

Direction des ressources humaines

Identification du poste		Informations administratives	
Intitulé du poste	Chargé.e d'une mission d'aide à la décision et d'appui pour la conduite des réflexions stratégiques en assainissement et en eau potable	Cadre d'emplois	Ingénieurs Territoriaux Techniciens Territoriaux
Direction	Générale des Services – Mise à disposition Ingé43	Grades	Ingénieur territorial Technicien principal
Service	Pôle Eau Assainissement Rivières	Métier	Chargé.e d'étude, de conception et de suivi d'exploitation des ouvrages d'eau et d'assainissement
Cellule / COR / Collège / Secteur		Groupe de fonctions	A3c B2
Résidence administrative	Le Puy en Velay	Sujétions spéciales	Non
Type d'emploi	Permanent	NBI	Non
		Temps de travail	Complet

DEFINITION

Au sein du Pôle Eau Assainissement Rivières de l'Agence d'Ingénierie des Territoires de Haute Loire (Ingé43), apporter son expertise technique, juridique et administrative aux politiques d'aide à l'investissement pilotées par le Département en matière d'eau potable et d'assainissement, ainsi qu'aux projets des collectivités adhérentes. Piloter, animer, coordonner l'activité de la cellule Aide à la décision du Pôle.

Les missions :

- Référent.e de la cellule Aide à la décision du Pôle Eau Assainissement Rivières ;
- Pilote du processus Assistance à maîtrise d'ouvrage, dans le cadre de la certification ISO 9001 du Pôle ;
- Appui technique de la Direction de l'Attractivité et du Développement des Territoires (DADT) dans la définition stratégique et la mise en œuvre des politiques départementales en matière d'eau potable et d'assainissement ;
- Chargé.e d'une mission d'assistance technique au fonctionnement des systèmes d'assainissement (communes, EPCI) ;

DESCRIPTION DES ACTIVITES ET TACHES

Activités relatives au rôle de référent.e de la cellule Aide à la Décision :

- En tant que référent.e, coordination des missions et remontée d'information mensuelle sur l'activité au chef de Pôle,
- Conseil et assistance à maîtrise d'ouvrage pour la définition des projets et la réalisation des études de diagnostic réseaux et schémas directeurs en assainissement et eau potable (élaboration des cahiers des charges, participation aux jurys de sélection, suivi des prestations des bureaux d'études),
- Instruction technique et financière, pour le compte de la DADT, des demandes d'aides financières en eau potable, aux différentes étapes de traitement des dossiers (éligibilité, programmation, versements).

Activités relatives à la mission « réflexions stratégiques » :

- En collaboration étroite avec la DADT, participation, en tant qu'expert technique, aux réflexions stratégiques sur les politiques menées par le Département en eau et assainissement. Conduite des mises à jour des schémas directeurs départementaux dans un premier temps, puis actualisation permanente de ces outils,
- Exploitation et valorisation des données cartographiques dans un système d'informations géographiques (SIG),

Activités relatives à la mission d'assistance technique :

- Réalisation de diagnostics et d'expertises des conditions de fonctionnement des systèmes d'assainissement sous maîtrise d'ouvrage publique ;
- Réalisation des procédures (mesures et rapports) de validation technique de l'autosurveillance réglementaire (audit préalable, audit de réception, validation du fonctionnement du dispositif de mesures, validation des données).

Activités relatives à l'ensemble des missions :

- Nombreuses interventions sur le terrain, mise en œuvre de matériel de mesure,
- Participation à de nombreuses réunions pour assister, conseiller et sensibiliser les maîtres d'ouvrages,

COMPETENCES REQUISES

Niveau requis : Bac + 2 à Bac +5 ou équivalent. Expérience requise dans le domaine de la gestion de l'eau.

Formation et qualifications nécessaires :

Diplôme d'ingénieur ou équivalence dans le domaine de l'hydraulique et de la gestion de l'eau
Habilitation électrique, Certificat d'Aptitude au Travail en Espace Confiné

Compétences techniques

- Toutes compétences relatives à l'analyse des conditions de fonctionnement des systèmes d'assainissement, au dimensionnement des ouvrages (stations d'épuration et réseaux), aux techniques de traitement des eaux usées,
- Connaissances approfondies en hydraulique, mécanique des fluides, chimie des eaux, biologie...
- Maîtrise des applications informatiques nécessaires à l'exécution des missions, dont QGis, AutoCAD, Excel Visual Basic...
- Connaissance approfondie des règles de la commande publique
- Connaissance organisationnelle des collectivités territoriales, notamment des services publics d'eau et d'assainissement

Compétences transversales

Organisationnelles :

- Faire preuve d'un sens affirmé de l'organisation, de rigueur dans le travail ;
- En tant que pilote de processus, rigueur dans la définition et l'application des procédures liées à la certification ISO 9001 du service.

Personnelles :

- Capacités à s'investir dans les missions confiées ;
- Capacités à prendre des initiatives pertinentes ;
- Capacités à agir dans le respect des objectifs.

Relationnelles :

- Etre un élément moteur pour garantir un travail d'équipe efficace ;
- Capacités à informer et rendre compte.
- Etre ouvert.e à l'échange, faire preuve de disponibilité et être attentif aux autres ;
- Faire preuve de capacités relationnelles très affirmées ;

ORGANISATION PERMETTANT L'EXERCICE DES MISSIONS

- Positionnement hiérarchique :
Nom de la personne responsable : Rémi MASSARDIER
- Niveau d'intégration dans une équipe : En équipe

AUTONOMIE

- Une très haute autonomie est laissée pour l'exécution des missions. Une collaboration étroite avec le chef de Pôle et les référents des deux autres cellules est toutefois attendue

SPECIFICITES DU POSTE

- Organisation du temps de travail :
 - Poste à temps complet
 - Contraintes possibles liées à la participation à des réunions de travail organisées en soirée par les maitres d'ouvrage
 - Contraintes possibles liées à l'exercice d'un travail de terrain pouvant impliquer des interventions en dehors des heures normales.
- Territoire d'exercice : Haute Loire principalement - Participation à des réunions au niveau régional ou national

***Pour tout renseignement complémentaire sur ce poste, prendre contact avec
Monsieur Rémi MASSARDIER – Chef de Pôle***

Tel : 04 43 07 10 57

Adresse mail : remi.massardier@inge43.fr