



AVEYRON
INGENIERIE

OFFRE D'EMPLOI : TECHNICIEN(NE) EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Recruteur et description : L'Agence Départementale Aveyron Ingénierie est un établissement public administratif né d'une volonté de proposer un accompagnement en ingénierie aux collectivités aveyronnaises qui ont besoin de ressources et d'expertise dans le montage de leurs projets.

Aveyron Ingénierie apporte conseils et assistance dans les domaines administratifs, techniques, juridiques, financiers et de l'urbanisme pour les collectivités et établissements publics adhérents (Communes, Communauté de Communes, Syndicats, Département).

Son offre de service s'est étoffée depuis 2022 et les 48 agents de l'établissement œuvrent quotidiennement à offrir toujours plus de compétences à ses 326 adhérents, pour permettre à l'ensemble du territoire aveyronnais de se développer, répondre aux enjeux actuels notamment posés par les effets du changement climatique, et renforcer son attractivité.

Conditions de recrutement : recrutement par voie contractuelle (L332-23-1 du CGFP - accroissement d'activité - CDD 1 an non renouvelable).

Grade de référence : Technicien Territorial - Catégorie B de la filière technique.

Temps de travail : Poste à temps complet (1607 h).

Description du poste : Sous l'autorité du Responsable de mission Préservation de l'Eau et de l'Environnement, le poste projeté s'intègre dans une équipe de neuf agents (Ingénieurs et Techniciens), placés sous l'autorité fonctionnelle du Directeur de l'Eau et du Développement Durable du Département et hiérarchique du Responsable de Pôle Ingénierie de l'Aménagement du Territoire d'Aveyron Ingénierie.

Localisation : Aveyron (12) à Rodez.

Missions et conditions d'exercice :

- **Missions principales :**
 - ✓ Diagnostic et suivi des systèmes d'assainissement collectif (env. 90 visites annuelles) et des ressources en eau potable des adhérents : état des lieux des équipements, mesures de débits d'étiages sur les sources jugées comme stratégiques, prélèvements d'effluents, analyses physico-chimiques, rédaction de rapport de visites, appuis et conseils à la gestion en cas de dysfonctionnement, aide à l'identification et à la priorisation des interventions ;
 - ✓ Réalisation de documents administratifs et réglementaires : RPQS, règlements de service, cahier de vie, mise à jour de plans, manuel d'autosurveillance, conventions de déversement... ;
 - ✓ Aider les adhérents dans la gestion de leurs services : rappels réglementaires, conseil sur la maintenance et sur le dysfonctionnement des ouvrages, aide pour la supervision, amélioration des consommations énergétiques, suivi des procédures de DUP pour la protection des captages d'eau potable... ;
 - ✓ Rédaction de documents divers : comptes rendus de réunions, rapports de visites techniques, rapports d'études de faisabilité, documents de synthèse de données, notes internes, diaporamas... ;
 - ✓ Conseils et appuis ponctuels à la réalisation d'études ou de projets dans les domaines de l'eau potable et de l'assainissement collectif : définition des besoins, apports méthodologiques et réglementaires, élaboration des pièces d'un marché en vue de recruter un bureau d'études ou un maître d'œuvre, appui au choix du prestataire, avis critiques sur les rendus du prestataire, suivi et accompagnement des dossiers et des plans d'actions pluriannuels ;
- **Missions ponctuelles**
 - ✓ Participer à l'élaboration des synthèses à l'échelle des intercommunalités et/ou des bassins versants en liens avec les collectivités du territoire ;

- ✓ Communication et relation régulière avec l'ensemble des acteurs et partenaires institutionnels
- ✓ Contribuer à la veille technologique et réglementaire en matière d'eau potable et d'assainissement ainsi qu'à sa diffusion sous forme pédagogique (équipe, élus...);

Compétences requises :

- Formation de niveau Bac+2 à +3 dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement (débutant accepté),
- Une expérience professionnelle dans cette thématique serait un plus
- Connaissances du fonctionnement des collectivités locales
- Notions de réglementation dans les domaines de l'eau potable et de l'assainissement
- Compétences en métrologie pour mesures et contrôles sur le terrain
- Qualités relationnelles, de pédagogie, d'expression, d'écoute et de synthèse, avec une appétence pour le travail en équipe
- Autonomie, rigueur, organisation, polyvalence
- Maîtrise pack Office (Word, Excel, Powerpoint, Outlook) et usage des « logiciels métiers » MICROSAT et QGIS
- Permis B : déplacements dans tout le Département de l'Aveyron (véhicule de service)

Conditions : rémunération statutaire fonction publique territoriale, régime indemnitaire, tickets restaurants, prestations CNAS, télétravail possible.

Poste à temps complet à pourvoir à compter dès que possible :

Pour candidater, envoyer une lettre de motivation à l'attention de Monsieur le Président d'Aveyron Ingénierie, accompagnée d'un CV à l'adresse suivante par voie postale ou par mail :

Agence Départementale Aveyron Ingénierie
Hôtel du Département – 7 Place Charles-de-Gaulle - BP 724
12007 RODEZ Cedex
recrutement@aveyron-ingenierie.fr

Renseignements possibles auprès de M. SOL Stéphane (05.65.55.09.68).

Date limite de réception des candidatures : 05 mai 2024