



Technicien "lutte contre les nuisibles" – Contrôle et diagnostic technique des bâtiments et des réseaux

Catégorie B

Employeur : Ville de Rennes

Direction :

PSCC – DSS – Direction Santé Publique Handicap

Effectif : 48 personnes

Leur raison d'être : La DSPH met en œuvre les politiques publiques et les orientations stratégiques de la Ville dans les domaines de la santé publique et du handicap formalisées dans le plan de mandat, en lien avec les élus municipaux délégués

Service :

Service Santé Environnement

L'équipe : Elle est constituée d'agents de salubrité (équipe 3D), techniciens, ingénieurs, personnel administratif. Elle a pour mission d'assurer le contrôle technique et administratif des règles d'hygiène et d'apporter son expertise dans l'élaboration et à la mise en œuvre des décisions municipales portant sur la santé environnementale.

Effectif Service : 16 personnes

Le sens de ce poste :

Dans le cadre du plan de lutte contre la prolifération des rats, réaliser un diagnostic terrain et mettre en place une action coordonnée avec les bailleurs et gestionnaires de sites (publics et privés) pour lutter contre les intrusions et la circulation des rongeurs dans les bâtiments et leurs abords.

Environnement et conditions de travail :

Horaires : 37h30 (15 RTT)

Lieu de travail : 14 rue Saint-Yves 35 000 Rennes

Matériel(s) à disposition : Ordinateur et téléphone portables; dotation vestimentaire

Missions de suppléance : Agent de salubrité si besoin sur certaines missions

Télétravail : non

Autres : déplacements fréquents sur le territoire rennais

Éléments de statut:

Cadre d'emploi : Technicien territorial I

Parcours : P21.

Éléments complémentaires de rémunération : RIFSEEP

N° du poste : Numéro du poste

Date de mise à jour de la fiche de poste : 23/10/2024

Vos 2 principales missions :

1-Diagnostic technique des bâtiments, de leurs abords, de leurs réseaux d'eaux usées privatifs au regard du potentiel d'intrusion (70%)

- Concevoir un grille support de diagnostic permettant un reporting efficace et facilitant l'exécution des suites données au diagnostic.
- Recenser les sites à contrôler
- Pour chaque site, recenser les documents techniques existants et pertinents pour l'analyse
- Analyser les documents techniques
- Localiser les éléments à contrôler sur un site
- Réaliser pour chaque site un diagnostic avec commentaires et photos, relevant les défauts structurels des bâtiments (notamment bas de tours) et leurs abords (terrains à proximité) ainsi que les défauts d'étanchéité des réseaux d'eaux usées privatifs.

2-Action coordonnée avec les bailleurs et gestionnaires de sites (30%)

- [Identifier les bailleurs/gestionnaires de sites concernés, leur partager le diagnostic et les sensibiliser aux bonnes pratiques
- Engager une démarche de médiation pour, entre autres, la réalisation des travaux nécessaires à mettre en place pour lutter contre les intrusions de rongeurs..]

Compétences

Les compétences relationnelles :

- Bonne posture professionnelle
- Goût du travail en équipe
- Capacités d'écoute
- Sens du dialogue et de la négociation avec les partenaires]

Les compétences nécessaires pour la prise de poste :

- Capacité d'observation et d'analyse d'une situation
- Capacité d'analyse de documents techniques (plan de réseaux par ex.)
- Maîtrise des logiciels bureautiques
- Savoir rendre compte.
- Autonomie et sens des priorités
- Réactivité et pragmatisme
- Rigueur et organisation]

Les compétences pouvant être acquises une fois en poste :

- Connaissances des activités de l'équipe 3D
- Connaissance des acteurs de terrain
- Savoir se repérer dans la Ville]