

# FICHE DE POSTE TECHNICIEN DE MAINTENANCE

## MISSIONS PRINCIPALES :

- Câbler et mettre en service des installations de chauffage gaz
- Assurer la maintenance d'installations de chauffage gaz (chaudière, radiateur, chauffe-eau)
- Assurer la maintenance d'installations de ventilation mécanique contrôlée (caisson VMC air et gaz, bouches VMC)

## ACTIVITES / TACHES :

- Câbler et mettre en service des installations de chauffage gaz
  - ➔ Câbler électriquement le thermostat et la chaudière
  - ➔ Réaliser les pré réglages de l'installation
  - ➔ Vérifier le bon fonctionnement de l'installation
  - ➔ Purger l'installation
  - ➔ Vérifier la conformité de l'installation
  - ➔ Renseigner les supports de suivi d'intervention
- Assurer la maintenance d'installations de chauffage gaz (chaudière, radiateur, chauffe-eau)
  - ➔ Réaliser l'entretien annuel des appareils
  - ➔ Diagnostiquer et réparer les pannes
  - ➔ Collaborer avec les clients pour expliquer les réparations nécessaires
  - ➔ Fournir des éléments au bureau d'étude pour établir les devis
  - ➔ Vérifier la conformité des installations
  - ➔ Renseigner les supports de suivi d'intervention
  - ➔ Conseiller les clients en amélioration et économie d'énergie
  - ➔ Respecter les normes de sécurité et réglementations en vigueur
- Assurer la maintenance d'installations de ventilation mécanique contrôlée (caisson VMC air et gaz, bouches VMC)
  - ➔ Réaliser l'entretien annuel des appareils
  - ➔ Diagnostiquer et réparer les pannes
  - ➔ Fournir des éléments au bureau d'étude pour réaliser les devis
  - ➔ Vérifier la conformité des installations
  - ➔ Effectuer le remplacement de l'appareil en collaboration avec d'autres techniciens
  - ➔ Renseigner les supports de suivi d'intervention
  - ➔ Respecter les normes de sécurité et réglementations en vigueur

## COMPETENCES / EXPERIENCE / NIVEAU D'ETUDE :

- Savoir-faire
  - ➔ S'exprimer et écrire dans un français correct
  - ➔ Connaître les normes de sécurité et les réglementations en vigueur
  - ➔ Maîtriser l'utilisation des appareils de mesure
  - ➔ Maîtriser le maniement des outils (niveau, tournevis, perceuse, etc)
- Savoir-être
  - ➔ Être rigoureux et précis
  - ➔ Avoir un bon sens relationnel
  - ➔ Faire preuve d'adaptabilité
  - ➔ Avoir un esprit d'initiative et d'analyse
  - ➔ Être capable de travailler en autonomie et en équipe

- Niveau d'étude
  - ➔ CAP/BEP minimum
  - ➔ Habilitation électrique
- Expérience
  - ➔ Métier accessible aux débutants

**ENVIRONNEMENT DU POSTE :**

- Permis B exigé
- Moyens
  - ➔ Véhicule de service
  - ➔ Téléphone professionnel
  - ➔ Outillage (boîte à outils, appareil de mesure, etc)
  - ➔ Tablette pour les intervention
  - ➔ Équipement de sécurité (uniforme, chaussures de sécurité, lunettes de sécurité, gants, vêtements de protection, etc)
- Avantages
  - ➔ Tickets restaurant
  - ➔ Prise en charge des frais de péage, parking et essence
  - ➔ Astreinte payée en heures supplémentaires
- Lieu
  - ➔ RHONE ENERGIES, 25 rue Lançon 69100 VILLEURBANNE
  - ➔ Intervention chez des particuliers et sur des programmes de logements neufs
- Temps de travail
  - ➔ 37,75 heures
  - ➔ Astreinte un samedi par mois minimum de mi-septembre à mi-juin