

**Gerry F.** - Né en 1986  
**97117 Port Louis**  
**17 ans d'expérience**  
**Réf : 2311301309**

## Technicien de maintenance

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans l'Electricité et maintenance, l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

**2007** : Bac +2  
BTS, technicien supérieur d'exploitation génie climatique

**2004** : Bac +2  
Bac, professionnel électrotechnique

### Expériences professionnelles

---

**2023 - 2023** :  
Responsable Technique chez Proled sur Jarry, Guadeloupe

- Inspecter et évaluer l'état physique des installations pour déterminer le type de travaux requis
- Sélectionner et commander ou acheter de nouveaux équipements
- Enquêter sur les plaintes concernant le service et l'équipement et prendre des mesures correctives
- Effectuer des tâches financières, telles que l'estimation des coûts et la préparation et la gestion des budgets

**2022 - 2023** :  
Technicien Telecom chez Graniou sur Lamentin, Martinique

- Installer des logiciels mis à jour et des programmes qui maintiennent les logiciels existants fournissent les fonctionnalités des appels en fonction du temps
- Diagnostiquer et corriger les problèmes , en utilisant des tableaux spéciaux pour trouver les sources des problèmes
- Ajuster ou modifier l'équipement pour améliorer les performances de l'équipement ou pour répondre aux demandes des clients
- Examiner les installations de transmission téléphonique pour déterminer les besoins en services téléphoniques nouveaux ou supplémentaires
- Effectuer des vérifications de bases de données à l'aide d'ordinateurs
- Communiquer avec les bases, en utilisant des téléphones ou des radios FH bidirectionnelles pour signaler l'état de l'équipement
- Effectuer l'entretien de routine de l'équipement, y compris le réglage et la lubrification des composants et la peinture des zones usées ou exposées en hauteur sur pylône
- Tester les connexions pour s'assurer que les alimentations électriques sont adéquates et que les liaisons de communication fonctionnent

**2017 - 2022** :  
Technicien Telecom RME chez Axians sur Tours

- Installer des logiciels mis à jour et des programmes qui maintiennent les logiciels existants et/ou fournissent les fonctionnalités demandées telles que le routage des appels en fonction du temps
- Ajuster ou modifier l'équipement pour améliorer les performances de l'équipement ou pour répondre aux

demandes des clients

- Installer l'équipement de poste téléphonique, tel que les systèmes d'intercommunication, les émetteurs, les récepteurs, les relais ,les appareils connexes et l'équipement de commutation
- Effectuer des vérifications de bases de données à l'aide d'ordinateurs
- Effectuer l'entretien de routine de l'équipement, y compris le réglage et la lubrification des composants et la peinture des zones usées ou exposées en hauteur sur pylône
- Tenir à jour des registres informatiques et manuels relatifs aux installations et à l'équipement
- Collaborer avec les autres travailleurs afin de localiser et de corriger les défauts

#### **2016 - 2017 :**

Responsable maintenance chez Domitys sur Amboise

- Recommander des changements qui pourraient améliorer le service et accroître l'efficacité opérationnelle
- Inspecter et évaluer l'état physique des installations pour déterminer le type de travaux requis
- Sélectionner , commander , acheter de nouveaux équipements et fournitures
- Effectuer des tâches d'entretien du terrain, telles que le déneigement et la tonte de la pelouse
- Enquêter sur les plaintes concernant l'équipement et prendre des mesures correctives
- Inspecter le travail effectué pour s'assurer qu'il respecte les spécifications et les normes établies

#### **2015 - 2016 :**

Technicien atelier chez Sud Loire Caravane sur Tours

- Réparer et ajuster les sièges, les portes et les fenêtres, et installer et réparer les accessoires lors de véhicule d'occasion
- Inspecter, tester et écouter l'équipement défectueux pour diagnostiquer les dysfonctionnements, à l'aide d'instruments de test tels que des ordinateurs portables, multimètre et des manomètres
- Fixer des instruments de test à l'équipement et lire des cadrans et des jauges pour diagnostiquer les dysfonctionnements
- Examiner et régler les dispositifs de protection, installations complètes panneaux solaires ,piles hydrogène, caméras embarquées portes-velos et des dispositifs de sécurité spécifiés
- Nettoyer le travail en plastique à l'intérieur des voitures, à l'aide de pinceaux.
- Maintenir les stocks de fournitures
- Aligner et équilibrer le nouvel équipement après l'installation
- Planifier et organiser les travaux de réparation à l'aide de diagrammes, de dessins, de plans, de manuels d'entretien ou de diagrammes schématiques

#### **2014 - 2015 :**

Vérificateur installation Fixe incendie chez Desautel sur Tours

- Création, réalisation et installation d'un système incendie autonome et détection incendie, RIA et Dexa
- Pose et vérification extincteurs
- Contrôles et analyses des installations des systèmes incendie en fonction des Normes de sécurité ERP ou autres...
- Essais des installations et vérifications livrets sécurités

#### **2011 - 2014 :**

Technicien d'exploitation CVC milieu hospitalier chez Idex sur Tours

- Tester les joints ou les connexions des tuyaux ou des tubes pour détecter les fuites, à l'aide d'un manomètre ou d'une solution d'eau et de savon
- Participer à d'autres travaux en coordination avec les équipes de réparation et d'entretien
- Discuter des dysfonctionnements du système de chauffage refroidissement avec les utilisateurs pour isoler les problèmes ou vérifier que les dysfonctionnements ont été corrigés
- Disposer et connecter le câblage électrique entre les commandes et l'équipement, selon les schémas de câblage, à l'aide d'outils à main d'électricien
- Vérifier des installations aéraulique contrôle des flux en zone sensibles telles Bloc opératoire, laboratoire...
- Entretien Groupe Froid ,Chaudière, Ballon d'eau, osmoseur,pompes, CVC cassette ,VRV
- Remonter et tester l'équipement après les réparations

### **2009 - 2010 :**

#### **Technicien de maintenance bâtiment chez Exprimm sur Bourges**

- Tester les systèmes électriques ou la continuité des circuits dans le câblage électrique, l'équipement ou les luminaires, à l'aide d'appareils de test, tels que des ohmmètres, des voltmètres
- Fixer des boîtiers en métal ou en plastique aux murs pour y loger des interrupteurs ou des prises électriques
- Diagnostiquer les systèmes, appareils ou composants défectueux à l'aide d'équipements de test et d'outils à main pour localiser la cause d'une panne et corriger le problème
- Sélectionner, contracter et superviser les travailleurs qui exécutent des éléments spécifiques tels que la peinture ou la plomberie , gestions prestataires

### **2009 - 2010 :**

#### **Monteur - Câbleur antenne relais chez Jaybeam sur Amboise**

- Examiner les pièces pour détecter les défauts et mesurer les pièces avec des règles ou des gabarits pour assurer la conformité aux spécifications
- Retirer les aspérités des pièces à usiner à l'aide de meuleuses portatives, de limes à main ou de grattoirs
- Positionner les produits, composants ou pièces à tester
- Lire des cadrans ou des compteurs pour vérifier que l'équipement fonctionne à des niveaux spécifiés
- Lire des plans, des données, des manuels ou d'autres documents pour déterminer les spécifications, les procédures d'inspection et d'essai, les méthodes d'ajustement, les processus de certification, les formules ou les instruments de mesure requis
- Ajuster, nettoyer ou réparer les produits ou l'équipement de traitement pour corriger les défauts constatés lors des inspections

### **2008 - 2009 :**

#### **Technicien de maintenance chez Ikea sur Tours**

- Tester les systèmes électriques ou la continuité des circuits dans le câblage électrique, l'équipement ou les luminaires, à l'aide d'appareils de test, tels que des ohmmètres, des voltmètres , pour assurer la compatibilité et la sécurité du système.
- Installations cloisons pour showroom, câblage électrique et Installations luminaires
- Diagnostiquer les systèmes, appareils ou composants défectueux à l'aide d'équipements de test et d'outils à main pour localiser la cause d'une panne et corriger le problème
- Raccordement bureautique type Rj45 pour bureaux ligne de caisses
- Effectuer des petites tâches telles que peinture , plomberie , serrurerie , des incarcérations ascenseurs ...

### **2005 - 2007 :**

#### **Technicien de maintenance milieu hospitalier chez Dalkia sur Paris**

- Tester les systèmes électriques ou la continuité des circuits dans le câblage électrique, l'équipement ou les luminaires, à l'aide d'appareils de test, tels que des ohmmètres, des voltmètres ou des oscilloscopes, pour assurer la compatibilité et la sécurité du système. Fixer des boîtiers en métal ou en plastique aux murs pour y loger des interrupteurs ou des prises électriques
- Diagnostiquer les systèmes, appareils ou composants défectueux à l'aide d'équipements de test et d'outils à main pour localiser la cause d'une panne et corriger le problème
- Enregistrer et signaler tous les défauts, lacunes et autres événements inhabituels, ainsi que le temps et les matériaux consacrés aux bons de travail
- Envelopper les tuyaux dans l'isolant, en le maintenant en place avec du ciment ou des bandes de fil
- Participer à d'autres travaux en coordination avec les équipes de réparation et d'entretien
- Remonter et tester l'équipement après les réparations
- Inspecter et tester les systèmes pour vérifier la conformité du système aux plans et devis ou pour détecter et localiser les dysfonctionnements
- Installer, connecter et régler des thermostats, des hygrostats et des minuteries à l'aide d'outils manuels

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Gestion d'équipe  
Antenne, Télécommunication  
Climatisation  
CVC  
électrotechnique  
Courant faible, incendie  
Fibre optique  
Gestion de stock matérielle

## Permis

---

Permis B