

Créée en janvier 2014, Ardenne Métropole, troisième communauté d'agglomération de la Région Grand-Est compte 122 000 habitants sur un territoire transfrontalier dynamique, attractif, situé à deux heures de Paris, Bruxelles et du Luxembourg.

Charleville-Mézières, ville centre et chef-lieu de département, est un carrefour d'échanges entre les pays du nord de l'Europe et la France mais également une ville d'art et d'histoire qui séduit par la diversité et la richesse de son patrimoine.

→ DESCRIPTION DU POSTE

- **Direction métier** : Direction du Cycle de l'Eau et de l'Environnement
- **Domaine d'activité / service** : Service Exploitation de l'Eau potable et de l'assainissement
- **Localisation du poste** : Centre Technique de l'Eau 9 place Marceau à Charleville-Mézières
- **Autorité hiérarchique** : Rattaché à l'Encadrant de proximité ; Production de l'eau potable
- **Liens fonctionnels internes** : Centre Technique de l'Eau, Service ingénierie, administration générale et relations usagers, Magasin, Unité Reporting.
- **Liens fonctionnels externes** : Prestataires de services, entreprises de travaux, fournisseurs, usagers et population du territoire, Mairies.
- **Contexte du poste** : Poste affecté au sein du service exploitation eau et assainissement de la Direction du Cycle de l'Eau et de l'Environnement, placé sous l'autorité de l'Encadrant de proximité : Production de l'eau potable. Vous êtes avant tout électrotechnicien, maîtrisant les équipements fonctionnels des ouvrages motorisés du service (pompes, surpresseurs, vannes motorisées, ...) ainsi que leurs instruments de pilotage et de contrôle. Vous utilisez l'outils de supervision, vous participez à son développement.

→ STATUT / REMUNERATION

- **Cadre d'emplois** : Adjoints Techniques Territoriaux
- **Grades** : Adjoint Technique, Adjoint Technique Principal 1^{ère} Classe, Adjoint Technique Principal 2^{ème} Classe
- **Catégorie** : A B C
- **Temps** : complet non complet **Mutualisation** : oui non
- **NBI** : oui non Si oui, **Motif** :
- **SUJETION** : oui non Si oui, **Motif** : électromécanicien
- **Télétravail** : oui non

→ MISSIONS PRINCIPALES

Vous assurez la maintenance préventive et curative et contribuez à exploiter les ouvrages particuliers maillant l'ensemble des sites de production, transport, traitement et régulation, des réseaux d'eau potable communautaires :

- Vous contrôlez le bon fonctionnement des systèmes automatisés, en local ou à distance, et intervenez périodiquement sur les vérifications et optimisations des paramétrages d'exploitation.
- Vous avez la charge de maintenir la pérennité des dispositifs de prélèvement et de production de l'eau potable. Vous corrigez tous les équipements perfectibles de votre périmètre.
- Vous participez au renouvellement technologique du patrimoine du service. Vous proposez des améliorations afin de surveiller et exploitez au mieux nos installations.
- Vous assurez la mise à jour des plans et schémas électriques.
- Vous accompagnez les organismes agréés dans la réalisation des inspections et contrôles périodiques puis mettez en œuvre les actions correctives.
- Vous êtes en charge des manœuvres nécessaires pour vidanger et remplir les réservoirs ainsi que pour mailler ou isoler les réseaux.
- Vous êtes en charges du remplacement du matériel de fontainerie lié à la production de l'eau potable (en station ou chambre à vannes).
- Vous procédez au nettoyage et à la désinfection des réservoirs d'eau potable en régie.
- Vous procédez, directement ou en représentation du service auprès de prestataires extérieurs, aux opérations de contrôle et révision des matériels dans le cadre des opérations de révision et maintenance préventive des équipements.
- Vous participez au développement de la GMAO et à la création des procédures d'intervention.
- Vous inspectez l'état des différents sites et reportez auprès de votre hiérarchie les anomalies relevées, même hors de votre champ de compétence (dégradation de l'enveloppe des bâtiments, travaux de serrurerie nécessaires, niveaux bas des produits de traitement, nécessité d'intervention d'espaces verts...).
- Vous représentez la collectivité auprès des entreprises de travaux missionnées dans le cadre des opérations importantes de dépannage ou de rénovation/remplacement des ouvrages et vous assurez de la bonne exécution des prestations suivant le mode opératoire pré-établi ainsi qu'au respect des règles d'hygiène et de sécurité par ses intervenants.
- Vous participez à la mise à jour des plans fonctionnels des ouvrages que vous exploitez.
- Vous participez à la logistique générale du service.
- Vous contribuez activement à l'évolution du bon fonctionnement des ouvrages et aux projets globaux de l'unité en collaborant avec l'ensemble du service.
- Vous participez à l'analyse des risques dès lors que cela requiert une compétence technique sur les équipements électromécaniques, vous faites partie des groupes de travail sur la réduction des risques.
- Vous respectez les consignes HSE (Hygiène, Sécurité, Environnement) en vigueur dans la collectivité ainsi que toutes les procédures relatives à votre secteur.
- Vous intervenez en toute sécurité lors d'opérations de maintenance de travaux ou sur chantier (consignation, port des EPI, utilisation des outils et matériel approprié...)
- Vous portez et vous assurez du port des EPI par tous les intervenants de la collectivité.

→ MISSIONS COMPLEMENTAIRES

- L'agent sera soumis à l'astreinte. Il pourra être sollicité pour réaliser des heures supplémentaires en cas de nécessité afin d'assurer le bon fonctionnement du service.
- En fonction des urgences ou des besoins du service, l'agent peut être amené à intervenir occasionnellement sur l'ensemble des périmètres métiers de l'eau potable.

→ CONDITIONS PARTICULIERES D'EXERCICE

- Poste à temps complet.
- Port de l'équipement de protection individuel obligatoire.
- Permis B / CATEC / Habilitation Electrique B2 BR BC/ Qualification au remplacement des bouteilles de chlore gazeux.
- Base de vie et vestiaires : Centre Technique de l'Eau.
- Travail à l'extérieur et en espace confiné ; déplacement sur les infrastructures de la production de l'eau potable ainsi que sur l'ensemble du territoire communautaire.
- Déplacements occasionnels, sur plusieurs jours éventuellement, hors département pour mission, visite ou formations spécifiques
- Horaires fixes 39h/semaine
- Pics d'activité possibles, notamment lors d'opérations lourdes de travaux ; possibilité d'heures supplémentaires à la demande de la hiérarchie (ex : Alimentation d'un réservoir par citernes)
- Risques liés au travail sur voiries en circulation ouverte.
- Risques liés à la présence potentielle de gaz toxiques ou explosif, d'agents pathogènes pouvant provoquer des maladies (leptospirose, hépatites, tétanos...)
- CNAS / Tickets restaurant / Amicale du personnel (pour les titulaires de la fonction publique)

→ PROFIL REQUIS POUR LE POSTE / COMPETENCES

Diplôme(s)	Niveau C.A.P, B.E.P ou Bac professionnel Electrotechnique Expérience en maintenance électromécanique, automatique et/ou régulation
Savoir-faire	Capacités rédactionnelle et oratoire (Français) Maîtrise des systèmes de pompage, de la régulation hydraulique, de la télégestion et des systèmes électromécanique présents sur nos installations.
Savoir-être	Capacités organisationnelles Autonomie et sens de l'initiative Rigueur et efficacité Très bon relationnel
Autres	Permis B obligatoire et en cours de validité

→ POUR TOUT RENSEIGNEMENT COMPLEMENTAIRE

Veillez contacter la direction du cycle de l'eau et de l'environnement par courriel à l'adresse suivante :

Lucile.DUMON-LAHAYE@ardenne-metropole.fr

→ POUR REpondre A CETTE OFFRE

Adressez CV et lettre de motivation par courriel à l'adresse suivante :

recrutement@ardenne-metropole.fr

Jusqu'au 26 avril 2024

En précisant l'intitulé du poste en objet