



INTITULE DU POSTE

AGENT TECHNIQUE RESEAU DE CHALEUR

DESCRIPTION

1. Planification de l'activité maintenance et entretien du réseau et chaufferies de la Régie.
2. Maintenance préventive et curative, conduite des moyens de chauffe et des sous stations.
3. Maintenance des traitements de l'eau et de l'air.
4. Garantir la performance énergétique.
5. Réalisation des devis réparation

POSTE OCCUPE PAR

Monsieur ou Madame

MISSIONS PRINCIPALES

MISSION 1 : Exploitation du réseau de chaleur urbain

- **Pilotage des travaux ou prestations dans le respect des normes réglementaires en assurant un appui des équipes sur la résolution de problèmes techniques, organisationnels et réglementaires**
 - Réaliser les demandes de devis, étudier les propositions techniques des entreprises, valider les solutions et choix des entreprises avec le responsable technique
 - Réaliser les bons de commandes et le suivi.
 - Assister aux visites préparatoires
- **Rédiger les bons de travaux mentionnant les modes opératoires et les moyens nécessaires**
- **Gestion des opérations courantes d'exploitation et de maintenance du réseau de chaleur et des sous stations.**
- **Rédaction des marchés, lancement et suivi des travaux et réparations.**
- **Recherche des fuites, relevé des dysfonctionnements, mis en place de la maintenance préventive et curative.**
- **Réaliser les dépannages complexes**
- **Suivre les travaux des entreprises de réseau, de terrassement en voirie, des clients**
- **Prendre les mesures en fin de chantier et valider leur conformité avec l'étude**
- **Réalisation des études et bons de commande**
- **Faire des propositions d'amélioration**
- **Assurer le bon approvisionnement des sites de productions.**

- **Elaboration des programmes de travaux et choix techniques opérés (travaux de modernisation, de renouvellement/gros entretien, de mise en conformité, ...) en considération de la réglementation et des guides de recommandations techniques sur réseaux de chaleur.**
- **Validation des devis et émission des factures travaux**

MISSION 2 : Gestion de la conduite

- **Conduite des chaudières biomasses, de la chaudière gaz et de la cogénération.**
- **Relève des comptages calorifiques et contact avec les abonnés.**
- **Suivi mensuel des consommations clients et de la production pour optimiser le suivi budgétaire annuel.**
- **Optimisation des consommations énergétique des moyens de production afin de garantir une mixité bois la plus élevée.**
- **Assurer l'apport en chaleur à la hauteur de chaque prescription des clients ou des données officielles pour les sites publics.**
- **Assurer la mise en fonction ou arrêt de la fourniture pour donner suite à la demande écrite de chaque client.**

MISSION 3 : Contrôle réglementaire

- **Gérer les contrôles réglementaires liés au fonctionnement des chaudières et la production eau sanitaire**
 - Recenser les contrôles réglementaires
 - Assurer la veille juridique
 - Organiser les prises de rendez-vous avec les prestataires
 - Synthétiser l'ensemble des résultats des contrôles périodiques
- **Organiser la mise en conformité des sites et moyens de production.**

MISSIONS SECONDAIRES

MISSION 1 : Support technique de l'entité

- **Gérer l'aspect sécuritaire des différentes activités**
 - Garantir l'approvisionnement des EPI
 - Mettre à jour et diffuser les consignes de sécurité

POSITIONNEMENT HIERARCHIQUE

Directeur R. BRAL



Responsable Technique– P. LARGUIER



Agent Réseau de chaleur

RELATIONS FONCTIONNELLES

En interne :

- Directeur (R. BRAL)
- Responsable administratif (P. KAZARINE)
- Responsable Technique (P. LARGUIER)

En externe :

- Commune
- Clients

EXIGENCES REQUISES

Niveau requis : BAC + 2 Electrotechnique / maintenance industrielle avec expérience réseau et formation spécifique ou expérience professionnelle dans l'exploitation des réseaux

Formations et qualifications nécessaires : Habilitation ATEX – Elec B2V

Compétences nécessaires :

- **Savoir-faire :**
 - Compétences rédactionnelles pour rendre compte de son activité
 - Pratique de l'informatique : Excel, Word
- **Savoirs :**
 - Compétences techniques liées à l'exploitation d'un réseau de chaleur.
 - Compétences numériques : calcul mental / valeurs et mesures du réseau
 - Compétences en sécurité et réglementation
 - Aisance dans l'utilisation des différentes applications informatiques
- **Savoir-être :**
 - Capacité à travailler en service continu
 - Sens du travail en équipe
 - Capacité à communiquer avec des interlocuteurs variés sur le plan technique/ expression claire et compréhensible
 - Capacité à suivre rigoureusement les règles de sécurité
 - Rigueur dans le suivi des dossiers
 - Capacités d'organisation et de méthode pour prioriser ses activités, faire preuve de réactivité et d'autonomie
 - Capacité d'analyse de situations techniques complexes et à apporter des solutions techniques rapides
- **Capacités d'encadrement : sans objet**

CADRE STATUTAIRE

Filière : Technique

Cadre d'emploi : Maîtrise

MOYENS MIS A DISPOSITION (humains, matériels, financiers...) :

Ordinateur+ logiciels

EPI

Outillage

Téléphone portable + montre connectée

Véhicule de service

CONDITIONS ET CONTRAINTES D'EXERCICE

Horaires de bureau et astreinte

Travail en extérieur

INDICATEUR D'APPRECIATION DES RESULTATS

Satisfaction clientèle

EVOLUTION POSSIBLE DU POSTE

Cadre responsable