



DESCRIPTIF DE POSTE

♦ **Intitulé du poste :** Technicien.ne fluides et énergie

♦ **Cadre statutaire :**

Catégorie : B

Filière : Technique

Cadre d'emplois : Technicien

♦ **Définition du poste :**

Il/elle assure l'interface et le suivi technique des interventions Chauffage/Ventilation/Climatisation, avec les prestataires intervenant sur le patrimoine Il/elle s'assure de l'optimisation du coût global et environnemental des bâtiments.

♦ **Missions principales :**

- Suivre les marchés d'exploitation des installations de chauffage (P1, P2, P3) et maîtriser les indicateurs de fonctionnement.
- Organiser, gérer et préparer la remise en chauffe saisonnière des installations.
- Gérer les installations thermiques de production d'eau chaude sanitaire.
- Analyser les rapports réglementaires de maintenance.
- Gérer les demandes de nouveaux branchements, les révisions et suppression de contrats.
- Optimiser le coût global et environnemental des bâtiments par la préconisation de tous les travaux visant à réduire le coût de fonctionnement énergétique (met en cohérence les objectifs d'amélioration et de réhabilitation du patrimoine communal avec les objectifs nationaux en lien avec le responsable du service).
- Etudier le raccordement de bâtiments au réseau de chauffage urbain.
- Etudier l'amélioration de la fiabilité du fonctionnement des installations.
- Aider à la définition et met en œuvre les orientations en matière d'économie d'énergie.
- Prioriser les travaux d'économie d'énergie.
- Participer à l'élaboration du cahier des charges des marchés nécessaires à l'activité.
- Représenter le Maître d'ouvrage dans les instances (réunion de chantier, plaine commune, commission...).
- Accompagner les équipes du MOE dans la définition du besoin lors des projets de réhabilitations.
- Assurer le suivi d'activité du pôle sur la partie chauffage, fluides, énergies.

- Suivre l'exploitation des installations et équipements de la commune.
- Assure une veille juridique et réglementaire

♦ **Compétences requises :**

- Formation technique ou professionnelle dans le domaine de l'énergie, fluide, génie thermique et climatique
- Connaissances de la réglementation des ERP, DTU, et des normes.
- Connaissances des marchés publics.

♦ **Qualités et aptitudes requises :**

- Faculté d'analyse des situations rencontrées : diagnostic technique, recherche de solutions appropriées prenant en compte les contraintes économiques et environnementales
- Capacité à communiquer et à négocier
- Qualité rédactionnelle
- Gestion des priorités
- Faire preuve de discrétion professionnelle et de confidentialité sur les informations détenues

♦ **Diplômes et permis obligatoires :**

Bac ou équivalent
Permis B obligatoire

♦ **Conditions d'exercice :**

37h/hebdomadaires
25 jours de congés + 12 RTT
Disponibilité plus importante lors des réunions de chantiers et/ou commissions.
Astreintes soirs et WE

♦ **Moyens techniques :**

Un poste informatique, téléphone, téléphone portable, véhicule mutualisé

♦ **Relations hiérarchiques :**

N+1 : responsable du service Bâtiment / CTM
N+2 : Directeur.rice Général(e) des services techniques

♦ **Relations fonctionnelles :**

Internes : ensemble des services municipaux,

Externes : Entreprises, Prestataires, partenaires (plaine commune, SIPPAREC...)

