

Technicien instrumentation SEG 094

Référence du poste : 4468

Famille métier : Maintenance

Métier : Instrumentiste maintenance

Emploi : Instrumentiste maintenance

Classification de l'emploi : B

AFFECTATION

Direction : Site Seine les Grésillons

Service : SEG-SPAT-E3I-Instrumentation

Lieu : TRIEL-SUR-SEINE - 78

DESCRIPTION DU POSTE

Rejoignez la plus grosse usine de traitement des eaux usées en Europe et la 3ème au monde : Le SIAAP ! Fort de ses 1800 agents Le SIAAP, Service Public de l'Assainissement Francilien exploite directement le premier outil industriel de France pour l'assainissement. Pour concilier la qualité, la sûreté et l'environnement, notre service public utilise des technologies performantes, équipe ses installations de procédés (systèmes) novateurs, investit dans le renouvellement de ses équipements pour mieux traiter l'eau de 9 millions d'usagers franciliens dans un respect accru de l'environnement.

Au sein de l'unité électricité, instrumentation et informatique industrielle, le technicien instrumentation aura pour mission principale de veiller au bon fonctionnement des instruments, des systèmes de mesures et des préleveurs automatiques du site.

A ce titre, il aura pour missions, a minima

- Appliquer la politique de maintenance définie par le directeur du site
- Appliquer la Politique QSE de Seine Grésillons
- Maitriser les aspects environnementaux significatifs qui sont de son ressort
- Participer à l'établissement et suivre le budget de l'unité E3I avec son responsable
- Participer à l'élaboration et suivre la reconduction des marchés de maintenance
- Accompagner la section Production ainsi que le service Méthodes et Performance dans le cadre d'audits ou de sollicitations des autorités

- Réaliser les opérations de maintenances préventives et curatives sur l'ensemble des équipements gérés par l'équipe instrumentation (appareils de mesures physiques, analyseurs en ligne, échantillonneurs et capteurs, y compris les détections gaz fixes ainsi que les équipements de régulations - type vannes) :
 - ° Assurer le suivi métrologique des équipements, notamment ceux liés à l'auto-surveillance ou aux MMR.
 - ° Préparer, planifier et réaliser les interventions préventives et correctives.
 - ° Préparer, planifier et suivre les interventions préventives et correctives externalisées.
 - ° Être garant du respect du référentiel de maintenance associé.
 - ° Assurer un reporting de l'avancement des opérations à ses responsables et veiller à la traçabilité des opérations dans la GMAO en procédant à l'établissement de rapports d'interventions pour l'ensemble des interventions y compris les interventions externalisées, analyser ces rapports et les prescriptions des entreprises.
 - ° Tenir à jour l'ensemble de la documentation associée et la partager avec le service Méthodes
 - ° Codifier et approvisionner les pièces détachées et équipements non stockés nécessaires aux opérations

-Piloter des projets :

- ° Être force de proposition quant à l'évolution des équipements dont il a la charge tant sur le plan technique que sur le plan de leur maintenabilité
- ° Accompagner le responsable de l'unité E3I, la section production et M&P dans la démarche d'amélioration des équipements dont il a la charge
- ° Prendre en charge les projets de modifications ou de nouvelles installations d'équipements d'instrumentation en intégrant toutes les composantes nécessaires (par exemple la partie supervision avec l'informatique industrielle)
- ° Définir le besoin avec les services concernés et réaliser les fiches de gestion de modifications
- ° Etablir le cahier des charges pour diffusion aux prestataires concernés
- ° Etablir les demandes d'achats nécessaires dans le respect du budget fixé par le responsable de l'unité
- ° Préparer les éléments préalables au démarrage du chantier (plan de préventions, demandes de mise à disposition d'équipements, demande de consignations, etc.)
- ° Suivre le bon déroulé du chantier sur les volets techniques et sécurité
- ° Assurer la vérification du bon fonctionnement des équipements installés en collaboration avec le service demandeur
- ° Transmettre les documents nécessaires au service Méthodes afin d'établir le plan de maintenance adapté à l'équipement installé ou modifié

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) : Savoir :
Fortes connaissances en mesure, instrumentation et régulation
Connaissance en électricité industrielle, automatisme et électronique
Connaissance des marchés publics
Connaissance de la GMAO

Savoir-faire :
Capacité d'analyse, de synthèse et de communication

Savoir-être :
Esprit d'équipe
Forte sensibilité aux aspects hygiène et sécurité
Capacité d'initiative
Rigueur et disponibilité
Autonomie

Formation initiale : Bac professionnel électricité, BTS Souhaité

Expérience professionnelle : Minimum 3 ans dans un emploi similaire, dans le domaine électricité ou en contrôle industriel et régulations automatiques

CANDIDATURE

Date de fin de dépôt des candidatures externes : Jusqu'à recrutement

Poste à pourvoir le : Poste vacant

Contact externe : Merci d'adresser votre candidature à
SEG-recrutement@siaap.fr

Type d'emploi : Permanent

Tous les postes du SIAAP sont ouverts aux personnes en situation de handicap