

# EL ACHHAB SAID

## ELECTROMECHANICIEN

476 Rue Papineau  
Sherbrooke, QC J1E 1X6  
+212666900978 / +18193403136  
[SAIDELACHHAB@GMAIL.COM](mailto:SAIDELACHHAB@GMAIL.COM)

### À Propos de moi

Électromécanicien avec une expérience plus de 19 années et je souhaite aujourd'hui d'élargir mon horizon d'expertise dans ce domaine, ainsi que de mettre mes compétences au service du marché de travail canadien. Je maîtrise bien le FRANÇAIS-ANGLAIS-ESPAGNOL. et j'aimerais mettre mes compétences en électromécanique au défi internationaux et actuellement je travaille sur la province de Québec avec le groupe PMI

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

#### **07/2005 - 05/2007 : Technicien de maintenance industrielle avec T-BETON TETOUAN**

- Diagnostique et contrôle les machines, installations et équipements
- Organise les interventions de maintenance
- Réalise les interventions de Maintenance préventive et curative
- Contribue à l'amélioration continue sur le champ de la maintenance
- Prendre en charge les pannes en effectuant un diagnostic et en procédant aux réparations nécessaires.
- Participer à l'installation et au calibrage des nouveaux équipements en coordonnant les actions des différents intervenants.

#### **12/2009 - 12/2011 : TECHNICIEN SUPÉRIEUR MAINTENANCE YAZAKI AUTOMOTIVE TANGER**

- Installer des machines neuves et Effectuer le montage des éléments de la machine (les moteurs , les variateurs de vitesses...)
- Contrôler et prévenir les risques de pannes de façon régulière (graissage, vérifications d'usage, changement des pièces défectueuses...)
- Procéder à la réparation (réparer, ou faire changer) du matériel défectueux
- Maîtrise les logiciels de gestion de maintenance assistée par ordinateur

#### **01/2012 - 10/2015 : ELECTROMECHANICIEN VEOLIA ENVIRONNEMENT TANGER**

- Diagnostic électromécanique sur pompe (changement des garnitures) Effectuer des visites de terrain pour diagnostiquer et résoudre des problèmes mécaniques, électriques, de contrôle liés aux équipements ; Vérifier, calibrer, étalonner, tester et régler des équipements d'instrumentation et de commande de procédés industriels en traitement des eaux.
- Produire des rapports d'intervention suite aux visites sur site ;
- Surveiller les canalisations, les réservoirs et les branchements
- Contrôler le débit des pompes en fonction du niveau d'eau des réservoirs
- Réaliser la maintenance 1er niveau (graissage, nettoyage selon les gammes, planification et implémentation)
- Suivre les plans de maintenance et OT dans la GMAO

### **03/2016 - 06/2019 : Électromécanicien SUEZ ENVIRONNEMENT- MEKNES**

- Réaliser l'installation de nouveaux appareils en effectuant le montage des différents éléments et en procédant aux raccordements nécessaires dans le respect des règles de sécurité et d'hygiène.
- Prendre en charge les dépannages en réalisant un diagnostic, en procédant à la réparation du matériel défectueux et en effectuant les changements de pièces nécessaires afin de rétablir un fonctionnement optimal.
- Gérer les stocks de et assurer l'entretien de premier niveau du matériel lors des interventions
- Participation dans différentes phases du projet ; Ingénierie, construction, montage, mise en route Maîtrise parfaite des procédés traitement et valorisation biogaz

### **07/2019 - 01/2021 : Aide chef chantier SOGEA MAROC GROUPE VINCI RABAT**

- diriger une équipe plus ou moins nombreuse selon l'importance du chantier.
- organiser et distribuer les tâches selon les corps de métiers et le planning de réalisation du chantier.
- montage des équipements électromécanique pour les stations de traitement eau potable et la participation dans la gestion de chantier dans tous les phase de construction
- Veille à ce que tous les travaux soient terminés de manière sûre, rapide et rentable et conformément aux calendriers prévus.
- Effectuer des inspections de sécurité sur le site et identifier les risques probables.
- S'assurer que toutes les activités de sécurité sont documentées de manière appropriée.
- Faire le point sur l'avancement des travaux. Organiser les réunions de chantiers.
- Rédiger les comptes rendus de ces réunions (avancées et difficultés rencontrées).
- Contrôler la livraison des matériaux et la réception des engins de travaux.
- Gérer le budget, le planning, , vérifier les bons de commandes et les factures.
- Contrôler régulièrement que les travaux ne dépassent pas l'enveloppe prévue.
- Réceptionner les travaux et s'assurer de la propreté des lieux en fin de chantier.

### **03/2021-09/2023 : Coordinateur maintenance SJM -FLEX TANGER**

- Gère le parc matériel et de pièces de rechange
- Gère le budget du service et prévoit les investissements
- Fixe les priorités et élabore le planning de maintenance
- Encadre les équipes d'intervention et dirige les travaux d'entretien préventive et curative
- identifie les solutions techniques d'amélioration des équipements et installations
- Participe aux actions qualité et à la conception des nouvelles installations
- Promeut les procédures Hygiène, Sécurité et Environnement HSE
- Pilote un projet et Coordonne l'activité de la maintenance
- Maîtrise les logiciels de Gestion de Maintenance assistée par ordinateur GMAO
- Intègre des méthodes et outils de résolution de problèmes
- Respecte les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)

### **09/2023-05/2024 : Superviseur de Maintenance avec Driscoll's Morocco**

- Gérer l'ensemble des interventions nécessaires qu'elles soient réalisées par les services techniques internes ou par les prestataires externaliser l'ensemble du planning des différents types de maintenance (préventive, palliative, curative)

- Réaliser les appels d'offre pour des travaux amélioratifs ou pour de nouveaux projets et participe à la sélection des prestataires
- Superviser la bonne gestion budgétaire des différents coûts liés à l'activité (stock de pièces, coût intervention externe..)
- Intégrer dans l'ensemble des actions au niveau de la sécurité sanitaire et la sécurité des personnes ; Mettre en place une politique de développement des compétences internes avec l'équipe

#### **05/2024 – a present : Electromecanicien avec groupe PMI CANADA**

- Observer des composants et des systèmes électromécaniques pour localiser et réparer les pannes.
- Remplacer ou remettre à neuf des composants.
- installer les nouvelles machines;
- assembler les différentes pièces des machines (ex. : moteur, variateurs de vitesse);
- effectuer des contrôles et la maintenance de façon régulière (p. ex. : graissage, changement de pièces défectueuses, vérifications d'usage);
- procéder aux différentes réparations, au besoin, puis faire les réglages nécessaires pour remettre la machine en marche.

#### ETUDES ACADEMIQUE ET FORMATION

01/2002 -11/2004 : Technicien électromécanique L'Institut des Sciences et Techniques Appliquées ISTA -Tetouan

02/2006 -05/2007 : Dessin industriel autocad 2D/3D a L'institut IEM

10/2010 -06/2012 : Mangement industriel DCA MANAGEMENT ENSAT

10/2016 -12/2016 : expert traitement et valorisation biologique , ATTESTATION SUEZ GROUPE suiez France - Paris

#### COMPETENCE

- -Management d'équipes Planification Gestion des ressources humaines Résolution des problèmes
- Travail en équipe Respect des règles Organisation Sens des responsabilités Systèmes d'inventaire Prise de décision
- Formation habilitation électrique HT / MT/ BT Lydec casablanca
- Attestation Veolia environnement gestion projet environnement et traitement des eau industriel pour l'usine RENAULT TANGER
- Démarche et l'exécution des 5s.
- Optimisation des taux de la disponibilité des équipements de production.
- Amélioration de la performance des machines.
- Optimisation de la consommation des pièces de rechanges.

- Gestion des problèmes humaines et techniques et mettre en évidence sur l'importance et la priorité
- Gestion du HSE pendant le commissionnement de l'usine (fin projet-démarrage de l'usine)
- Suivis des paramètres de contrôle de la STEP
- Exploitation des filières de traitement Physicochimique, traitement Biologique, Microfiltration sur MBR, Adoucisseurs, Évaporateurs, Osmoseurs, Chaudières, etc...
- Organisation et planification des activités du laboratoire
- Contrôle de la Station à partir de la supervision : SCADA

### LANGUES

français - anglais - espagnol

### Loisirs

Tennis-Natation-Football-Navigationsurinternet-jouerauxéchecs