

FICHE DE POSTE

Corps (grades) : Chef d'exploitation - filière technicien

Poste numéro : 60526

Spécialité : - sans spécialité

Correspondance fiche métier : A déterminer

direction de la propreté et de l'eau

17 rue Delesseux
75019

Paris

19

Service technique de
l'eau et de l'assainissement -
Section de l'assainissement de
Paris (SAP) - Division surveillance
du réseau

métro Ourcq ou porte de
Pantin

DESCRIPTION DU BUREAU OU DE LA STRUCTURE

Au sein de la Direction de la Propreté et de l'Eau, le STEA est en charge de la mise en œuvre de la politique de l'eau dans la capitale

Il exerce plusieurs missions principales :

- La collecte des eaux usées et des eaux pluviales à Paris en vue de leur épuration
- L'entretien du réseau
- La mission d'autorité organisatrice pour la production et la distribution d'eau potable assurées par sa régie municipale « Eau de Paris »
- La politique de l'eau développée par la ville

Chef-fe de la Subdivision Contrôle des Eaux - Poste cartographié CE filière technique

Sous la responsabilité de la cheffe de la division

OUI 21 agents

La Division de Surveillance du Réseau (DSR) de la Section de l'Assainissement de Paris (SAP) assure différentes missions dont la gestion des flux d'assainissement via la gestion des équipements automatisés, la surveillance de la qualité des eaux en égout et les interventions en urgence.

La DSR regroupe 5 entités réparties sur 3 sites :

- SERRM (Subdivision Exploitation du Réseau Régulé et Mesures) et SIIA (Subdivision Informatique Industrielle et Automatismes) à Commandeur (75014)
- SME (Subdivision Maintenance des Équipements) et Permanence des Égouts à Mazas/Bastille (75012)
- SCE (Subdivision Contrôle des Eaux) à Delesseux (75019)

La Subdivision Contrôle des Eaux est constituée d'un chef de subdivision, de 5 techniciens de laboratoire, d'un agent de maîtrise, de 3 agents administratifs et de deux équipes de prélèvement de 6 égoutiers. Elle s'organise autour de 4 missions :

- Le recensement et l'autorisation des rejets non domestiques, et industriels
- Le suivi et le contrôle des industriels et usagers non domestiques

Des prélèvements en égout d'échantillon sont effectués et envoyés en laboratoire d'analyse. Les résultats sont ensuite consignés dans un rapport adressé à l'industriel. Le contrôle s'effectue aussi sous une forme administrative. L'industriel doit alors répondre à un questionnaire d'autosurveillance auquel il joint des pièces justificatives.

- L'assistance technique aux industriels

La Subdivision a pour mission de suivre de façon rapprochée des industriels potentiellement plus pollués. Elle accompagne ces industriels dans la mise en place d'un système de prétraitement et les sensibilise afin de limiter les rejets polluants dans le réseau.

- Les interventions suite à un signalement. La subdivision est chargée de répondre aux circonscriptions de la SAP ou à la Préfecture de Police, lorsqu'ils transmettent un signalement d'odeur ou de rejet suspects.

- le contrôle du raccordement des bateaux et établissements flottants du bief parisien dans le cadre de l'amélioration de la qualité de l'eau de la Seine en vue de la baignade pour les Jeux Olympiques et Paralympiques de 2024.

D'une manière générale, la subdivision a un rôle de conseil et d'expertise technique auprès des usagers non domestiques, du service, et des acteurs de l'assainissement francilien sur les questions de qualité des eaux d'assainissement : composition, nature et toxicité des polluants, obligations réglementaires, etc.

Le-la chef-fe de la Subdivision sera en charge :

- Gestion RH et administrative de la Subdivision : encadrement des 21 agents, crédits et marchés
- Gestion technique :
 - Planification des contrôles des industriels et des prélèvements pour l'étude sur la présence du SARS-COV-2 dans les égouts parisiens (Réseau OBEPINE)
 - Validation des rapports d'analyses
 - Gestion des autorisations de déversements en réseau et des déclarations d'activité
 - Validation de l'autosurveillance des industriels
 - Gestion des signalements et des plaintes des riverains, de la Préfecture de Police et des différents services de la Ville
 - Organisation des contrôles des bateaux et établissements flottants
- Participation aux différents groupes de travail du STEA et des acteurs de l'assainissement francilien qui concernent la qualité des eaux du réseau d'assainissement (suivi de la campagne RSDE...)

Descente en réseau d'assainissement (passage du CATEC prévu dans la procédure d'accueil du service)

PROFIL SOUHAITÉ

Qualités requises	Connaissances professionnelles	Savoir-faire
N°1 Aptitudes managériales	N°1 Traitements et analyses de l'eau	N°1 Capacité et gout à travailler en équipe
N°2 Rigueur	N°2 Assainissement	N°2 Relationnel avec le public
N°3 Esprit d'analyse et de synthèse	N°3 Chimie, biochimie...	N°3
N°4	N°4	N°4
N°5	N°5	N°5

Formation et / ou expérience professionnelle souhaitée(s) : Descente en égout (CATEC)

Clémence MOUILLÉ-RICHARD, cheffe de la division

119

STEA/SAP/DSR

27 rue du Commandeur 75014 Paris

01 44 75 21 95

clemence.mouille-richard@paris.fr

01/10/2021