentation et électricité. - Reporting des points bloquants - Plan d'action hebdomadaire. - Rapport d'activité hebdomadaire et mensuel. - Avancement des travaux. - Interface avec le client (OCP) et les Sté sous-traitantes : Mapicer-Centrelec- Actémium. - Coordination des travaux. Test Pré-opérationnel - Encadrement des activités.

#### 01/2014 à 03/2014

Expert en ZONE ATEX (instrumentation). Zonage ATEX sur le site de FERTIAL. Algérie Arzew pour (Héliatec).

#### 11/2012 1 à 11/2013

Superviseur en instrumentation. Projet KONIAMBO nickel. Site Vavouto. Nouvelle-Calédonie Superviseur en construction /instrumentation pour TECHNIP. Zone Power Station. U400 Test Pré-opérationnel. Mise en service, activités d'essai et fonctionnement. Instrumentation. Responsable d'équipe Doosun pour le montage de vannes / RO / SV. Démarrage Unit U 300 ``COAL-PLANT`. Responsable des équipes 150 personnes.

#### 05/2012 à 06/2012

Superviseur en instrumentation TOTAL GABON. Grand travaux intégration (G.T.I.) sur la plate-forme Gonelle et extension (G.E.N.M) Dépose et repose de vannes et capteurs pour Dietsmann GABON 07/2011 à 04/2012 : Technicien d'essai sur le RES de Cadarache. (Réacteur d'essai) Contrôle commande. Déroulement de procédures. 05/2011 à 07/2011 : Technicien BE. Pour la C.N.I.M (Seyne/mer). Bureau d'étude, travaux sur le projet de construction d'un incinérateur d'ordures ménagères à TALLINN (Estonie). Relation avec fournisseurs et achats Constitution de spécifications techniques d'instruments de mesures. 02/2011 à 04/2011 : Superviseur Travaux d'instrumentation. Arkema. Arrêt 2011 (Lavera). Arrêt unité Oxychloration. Préparation pour l'Arrêt CHLOE 02. Transfert sur SNCC .TDC 3000. Pour Clemessy Revamping. Supervision pour la dépose et repose d'instruments de mesure. Assistance au démarrage. Calibration de capteurs. Vérification et étalonnage de

vannes de régulations. 10/2010 : Technicien instrumentiste. TOTAL (LaMède) pour SPIE sud-est. Vérification de séquence de sécurité. Calibrage de capteurs. Travaux de revamping. Synchronisations de boucles. Assistance au démarrage. 06/2010 : Technicien Méthode. CYCOFOS pour SPIE sud-est. Maintenance préventive et curative. Vérification de schémas et câblage Vérification de câblages sur les BJ. Planification de la maintenance avec GMAO sur SAP. Synchronisations de boucles. 02/2009 - 04/2009 : Technicien Instrumentiste à TOTAL La Méde pour Sté Clemessy. Travaux de maintenance générale. Travaux d'arrêt décennal. Revamping sur chaudière 12 & 13. Assistance au démarrage. Synchro de boucles four 300 Heutey Petro Chem. Supervision pour la dépose et repose d'instruments de mesures et vannes de régulations.

## Langues

---

- Arabe / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Commissionning. Pré-commissionning  
Assistance technique au démarrage.  
Travaux de revamping .  
Supervision de dépose et repose d'instruments de mesures.  
Étalonnage de capteur (niveaux, pression, débit)  
Synchronisation de boucles.  
G.M.A.O (Gestion de la maintenance assistée par ordinateur) avec S.A.P.  
Travaux d'atelier sur capteur.  
Maintenance d'appareils de mesures (vannes, pressostat, transmetteur).  
Mise en service & démarrage d'unité.  
Réfection et étalonnage de vannes sur banc.  
Vérification de schémas.  
Vérification et de montage d'appareils de mesures.  
Transfert sur SNCC.  
Contrôle de séquences de sécurité.  
Relevés sur site et mise à jour de plans.  
Compléments d'informations

Réfection et étalonnage de vannes sur banc.  
Lecture de P.I.D& F.I.D.  
Travaux en zone ATEX.  
Reprise d'étanchéité du siège.  
Réglage de fin de course.  
Dépose et repose de vanne et capteur sur site.  
Travaux d'atelier sur capteur.  
Travaux neufs.  
Étalonnage de positionneur.  
Utilisation de la console HART.

Domaines de compétences en vannes

Types de vannes de régulations rencontrées.

Samson /Pétras/Masonellan Camplex 2/Pfeiffer/ Vari-pak.Micro-pak/Bernard controls (Antidéflagrante)/Vanatome.Néles James Burry.Rotorck.Otic -Fisher.Emerson./Vetec.

Vanne papillon ou d'arrêt à commande électrique.  
Excentrique ROTATIF.  
A commande manuelle ou commande pneumatique.  
Vanne simple effet et double effet. Vanne à boisseau.  
A actionneurs pneumatique et hydrauliques.  
Servomoteur pneumatique à clapet.  
Vanne de régulation à commande pneumatique. OMA-FMA.  
Vanne 2 voies.  
Positionneurs intelligents ou pneumatiques.  
Vanne de réglage pneumatique à membrane.T3331/T3345 /T3351/

Vanne TOR.(SUV-BDV)

Vanne à bille segmentée. Bille à siège métal ou céramique.

Vanne à obturateur excentré.

Vanne de régulation.

Electrovannes. Maxon/Honeywell (Expert)

## Permis

---

permis B

## Centres d'intérêts

---

- Sorties en famille, chiner, brocante, le cinéma, le sport en général, la boxe en particulier.

Sportif : Champion de Provence de cross-country.