

Régulateur SAR 013

Référence du poste : 3214

Famille métier : Exploitation

Métier : Régulateur

Emploi : Régulateur

Classification de l'emploi : B+

Poste ouvert à : Technicien Territorial / Technicien Territorial Principal

AFFECTATION

Direction : Direction du Système d'Assainissement et des Réseaux

Service : SAR-GISA-PSA-UCP-Régulateurs

Lieu : JULES CESAR - SIEGE

DESCRIPTION DU POSTE

Le SIAAP (Service Public de l'Assainissement Francilien-1 770 agents), transporte et dépollue chaque jour les eaux usées, les eaux pluviales et les eaux industrielles de l'agglomération Parisienne. Entreprise publique unique en Europe, son périmètre d'intervention englobe quatre départements et 180 communes réparties sur quatre autres départements.

Au sein de l'unité coordination et pilotage, sous l'autorité du responsable d'unité et de son adjoint, le régulateur contrôle et commande, en temps réel, l'acheminement optimal des eaux dans les émissaires jusqu'aux usines du SIAAP afin d'éviter les rejets d'eaux non traitées dans le milieu naturel et garantir la sécurité des intervenants dans le réseau.

En détail, le régulateur :

- Surveille les niveaux et les débits d'eaux usées et pluviales entrant et sortant dans le réseau.
- Pilote les équipements de régulation, de relèvement et de stockage des eaux.
- Anticipe et adapte le pilotage du réseau en fonction des prévisions météorologiques (temps sec, temps de pluie, risque de crue, etc.) et des consignes de débits transmises par les usines.
- Surveille l'état des équipements et sollicite des demandes d'interventions auprès des bureaux des méthodes et de l'ordonnancement en cas d'anomalie sur un des équipements.
- Applique les modes opératoires d'intervention dans le réseau
- Autorise et suit les interventions dans le réseau afin d'assurer la sécurité des intervenants (conditions climatiques, modes opératoires, pollutions, etc.).
- Réalise des bilans d'exploitation et des analyses diverses relatives à la gestion du réseau
- Participe à l'élaboration du bulletin prévisionnel hebdomadaire des capacités de traitement des usines.

Avantages :

Rémunération attractive, Formation professionnelle assurée, Restaurant d'entreprise ou ticket restaurant, Comité d'actions sociales, Participation à la mutuelle prévoyance, Congés + RTT.

PROFILS RECHERCHES

Compétences attendues (part 1) : Connaissances techniques :
Maîtrise de l'hydraulique urbaine,
Notions d'électromécanique,
Bonnes connaissances des outils bureautiques, notamment Excel.

Savoir-faire :

Traiter, analyser et synthétiser simultanément de nombreuses informations et prendre les décisions qui en découlent.

Savoir se conformer à des procédures rigoureuses.

Etre capable de faire respecter des procédures transversales par des intervenants internes ou externes.

Communiquer en s'adaptant à des interlocuteurs variés.

Diagnostiquer à partir d'extractions de données numériques.

Savoir faire remonter des dysfonctionnements et proposer des solutions ou des préconisations pour optimiser le fonctionnement des équipements réseaux.

Savoir diffuser des consignes et mutualiser les retours d'expérience en vue de faciliter la transmission des informations et améliorer la performance de l'équipe.

Savoir être :

Qualités relationnelles

Autonomie

Sens de l'initiative,

Rigueur,

Réactivité

Capacité d'adaptation

Formation initiale : diplôme bac+2 (type BTS gestion et maîtrise de l'eau), ou licence

Expérience professionnelle : Expérience similaire souhaitée

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Travail en roulement (3X8)

Rôle et responsabilité en matière de Qualité et/ou d'Hygiène et de Sécurité et/ou d'Environnement :

Activités Sécurité :

-Participe à la mise en oeuvre du système de management de la sécurité,

-Respecte et fait respecter les consignes de sécurité.

Activités Développement durable :

-Participe à la mise en oeuvre de l'agenda 21 et est force de proposition pour son évolution.

Strate encadrement : Sans objet

CANDIDATURE

Contact interne : Merci d'adresser votre candidature (CV+ lettre de motivation) à
Madame Christine CASTRO-RUIZ
Christine.castro-ruiz@siaap.fr
01.44.75.69.31