



La COR (69), avec sa situation au cœur de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et connectée à l'agglomération lyonnaise grâce à l'A89, est une agglomération attractive et en plein développement, qui compte 31 communes et près de 51 000 habitants.

La COR recherche

Un technicien assainissement et eaux pluviales (H/F)

Contrat de projet de 2 ans

Le service cycle de l'eau de la COR est composé d'une assistante de service, de trois techniciens assainissement et eau potable et d'un ingénieur, responsable du service.

Au titre de l'assainissement collectif et non collectif, la COR organise la collecte, le transport et le traitement des eaux usées de ses 31 communes membres.

Contexte :

Le service finalise la 1^{ère} campagne des études diagnostiques périodiques de 7 systèmes d'assainissement 2022-2024. Afin de respecter le planning avec la DDT, le service a pour objectif de démarrer la 2^{ème} campagne des 7 études diagnostiques périodiques en 2025. Il s'agit des systèmes d'assainissement d'Amplepuis Thizy, Amplepuis la Blancherie, Poule les Echarmeaux, Ronno Tardières, Ronno Bourg, Thel, St Just d'Avray.

De plus, les zonages d'assainissement existants devront être mis à jour pour les communes concernées par la révision de leur document d'urbanisme consécutivement à l'approbation du SCOT dans un délai contraint.

Les effluents de Marnand doivent être raccordés sur un autre système d'assainissement dans un délai contraint afin de répondre à une subvention avec l'Etat.

I. Missions

Du fait des exigences rappelées ci-dessus, le technicien assainissement et eaux pluviales, placé sous la responsabilité de la Cheffe de service, a pour missions de :

- ✓ assurer le lancement, l'analyse du marché et le suivi de la 2^{ème} campagne des études diagnostiques de certains systèmes d'assainissement en lien avec les techniciens, bureaux d'études et délégués ;
- ✓ mettre à jour les zonages d'assainissement dans le cadre de la mise en conformité des PLU en lien avec le SCOT approuvé ;
- ✓ assurer le suivi de projets et de travaux de renouvellement de réseaux d'assainissement et d'eaux pluviales, de construction et/ou réhabilitation de stations

- d'épuration découlant du programme de travaux de la 1^{ère} campagne des études diagnostiques 2022-2024 sur le périmètre ex Amplepuis Thizy ;
- ✓ mettre en œuvre le projet de raccordement des effluents de Marnand sur le système d'Amplepuis Thizy en lien avec le bureau d'études ;
 - ✓ élaborer les pièces techniques et suivre les marchés publics en lien avec les missions (études de zonage, schéma d'assainissement et d'eau potable, maîtrise d'œuvre, travaux, prestations de contrôles...) du service ;
 - ✓ participer aux réunions de chantier, aux réunions publiques, coordonner les différents intervenants, faire réaliser les contrôles avant réception des travaux ;
 - ✓ répondre aux sollicitations des usagers du service et des demandes du délégataire ;

II. Profil recherché

Formation

- ✓ Formation supérieure (Bac +2 à Bac +3) dans le domaine de l'eau, de l'assainissement ou de la protection de l'environnement

Habilitation / permis

- ✓ Permis B indispensable

Connaissance

- ✓ Connaissances solides dans le domaine de l'assainissement (réglementation, process épuratoires des effluents industriels, hydrologie urbaine, chimie ...)

Savoir-faire

- ✓ Sens de l'organisation
- ✓ Qualités rédactionnelles
- ✓ Maîtrise des outils bureautiques

Savoir-être

- ✓ Autonomie et force de proposition
- ✓ Aisance relationnelle
- ✓ Sens de la curiosité et sens du service public

III. Informations sur le poste

Poste à pourvoir le 1^{er} avril 2025

Cadre d'emploi : Technicien territorial

Service : Cycle de l'eau

Temps de travail : 39 heures avec RTT

Lieu de rattachement : Tarare, à la pépinière d'entreprise ZI Pied de la Montagne

Statut : Contractuel

Avantages et rémunération : rémunération statutaire + RIFSEEP + chèques déjeuners + CNAS + participation complémentaire santé et prévoyance labellisée

La lettre de motivation et le CV sont à adresser **jusqu'au 14/02/2025** :

- par mail à recrutement@c-or.fr
- ou par courrier à Monsieur le Président de la COR - 3 rue de la Venne - 69170 TARARE

Les entretiens de recrutement se feront en présentiel à Tarare le 06/03/2025.

Pour tout renseignement concernant le poste, contacter Natacha PORTIER, Directrice infrastructures et énergies renouvelables au 04 74 05 06 60.