

TECHNICIEN CHAUFFAGE VENTILATION CLIMATISATION (H/F)
Direction des Affaires immobilières et du patrimoine

Fondement juridique du recrutement : Arrêté du Bureau n° 108/XV du 20 janvier 2021 (2° a) du I de l'article 3 – « *Fonctions nécessitant des compétences techniques spécialisées ou nouvelles* »)

Nature et durée du contrat : Contrat de droit public de trois ans, renouvelable (CDI sation éventuelle)

Catégorie hiérarchique du poste : B

Durée normale du travail effectif : 39 heures par semaine (24 jours de RTT par an).

Contexte du recrutement : Le département du Génie climatique, de la plomberie et de la couverture de la direction des Affaires immobilières et du patrimoine, comprend trois ingénieurs contractuels, deux techniciens fonctionnaires, un technicien contractuel et deux dessinateurs-projeteurs contractuels, sous la responsabilité du chef de département.

Mission et activités : En collaboration avec les chargés d'études, la personne recrutée assurera et prendra en charge les missions suivantes:

- Études techniques des projets de rénovation de divers types (salles de réunions, salles de commissions, bureaux, salles de réception, salles de restauration, cuisines, salles informatiques...);
- Suivi et contrôle des travaux sur les installations techniques de génie climatique, qui seront réalisés par les entreprises retenues dans le cadre de marchés publics ;
- Suivi et contrôle de la maintenance préventive et curative sur certains équipements CVC (contrôle réglementaire, entretien courant, etc.).

Compétences :

- *Connaissances :*
 - Maîtrise des notions de génie climatique ;
 - Connaissances en électricité/régulation exigée ;
 - Connaissances sur AutoCAD exigée.
- *Savoir-faire :*
 - Capacité à dimensionner des installations à partir d'abaques et de logiciels de calculs ;
 - Méthode d'analyse ;
 - Capacité d'identification des problèmes techniques et résolution ;
- *Savoir-être :*
 - Rigueur ;
 - Autonomie et initiative ;
 - Travail en équipe.

Diplôme requis : de formation technique (Bac+2 ou Bac+3) Fluides/Energie/Génie Climatique.

Expérience professionnelle attendue : expérience minimum de 2 ans sur un poste similaire.