

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 administratif, technique, juridique, financier et de l'urbanisme pour les collectivités et établissements publics adhérents (Communes, Communauté de Communes, Syndicats, Département).

Son offre de service s'est étoffée ces dernières années et les 46 agents de l'établissement œuvrent quotidiennement à offrir toujours plus de compétences aux 331 adhérents, afin de permettre à chaque territoire de l'Aveyron d'avancer et de bénéficier des meilleures conditions pour se projeter.

Conditions de recrutement : Recrutement par voie statutaire, ou à défaut par voie contractuelle.

Grade de référence : Catégorie A de la filière technique, ingénieur territorial, avec acquis de l'expérience professionnelle.

Temps de travail : Poste à temps complet (1 607 h annuelles)

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 :

En tant qu'ingénieur eau potable et assainissement, vous interviendrez comme référent technique et réglementaire auprès de nos adhérents, principalement des collectivités rurales, pour les accompagner dans leurs projets et la gestion de leurs services d'eau.

- **Missions principales :**

- ✓ Ingénierie et missions d'Assistance à Maitrise d'Ouvrage (AMO) dans les domaines de l'eau potable, de l'assainissement collectif : assistance dans la définition des besoins et à la réalisation de schémas directeurs, d'études dans les domaines précités : définition de la méthodologie, choix des procédures de commande publique et du montage du marché, appui au choix d'un prestataire, suivi d'étude ;
- ✓ Accompagnement dans les projets de travaux des adhérents, avec une aide à la définition du programme, à la sélection d'un maître d'œuvre et au suivi des phases de conception et de réalisation de l'opération ;
- ✓ Assistance des adhérents pour la conduite des procédures d'autorisation de prélèvements d'eau destinée à la consommation humaine et de mise en place de périmètre de protection de captage d'eau potable (études spécifiques, dossiers DUP, dossier Loi sur l'Eau...) ;
- ✓ Aide au suivi et à la gestion des services concernés : marchés de prestation de service ou de DSP ;
- ✓ Proposition et accompagnement sur les missions tarifées de l'offre de services d'Aveyron ingénierie telles que le suivi technique, administratif et financier des marchés de maîtrise d'œuvre, ou de prestations intellectuelles dans les domaines de compétence ;
- ✓ Diagnostic et suivi des systèmes d'assainissement collectif (env. 20 visites annuelles) et des ressources en eau potable des adhérents : état des lieux des équipements et infrastructures, mesures de débits d'étiages sur les sources jugées comme stratégiques, prélèvements d'effluents, analyses physico-chimiques, rédaction de rapports 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, SISPEA, règlements de service, cahier de vie, mise à jour de plans, manuel d'autosurveillance, conventions de déversement... ;

- **Missions ponctuelles**

- ✓ Apport d'expertise et conseils à sa hiérarchie pour la réflexion sur l'offre de service d'Aveyron Ingénierie ;
- ✓ Communication et relation régulière avec l'ensemble des acteurs et partenaires institutionnels, réunion publique d'information, conseil municipal ou communautaire ;
- ✓ Contribution à la veille technologique et réglementaire du service en matière d'eau potable et d'assainissement, ainsi qu'à sa diffusion sous forme synthétique et pédagogique (équipe, élus, administrations...) ;
- ✓ Gestion analytique des temps passés, de suivi d'activités et d'évaluation des missions
- ✓ Être force de proposition et acteurs dans les différents groupes de travail du service et de l'Agence.

Compétences requises :

- Formation de niveau Bac +5 dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement, complétée par une expérience professionnelle dans cette thématique ;
- Une expérience fortement souhaitée dans la MOE, l'AMO, la commande publique et la conduite de projets ;
- Connaissance du fonctionnement, des enjeux et des problématiques des collectivités territoriales, de leurs groupements et des acteurs publics du domaine (Agence de l'Eau, DDT, ARS, OFB...)
- Expertise des règles et formalités administratives et juridiques liées à l'administration territoriale (mode projet, délibérations, conventions, réglementation générale ...)
- Maîtrise de la réglementation dans les domaines de l'eau potable et de l'assainissement et du plan comptable M49 ;
- Qualités relationnelles, de pédagogie, d'expression, d'écoute et de synthèse ;
- Gout pour le travail en équipe ;
- Autonomie, rigueur, organisation, polyvalence ;
- Maîtrise des logiciels du pack Office (Word, Excel, Powerpoint, Outlook) et des « logiciels métiers » MICROSAT, QGIS, Lia Web ;
- Permis B, déplacements dans tout le département de l'Aveyron (véhicule de service en pool).

Conditions : rémunération statutaire fonction publique territoriale, régime indemnitaire, possible participation mutuelle santé et prévoyance, carte tickets restaurants, prestations CNAS, télétravail possible, poste informatique et téléphone portable.

Poste à temps complet à pourvoir dès que possible

Pour candidater, envoyer une lettre de motivation à l'attention de Monsieur le Président d'Aveyron Ingénierie, accompagnée d'un CV (+ dernier arrêté de situation et entretien d'évaluation pour les titulaires) à l'adresse suivante par voie postale ou par mail :

AGENCE DEPARTEMENTALE AVEYRON INGENIERIE

Hôtel du Département - Place Charles-de-Gaulle – CS43147 12031 RODEZ Cedex

recrutement@aveyron-ingenierie.fr

Renseignements possibles auprès de M. SOL Stéphane, Responsable de la mission Préservation de l'Eau et de l'Environnement (05.65.55.09.50).

Date limite de réception des candidatures : 23 février 2026