

PROFIL DE POSTE Technicien génie climatique

Rapprochement métier CNFPT : 16/C/19 Spécialiste fluides

Titre/Métier

Technicien génie climatique

Cadre d'emplois

Technicien – Catégorie B

Service d'affectation

Direction Bâtiments
Service Energie – Gestion technique bâtiments

Missions

- Réaliser la maîtrise d'œuvre des projets inscrits dans les enveloppes de modernisation du patrimoine bâtiments de la Ville et de l'agglomération dans le respect de la stratégie énergétique et du référentiel technique de la collectivité.
- Etre en appui expert fluides auprès du conducteur d'opération de projets de construction, restructuration ou rénovation de bâtiments inscrits en Plan Pluriannuel d'Investissement. Développer une démarche de performance énergétique et d'économie d'énergie dans les bâtiments.
- Participer à l'amélioration continue du référentiel technique de la collectivité dans les domaines des fluides

Position hiérarchique

Rattaché au responsable du service Energie Gestion Technique Bâtiments

Relations fonctionnelles

En interne :

Avec les directions gestionnaires
Avec le service des marchés publics
Avec les autres services de la Direction Bâtiments
Avec les Services de la Direction des Espaces Publics et Direction Environnement Développement Durable et Patrimoines

En externe :

Avec les exploitants des sites
Avec les contrôleurs techniques, coordonnateurs sécurité et protection santé,
Avec les OPC
Avec les entreprises travaux

Avec les bureaux d'études fluides

Principales responsabilités

- Dimensionnement des équipements et installations techniques de génie climatique
- Modification des plans et schémas techniques sous logiciel Autocad
- Contrôler des prestations des bureaux d'études fluides, du contrôleur technique et du CSPS sur les aspects techniques et réglementaires
- Contrôle des travaux,
- Contrôler les prestations des entreprises sur les aspects techniques, réglementaires, administratifs et financiers
- Organisation et gestion des projets
- Anticiper et chiffrer les besoins notamment pour développer la maintenance préventive du patrimoine
- Réaliser les pièces techniques graphiques des lots CVC – électricité courants forts et faibles en cohérence avec les pièces écrites.

Compétences/qualités requises

- Avoir des connaissances techniques dans les corps de métier du génie climatique, thermique et électrique
- Savoir analyser et traiter les problèmes en hydraulique (chauffage), électrotechnique (régulation, électricité) et aéraulique (ventilation, traitement d'air, et mettre en œuvre un plan d'actions correctives dans le but de permettre le bon fonctionnement des installations et optimiser leur rendement et leur performance énergétique
- Connaître les réglementations des Etablissements Recevant du Public, et celles dans le domaine énergie, qualité d'air, légionelle...
- Gérer les projets :
 - Analyser l'environnement
 - Faire un état des lieux : ressources humaines, matérielles, financières
 - Valoriser et hiérarchiser les informations, repérer les priorités
 - Planifier les actions et les évaluer
 - Expliquer les objectifs et les résultats attendus
 - Conduire et animer une réunion
 - Etablir des tableaux de bord
 - Connaître les procédures de marchés publics (prestations intellectuelles, travaux...)
 - Organiser et planifier le travail
- S'adapter au public
- Travailler en équipe et transversalité
- Respecter le devoir de réserve
- Avoir l'état d'esprit d'amélioration continue
- Permis B

Lieu d'embauche

Direction bâtiments – 5 rue La Fayette – 85000 La Roche-sur-Yon

Horaires

35 heures par semaine
horaires variables et modulables en fonction des besoins du service et dans le respect du protocole sur l'aménagement du temps de travail.

Avantages liés au poste

Régime indemnitaire de grade (grille indiciaire de la fonction publique territoriale)