

SERVICE PUBLIC DE L'EAU DE LA HAUTE-GARONNE

REF OFFRE: 06/2023

http://www.reseau31.fr/offre-emploi/

RECRUTE

RESPONSABLE POLE INGENIERIE NORD SUD (H/F) basé à LABEGE

Réseau31, acteur majeur du service public de l'eau en Haute-Garonne, intervient sur l'ensemble du Grand Cycle de l'Eau. Ses compétences sont axées sur l'eau potable, l'assainissement collectif, l'assainissement non collectif, les eaux pluviales, l'hydroélectricité et l'eau brute notamment. Informations complémentaires sur www.reseau31.fr.

Si le milieu de l'eau vous passionne et qu'intégrer le service public est un atout pour vous, venez rejoindre les 370 agents qui composent Réseau31!

MISSIONS

Sous la responsabilité du responsable de service, l'agent assure une coordination des missions d'ingénierie dans les domaines de l'eau en matière de maîtrise d'ouvrage, de conduite d'opération, d'études spécifiques et de maîtrise d'œuvre.

L'agent assure également l'encadrement et organise le contrôle de l'activité du pôle.

Les missions principales consistent à :

- Encadrer et animer une équipe de 5 techniciens répartis sur les territoires nord et sud
- Mettre en œuvre les opérations figurant au Plan Pluriannuel des Investissements sur les territoires nord et sud
- Assurer la maîtrise d'ouvrage pour la réalisation des travaux dans les domaines de compétence de réseau31 (assainissement, eau potable, eau brute, hydroélectricité...)
- Réaliser le suivi budgétaire
- Piloter l'activité du pôle, avec la mise en place d'outils de suivi et de pilotage
- Participer aux réflexions d'évolution et d'orientations dans le domaine d'intervention

Prend en compte les contraintes budgétaires ainsi que les principes de la certification ISO9001 dans ses pratiques et s'inscrit dans la stratégie de la démarche qualité quand cela est possible.

ACTIVITES

1/ Coordonner les missions de maîtrise d'ouvrage et de maîtrise d'œuvre

- Réaliser des études spécifiques dans le domaine de l'eau en particulier vis-à-vis de la conduite d'opération et de la programmation des travaux,

- Coordonner les différents intervenants lors de la réalisation des opérations (collectivités, services de l'Etat, financeurs, maître d'œuvre, exploitant...),
- Assurer des missions de maîtrise d'œuvre en direct
- Assurer la gestion financière des marchés publics

2/ Encadrement d'équipe :

- Organiser et encadrer l'activité du pôle,
- Encadrer des équipes à distance,
- Concevoir, diffuser et s'assurer du respect des procédures,
- Favoriser l'autonomie et le développement de compétences des agents,
- Etre rompu aux techniques de management de la performance et de conduite du changement
- Seconder le responsable du service Ingénierie et Prospectives,

3/ Organisation et contrôle de l'activité du pôle :

- Suivre et organiser les affaires du pôle tant sur les plans techniques, administratifs, financiers que réglementaires,
- Construire, alimenter et interpréter les tableaux de bord de l'activité afin d'assurer le suivi qualité des missions du pôle,
- Participer à la mise à jour du plan pluriannuel des investissements
- Assurer la communication et la coordination des actions vis-à-vis des services instructeurs et des partenaires financiers pour les actions du pôle et / ou du service
- Participer aux missions transversales du service et établir des relations transversales avec les services techniques des Territoires et les services centraux

4/ Apporter en tant que responsable de pôle un appui technique et stratégique auprès de la hiérarchie et des directions territoriales

ACTIVITES COMMUNES AU SERVICE / A LA DIRECTION

- Participer aux missions transversales nécessaires au sein des services
- Participer à la mise en place de nouveaux projets

COMPETENCES ET CONNAISSANCES

Savoirs

- Maîtriser le cadre réglementaire des collectivités territoriales
- Maîtriser les techniques applicables aux domaines de l'eau et de l'assainissement
- Disposer de connaissances théoriques en hydraulique et/ou génie civil
- Maîtriser les règles de passation et d'exécution des marchés publics
- Maîtriser la réglementation de l'achat public sur la maîtrise d'ouvrage
- Maîtriser la réglementation en matière d'environnement

Savoirs faire

- Organiser et animer la gestion de la conduite de projet
- Disposer d'aptitudes à l'encadrement, au management et à la coordination d'équipes, et plus particulièrement :
 - Management d'équipes à distance
 - Management de la performance
 - Conduite du changement
- Disposer d'aptitudes au management transversal

- Maîtriser les techniques de communication et de conduite de réunion
- Maîtriser l'expression écrite et orale
- Savoir hiérarchiser les activités et fixer les objectifs

Savoirs être

- Sens des responsabilités
- Rigueur et organisation
- Diplomatie et sens des relations humaines
- Capacité à travailler en équipe et en transversalité
- Capacité à rendre compte et esprit de synthèse
- Etre force de proposition et de créativité
- Etre fédérateur
- Savoir déléguer

Habilitations et Certifications obligatoires

- Permis B
- AIPR
- CATEC

CONDITIONS DU POSTE

Type de poste : Permanent/CDI (recrutement dans les conditions statutaires avec ou sans concours, mutation, détachement ou inscription en liste d'aptitude ou à défaut par voie contractuelle).

Catégorie : A Cadre d'emploi : Ingénieur Filière : Technique

Rémunération : statutaire + RIFSEEP (950€) + tickets restaurants + participation protection sociale (santé et prévoyance).

Prestations d'action sociale et Amicale du personnel.

Temps de travail : Temps Complet

25 jours de congés, 31 jours d'ARTT, horaires de type 2.

Poste télétravaillable : Oui.

Lieu de travail : Réseau31, Centre d'Exploitation Hers Lauragais, 79 rue Pierre et Marie Curie, 31670

LABEGE

Poste à pourvoir : Dans les meilleurs délais

DATE LIMITE DE RECEPTION DES CANDIDATURES: 20/04/2023

Déposer votre candidature (par mail de préférence) : Adresser CV et lettre de motivation en **indiquant la référence de l'offre à** <u>recrutement@reseau31.fr</u>

ou

http://www.reseau31.fr/offre-emploi/depot-candidature/

ou

par courrier à Réseau31 – Service Recrutement 3 rue André VILLET 31400 TOULOUSE