

## RESPONSABLE QUALITE HYGIENE SECURITE ET ENVIRONNEMENT (QHSE)

### EPIC EAUX DU COUSERANS

13, route de Toulouse 09190 SAINT-LIZIER  
Tél. 05.34.14.33.00 - contact@eauxducouserans.com

### Description et missions du poste :

<b>Finalité du poste</b>	<p>Assurer la mise en œuvre et le suivi des politiques Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement au sein du service des eaux. Veiller à garantir la conformité réglementaire, à promouvoir les bonnes pratiques et à assurer la sécurité des opérations. Collaboration étroite avec le Responsable Technique.</p>
<b>Missions et activités principales</b>	<p><b>Gestion de la qualité :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Développer, mettre en œuvre et maintenir le système de management de la qualité (politique qualité, contrôle de la qualité, amélioration continue...).</li><li>• Assurer le respect des normes et réglementations en matière de qualité de l'eau.</li><li>• Planifier et superviser les contrôles qualité et les audits internes.</li><li>• Analyser les données qualité et proposer des actions correctives et préventives.</li><li>• Manager la démarche PGSSE</li></ul> <p><b>Hygiène :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mettre en place les procédures d'hygiène et de traitement des eaux conformes aux normes en vigueur (ou du moins les mettre à jour régulièrement)</li><li>• Veiller au respect des normes d'hygiène dans les installations et les processus.</li><li>• Former le personnel aux bonnes pratiques d'hygiène et de nettoyage.</li></ul> <p><b>Sécurité :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Élaborer et mettre en œuvre les plans de prévention des risques professionnels</li><li>• Superviser la sécurité des installations et des équipements</li><li>• Organiser des formations en matière de sécurité pour le personnel</li></ul> <p><b>Environnement :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assurer le respect des réglementations environnementales.</li><li>• Proposer et mettre en place des actions visant à réduire l'impact environnemental des activités du service des eaux (notamment préservation des ressources naturelles en eau)</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Participer à la gestion des incidents environnementaux et à la remédiation</li> </ul> <p><b>Communication et reporting :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Communiquer les informations relatives à la QHSE aux différents niveaux de l'organisation</li> <li>Réaliser des rapports d'activité et des indicateurs de performance</li> <li>Superviser et renseigner le site internet</li> <li>Déployer l'utilisation d'un outil de GMAO et faire vivre cet outil</li> </ul>
<b>Activités occasionnelles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suivi des indicateurs techniques (SISPEA, tâches planifiées à longs termes)</li> </ul>

### Environnement du poste :

<b>Résidence administrative</b>	13 route de Toulouse 09190 SAINT LIZIER
<b>Temps de travail</b>	Temps complet - 35 heures hebdomadaires
<b>Cycle de travail</b>	Poste à temps complet réparti sur 4 jours par semaine Journée continue avec pause méridienne Horaires : 7h45 – 12h00 et 13h30 – 18h00
<b>Avantages sociaux</b>	Tickets restaurant Possibilité participation employeur à la mutuelle
<b>Type de contrat</b>	Contrat à Durée Indéterminée (CDI)
<b>Liaison hiérarchique (Supérieur Direct Hiérarchique)</b>	Poste directement rattaché à la Direction (SDH)  Encadrement de 0 à 5 collaborateurs

### Conditions et spécificités

<b>Déplacements</b>	<input type="checkbox"/> Occasionnels <input checked="" type="checkbox"/> Réguliers
---------------------	---

### Compétences liées au poste :

<b>Diplôme requis Niveau de formation ou expérience souhaitable</b>	BAC + 2 minimum Qualification en QHSE
<b>Habilitations professionnelles obligatoires</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Permis B

<b>Savoirs et capacités professionnelles attendues</b>	<p><b>Savoir :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaissance des normes et réglementations en vigueur</li> <li>• Gestion des déchets</li> <li>• Sécurité au travail</li> <li>• Gestion des risques</li> <li>• Techniques de résolution de problèmes</li> <li>• Analyse de données et techniques d'audit</li> <li>• Eventuellement : connaissances en physique-chimie, microbiologie, traitement de l'eau</li> </ul> <p><b>Savoir-faire :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rendre compte de son activité</li> <li>• Aptitude à l'encadrement d'équipes</li> <li>• Mettre en œuvre les règles en matière de prévention et de sécurité des personnes</li> </ul>	<p><b>Savoir être :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sens des responsabilités</li> <li>• Sens du service public</li> <li>• Rigueur</li> <li>• Capacité à travailler sous pression, gestion du stress</li> <li>• Leadership</li> <li>• Communication</li> <li>• Adaptabilité</li> <li>• Profil orienté résultat</li> <li>•</li> </ul>
--	--	--

### Processus de recrutement :

<b>Pièces à fournir dans la candidature</b>	CV récent Lettre de motivation Copie du dernier diplôme obtenu
<b>Candidatures à adresser à :</b>	EPIC Eaux du Couserans 13 route de Toulouse 09190 SAINT-LIZIER Ou par mail : ressources.humaines@eauxducouserans.com

**Date limite de dépôt des candidatures le vendredi 8 mai 2026**