

Recrute

Pour la Régie du POLE DES EAUX DU CARMAUSIN-SEGALA

UN(e) USINIER DES STATIONS DE PRODUCTION D'EAU POTABLE – BARRAGISTE (h/f)

Le Pôle des Eaux du Carmausin-Ségala constitue une régie communautaire assurant l'exploitation des services d'eau potable et d'assainissement, tant collectif que non collectif, à l'échelle du territoire intercommunal.

Il s'inscrit pleinement dans le paysage du Ségala tarnais en tant qu'établissement public industriel et commercial (EPIC), acteur essentiel de la gestion du petit cycle de l'eau. À ce titre, il assure les missions fondamentales de production, de distribution et de gestion du service public de l'eau potable, ainsi que de collecte et de traitement des eaux usées, dans le respect des principes de continuité, d'égalité et d'adaptabilité du service public.

Le service Eau Potable regroupe environ trente agents répartis sur deux sites. Il assure la desserte de plus de 16 000 abonnés, en s'appuyant sur des infrastructures structurantes comprenant deux unités de production, deux barrages, ainsi qu'un réseau de près de 800 kilomètres de canalisations et 43 réservoirs de stockage.

Dans ce contexte, la Régie recherche un collaborateur afin d'intégrer son équipe de production d'eau potable, composée de quatre agents engagés dans la gestion durable de la ressource.

Missions :

- Production d'eau potable depuis les stations de la Roucarié et Pampelonne
- Maintenance des équipements liés à la production d'eau potable, aux stockages et aux pompages
- Faculté à diagnostiquer les dysfonctionnements hydromécaniques, électromécaniques et électriques
- Surveillance et maintenance des installations techniques des barrages de Fontbonne et de la Roucarié
- Entretien des sites de production de l'ensemble des installations techniques
- Application des consignes écrites pour la sécurité des barrages

Spécificités du poste :

- Suivis et respects rigoureux de la réglementation sanitaire en matière de production d'eau potable
- Application des procédures d'alertes
- Travaux physiques
- Travail à l'extérieur en tout temps
- Astreintes hebdomadaires une fois par mois
- Savoir préconiser des améliorations de fonctionnement
- Forte implication dans le suivi de la qualité de l'eau produite et distribuée

Champs de compétences :

- Connaissances générales de la production et distribution d'eau potable,
- Electromécanique, électricité, automatismes
- Connaissances techniques sur le traitement de l'eau et des process
- Appareillage de régulation de pression et de débit
- Sécurité sur chantier
- Connaissances élémentaires d'hydraulique
- Permis B,
- Habilitations électriques BR, BC, B2V,
- Techniques de base de communication écrite et orale
- Bonnes qualités relationnelles
- Savoir rendre compte à sa hiérarchie

Profil :

- Agent titulaire de la fonction publique grade d'Adjoint technique à Adjoint technique principal 1^{ère} classe
- Agent titulaire d'un BEP ou Baccalauréat Professionnel Electromécanique
- Connaissances générales en matière de production et de distribution d'eau potable
- Aptitude au travail en hauteur et en espace confiné
- Capacités à travailler en équipe et sens du service public
- Sens des responsabilités et de l'organisation
- Travail en autonomie et savoir prendre des initiatives
- Rigueur, implication, curiosité technique et esprit d'analyse

Poste à pourvoir le 1^{er} août 2026.

Candidatures (CV+ lettre de motivation) à envoyer **avant le 11 juillet 2026** à l'adresse suivante :

Communauté de Communes Carmausin-Ségala
Services Ressources Humaines
2 rue du gaz 81400 Carmaux

Ou bien par mail à recrutement@3c-s.fr

Pour toutes informations sur les missions du poste, contacter Monsieur Philippe TERROUX, Directeur des Régies d'Eau Potable et d'Assainissement au 05.63.80.13.33