

**Tony Andaza Dean M.** - Né en 1978  
**401 Majunga - Madagascar**  
**9 ans d'expérience**  
**Réf : 1302221100**



## **Responsable froid - chaud - climatisation et ventilation**

### **Objectifs**

---

- Souhait intégrer une entreprise dynamique, où je pourrai mettre mes expériences, mes compétences à votre service.

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

2003 - 2005 : Institut Supérieur de Technologie d'Antsiranana

Ingénieur en Technique Avancée de Maintenance (TAM)

(Ingénieur de Maintenance Industriel du second cycle)

1998 - 2000 : Institut Supérieur de Technologie d'Antsiranana

Diplôme de Technicien Supérieur en Maintenance en Equipement

Frigorifique et Thermique (MEFT)

1996 - 1998 : LYCEE TECHNIQUE PROFESSIONNELE DE MAJUNGA

Baccalauréat technique en électrotechnique

Brevet technique en électrotechnique

Brevet d'agent d'exécution en électrotechnique

Formation interne de l'entreprise : sur des logiciels de gestion des stocks et approvisionnements et de gestion des travaux ainsi que sur un système et outils d'évaluation des personelles non cadre et la gestion du personnel.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2011**

Juin 2011 - jusqu'à présent : AQUALMA USINE BESAKOA RESPONSABLE FROID - CHAUD - CLIMATISATION ET VENTILATION . Assure la disponibilité de bon fonctionnement des équipements de parc Froid - Chaud et Ventilation&Climatisation y compris la maintenance et la révision. . Garantie la ligne de froid au traitement de crevette (décongélation - passage au saumure - surgélation - congélation et stockage dans la chambre froide) de capacité 18 Tonnes/jour. . Etablit les commandes (PDR et Consommable d'entretien) selon le type de maintenance mensuel et annuelle ainsi de programmer le planning de maintenance. . Contribue à l'étude des nouveaux projets et des travaux d'investissement ainsi amélioration de l'installation sur le bon rendement mais à faible coûts. . Elabore et gérer les budgets de parc conformément au planning de maintenance puis de travaux curatif.

## **2006**

Mars 2006 - Mai 2011 : AQUALMA FERME MAHAJAMBA RESPONSABLE ELECTRICITE ET FROID . Assure la production de l'énergie et gère les réseaux électriques des trois Groupes Electrogène CAT 3306 de la ferme. . Assure la production de glace de 33 T/J des neuf machines ainsi que leur maintenance. . Etablit le planning des travaux mensuel, de révision annuelle et la gestion du planning du personnel. . Participe aux travaux d'investissements et utilise des logiciels de gestion des travaux et de gestion des stocks et approvisionnement. . Elabore les commandes et les budgets des pièces de rechange. . Assure la partie électrique des engins, des tracteurs, des vedettes et des pompes delta.

## **2008**

Juin -juillet 2008 : Visite et étude de l'installation frigorifique des usines agro alimentaire à Nantes (France).

## **2005**

Août - novembre 2005 : AQUALMA MAJUNGA - ARMEMENT TECHNIQUE Stagiaire Qualifié (Stage de Mémoire d'ingénieur de Maintenance Industriel) . Mise en place d'un système de management qualité certifié par ISO sur la maintenance des navires de l'AQUALMA. . Conception d'un logiciel de gestion de maintenance assisté par ordinateur (GMAO)

## **2001**

2001 - 2003 : AQUALMA FERME - BATEAU USINE AQUAMEN IV AGENT DE MAINTENANCE ELECTROFRIGORISTE . Responsable de l'installation frigorifique. . Responsable de premier contrôle des travaux. . Diverses taches : Mécanique industriel, hydraulique et soudure.

## **Langues**

---

- Anglais : parlé, lu et écrit parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Informatique : Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access et Logiciel AUTO CAD□□□□Programmation : Turbo Pascal et Basic.□□□□Internet : Navigation, Recherche et Internet explorer. (Expert)

## **Permis**

---

Permis de conduire (B, C)