

Agent équipe électromécaniciens

Poste occupé par :

Pôle aménagement et développement durables - Direction de l'eau et de l'assainissement - Service gestion des effluents	
Classification	<p>Métier de rattachement : <i>sans objet pour le moment</i> Poste de rattachement : <i>sans objet pour le moment</i></p> <p>Filière technique Poste de catégorie C relevant du cadre d'emplois des adjoints techniques territoriaux</p> <p>Lieu d'affectation : CTR Dugny</p> <p>Fonction d'encadrement : NON</p> <p>Prime + NBI : non Quotité de travail : 100 %</p>
Environnement du poste de travail	<p>Direction : Direction de l'eau et de l'assainissement Service : Service de la gestion des effluents Bureau : Bureau exploitation des équipements électromécaniques Cellule/Pôle/Secteur : Equipe électromécaniciens Nord 1</p> <p>Composition de l'équipe : -A -B 5C</p>
Position du poste dans l'organisation	Supérieur hiérarchique direct : Chef d'équipe électromécaniciens Nord 1

Raison d'être du poste : La gestion des égouts de Seine-Saint-Denis repose sur un système de supervision centralisée permettant d'échanger des informations avec des sites distants équipés de systèmes d'automatismes, mesures, pompes, vannes, etc. (stations locales) et d'agir sur leurs équipements. Placé sous l'autorité du Chef d'équipe électromécaniciens Nord 1, l'agent participera à l'exploitation et la maintenance des équipements électromécaniques et des ouvrages des stations locales.

Ces activités contribuent à la lutte contre les inondations et la pollution.

Missions principales :	<ul style="list-style-type: none"> > Réaliser la maintenance et le dépannage à titre correctif, préventif et conditionnel des ouvrages électromécaniques de gestion automatisée (pompes, vannes, dégrilleurs, installations électriques et automatiques, équipements de manutention et de sécurité) > Réaliser ou faire réaliser les travaux de modifications et d'améliorations des équipements des stations locales (en régie ou en suivi de prestataires extérieurs) et garantir le suivi et le contrôle des prestations réalisées par des entreprises extérieures > Saisir des données sur le système de Gestion Technique des Stations Locales pour les besoins d'exploitation et de maintenance > Fournir une assistance technique aux agents du service et intervenir en appui d'autres actions d'autres services de la DEA (mise en sécurité des ouvrages...) > Appliquer et faire appliquer le règlement de sécurité par les différents intervenants dans le réseau > Participer aux astreintes dépannage
-------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Compétences

• Relationnelles

- Savoir se comporter en agent public avec l'ensemble des partenaires
- Savoir alerter ses interlocuteurs ou sa ligne hiérarchique des aléas, contraintes et difficultés techniques
- Savoir travailler en équipe

• Organisationnelles

- Savoir organiser ses activités selon les circonstances climatiques, techniques, matérielles
- Coordonner son intervention avec celles des autres intervenants
- Vérifier son travail en fonction des directives et procédures
- Rendre compte du travail effectué et des conditions de son intervention (justification d'horaires, observations, difficultés rencontrées, etc...)

• Techniques

- Savoir mettre en œuvre les compétences identifiées dans la grille de compagnonnage
- Assurer des prestations électrotechniques, en électricité, électroniques appliquées aux équipements ou ouvrages d'assainissement
- Appliquer les normes et techniques d'intervention et d'utilisation des produits et matériels_R2202
- Appliquer un protocole d'entretien et de maintenance
- Prendre connaissance et appliquer les consignes HSST
- Savoir utiliser les logiciels spécialisés dans le domaine d'intervention

Moyens mis à disposition : Poste de travail informatique, téléphone portable pour l'équipe

Niveau d'études : CAP, BEP, BAC

Diplômes requis : Electromécanique, Electrotechnique, maintenance industrielle

Expérience (s) professionnelle(s) sur un poste similaire : Souhaitée(s) Requête(s)

Caractéristiques principales liées au poste

- | | |
|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Horaires spécifiques | <input type="checkbox"/> Logement de fonction |
| <input checked="" type="checkbox"/> Permis de conduire obligatoire | <input checked="" type="checkbox"/> Vaccins obligatoires |
| <input type="checkbox"/> Déplacements province et étranger | <input checked="" type="checkbox"/> Port d'une tenue de travail obligatoire |
| <input checked="" type="checkbox"/> Astreintes | <input checked="" type="checkbox"/> Etre apte à la descente en réseaux |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Sous le régime de l'insalubrité |