

RECRUTE

Un(e) chargé(e) d'études travaux génie civil et grands projets

Au sein de la Direction Adjointe Travaux Neufs des Régies de l'eau et de l'assainissement
Poste basé à Rouen

(CDI sur groupe d'emplois des cadres pour les non-fonctionnaires
ou par détachement sur un CDI pour les fonctionnaires, cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux)

La Métropole Rouen Normandie assure les services publics de l'eau potable et de la collecte / traitement des eaux usées principalement en Régie avec 330 agents relevant du droit privé ou du droit public. Elle fournit ainsi quotidiennement 85 000 m³ d'eau potable auprès de ses 150 000 abonnés, grâce à 3 000 km de réseaux et une centaine d'ouvrages de production et de stockage, et collecte et traite 37 millions de m³ d'eaux usées sur ce périmètre. Afin de répondre aux exigences d'une gestion sur la durée de ces services, de l'atteinte des objectifs réglementaires et des enjeux d'adaptation au changement climatique, la Métropole a établi et contractualisé avec l'Agence de l'Eau Seine Normandie et l'Etat un programme ambitieux d'investissement sur la période 2017-2030 portant sur 600 M€. Ce programme représente une intensification des investissements de 20% et s'accompagne d'une réorganisation et d'un renforcement des moyens de la Régie et de la Métropole pour assurer la réalisation des travaux nécessaires et l'exploitation du service dans la durée et la performance.

La Direction Adjointe Travaux Neufs est composée de 25 personnes dont le service Travaux Spéciaux qui comprend plusieurs spécialistes en traitement des eaux, génie civil et/ou pilotage de grands projets. Le service Travaux Spéciaux, auquel vous être rattaché, intervient dans la conception et la réalisation de travaux sur les stations d'épuration, usines d'eau potable, réservoirs d'eau potable, bassins de stockage/restitution et tous les travaux sur des ouvrages spécifiques de type aqueduc, galerie souterraine sous la Seine, création de réseaux par micro-tunnelier, ... Ces opérations concernent des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage ou de maîtrise d'œuvre de conception et de réalisation.

Dans le cadre de cette activité, le service recherche un ingénieur pour contribuer notamment aux principaux grands projets à réaliser, à savoir, notamment, la création d'un bassin de plus de 15 000m³ en milieu urbain dense, la réhabilitation d'une galerie souterraine sous la Seine et le doublement d'un émissaire par micro-tunnelier sur plusieurs kilomètres.

Vos missions principales sont :

- L'élaboration des dossiers de consultation des entreprises et l'analyse des offres pour, notamment, des missions de maîtrise d'œuvre de conception et de réalisation
- Le pilotage de la maîtrise d'œuvre externe sur l'ensemble des missions définies pour la conception (EP, AVP, PRO, ACT) et le suivi d'exécution (VISA, DET et AOR)
- La réalisation d'études techniques et la gestion de missions confiées sur les plans techniques, administratifs et contractuels

Le profil :

Idéalement issu(e) d'une formation supérieure, de préférence en génie civil ou dans les domaines de l'environnement vous justifiez au minimum d'une 1ère expérience réussie en bureau d'études ou en entreprise de travaux sur des projets de construction et/ou réhabilitation. Avoir travaillé sur des ouvrages d'eau potable et d'assainissement serait un plus.

- Vous êtes doté(e) d'un bon relationnel et savez travailler en équipe et en transversalité
- Vous êtes rigoureux(se) dans la gestion contractuelle et financière ainsi qu'en pilotage de projets
- La maîtrise du Pack Office est indispensable
- La maîtrise d'Autocad serait un plus
- Le permis B est requis, des déplacements sur le territoire métropolitain sont à prévoir

Vous souhaitez postuler ?

En intégrant la Métropole Rouen Normandie, vous bénéficierez de chèques déjeuners, d'une participation de la Métropole à la protection sociale complémentaire (sous conditions), d'une adhésion gratuite au Comité National d'Action Sociale et à l'Association du Personnel Rouen Métropole (tarif préférentiel pour certains établissements culturels et sportifs).

Adressez votre lettre de motivation, CV détaillé **jusqu'au 20 janvier 2024**
Via l'Intranet – rubrique Ressources Humaines – offres d'emplois - avec la référence E3DR.REA.22.10-DB