

Né en 1992

--

**5 à 10 ans d'expérience**

**Réf : 1507232353**

## Ingenieur electronique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2009 :**

### Expériences professionnelles

---

**03/2015 à ce jour :**

Technicien / Technicienne de contrôle de réseau d'eau

saipem (test pack engineer) projet litchinjili wp5 client boscongo principales tâches supervision et inspection de tous travaux de tuyauterie ( work shop et sur site ) vérification des documents de test pack tuyauterie préfabrication et inspection de l'installation. inspection mécanique avec le client punch liste préparation et mis a jours des rapports. vérification de conformité des matériels. assister la construction chantier. coordination avec les sous traitants vérification des équipements de tests hydrauliques et des instruments. exécution et supervision les essais hydrauliques et la réinstallation de la tuyauterie coordination avec hse et l'équipe de contrôle de la qualité environnement ms office, auto cad, navis works

**10/2012 - 02/2015 :**

Agent / Agente des Cabinets en Imagerie Médicale - ACIM -

medservices (pdms administrator) projet centrale compressione hera lacinia client renco principales tâches configuration du projet et la création de base de données création des catalogues et spécifications modélisation des équipements, tuyauteries et structures extraction des dessins de ga module projet pdms. extraction des isométrique partir du modèle vérification et correction des tuyauteries composent, de dimensionnement et positionnement coordination avec l'équipe de stress pour l'installation des supports. environnement ms office, auto cad, navis works, aveva pdms projet supply and installation of air compressor station at gc 1 sarir field client arabian gulf oil co principales tâches configuration du projet et la création de base de données création des catalogues et spécifications modélisation des équipements, tuyauteries et structures extraction des dessins de ga module projet pdms. extraction des isométrique partir du modèle vérification et correction des tuyauteries composent, de dimensionnement et positionnement coordination avec l'équipe de stress pour l'installation des supports. environnement ms office, auto cad, navis works, aveva pdms projet west franklin project client rosetti marino configuration du projet générer dessins autocad l'aide spoolgen vérification de carnes de soudure fournir un appui technique vérificateur. verification des spécifications des clients. vérification du matériel. général maintenance logiciel environnement ms office, auto cad, spoolgen

**05/2011 - 2012 :**

Technicien / Technicienne de contrôle de réseau d'eau

saipem (test pack engineer) projet mle algeria client sonatrach principales tâches supervision et inspection de tous travaux de tuyauterie ( work shop et sur site ) vérification des documents de test pack tuyauterie préfabrication et inspection de l'installation. inspection mécanique avec le client punch liste préparation et mis a jours des rapports. vérification de conformité des matériels. assister la construction chantier. coordination avec les sous traitants vérification des équipements de tests hydrauliques et des instruments. exécution et supervision les essais hydrauliques et la réinstallation de la tuyauterie coordination avec hse et l'équipe de

contrôle de la qualité supervision des travaux de peinture & codage de couleur et calorifuge environnement ms office, auto cad, navis works

## **2010 - 05/2011 :**

### **Technicien / Technicienne en contrôles ou examens non destructifs (CND-END)**

medservices (design engineer) projet ticono, nest oil, erup principales tâches préparation des documents test pack. préparation des limites pour test pack selon asme et demande client. vérification des limites pour system et services selon pid. vérification des isométriques. environnement ms office, auto cad, navis works projet ionica gas client renco principales tâches configuration du projet et la création de base de données. création des catalogues et spécifications. modélisation des équipements, tuyauteries et structures extraction des dessins de ga module projet pdms. extraction des isométrique partir du modèle. vérification et correction des tuyauteries composent, de dimensionnement et positionnement. coordination avec l'équipe de stress pour l'installation des supports. environnement ms office, auto cad, navis works, aveva pdms .

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Atouts et compétences**

---

### **Connaissances Techniques :**

#### **Outils informatiques :**

PDMS 11.6 / 12 (ADMIN, DESIGN, PARAGON, DRAFT AND ISODRAFT).

Naviswork,

SPOOLGEN

AutocAd toutes versions.

caesar 5.1

catia

### **Compétences Métier :**

Conception et étude de base.

Installation des projets selon convention et demande de client.

Creation des MDB de projet.

Préparation des spécifications de tuyauterie, vanne de spécification, spécification d'élément spécial.

Modélisation des équipements, structures et génie civil.

Création, modification raccordement de tuyauteries par rapport à P & ID et correspondant Spec tuyauterie...

Vérification et correction des tuyauteries

Création des fichiers (option file for isometric) et plot file.

Bloc titre et les symboles projets téléchargement.

Génération des isométriques.

L'extraction des données et des rapports selon les besoin de client. (Csv,Rvm,CII... )

Préparation finale des plans d'ensemble.

Expérience avec Spoolgen compiler / gérer / maintenir / dépanner des systèmes logiciels

Préparation des isométriques à partir spoolgen idf.

Solide compréhension du processus de fabrication de tuyauterie...

Supervision et inspection mécanique.

Préparation documentations pour montage tuyauterie et structure.

Bien familiarisés avec les techniques de test hydrostatique et pneumatique.

Pré-Commissioning et Commissioning

Familiarisés avec ASME