

## *Pour renforcer son équipe, la SPGE recherche :*

### **Un universitaire ou un gradué expérimenté, spécialisé dans le domaine de la construction (génie civil) pour la mise en œuvre et le suivi des dossiers d'égouttage et de caractérisation des réseaux en Région wallonne financés par la SPGE**

---

#### **Secteur :**

La Société Publique de Gestion de l'Eau (SPGE) est une société anonyme de droit public qui a pour mission essentielle d'assurer la coordination et le financement du secteur de l'eau en Wallonie ([www.spge.be](http://www.spge.be)).

---

#### **Fonction :**

Au sein de la Direction Technique et des Systèmes d'Information, vous intégrez la cellule « Collecte et caractérisation des réseaux » où vous êtes responsable, sous la supervision directe du chef de service, de la mise en œuvre et du suivi des dossiers d'égouttage à réaliser sur le territoire de la Région wallonne, en concertation avec les 262 communes et les 7 organismes d'assainissement agréés.

Dans ce cadre, vous réalisez les missions suivantes :

- Le suivi des demandes de financement des dossiers d'égouttage inscrits par les communes dans leur programme d'investissement pluriannuel à chaque stade d'avancement (avant-projet, projet, mise en concurrence, avenants et décompte final) afin de pouvoir les soumettre à l'approbation du Comité de direction de la SPGE. Pour chacun de ces stades, la vérification du respect des procédures et de la complétude des dossiers d'intervention déposés ;
- Le suivi et l'approbation de diverses prestations annexes effectuées par les intercommunales (essais géotechniques, coordination sécurité-santé, ...)
- L'encodage et la tenue à jour de la base de données centralisée "Sieur" ainsi que de divers tableaux récapitulatifs ;
- Le suivi de divers protocoles signés par la SPGE avec :
  - le SPW-MI pour la réalisation de l'égouttage sous les voiries régionales ;
  - la direction des travaux subsidiés pour les dossiers conjoints PIC ;
  - les distributeurs d'eau.
- Le suivi et la participation aux réunions relatives à divers sujets en lien avec la matière traitée (POWALCO, WALTERRE, ...).

---

#### **Profil :**

##### **Niveau de formation :**

Master dans le domaine "construction – génie civil" (ingénieur industriel) ;

ou

Graduat en construction avec une expérience de 5 ans minimum dans le domaine "assainissement" ;

**Compétences :**

- Maîtrise des logiciels Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) ;
- Capacité d'analyse critique des dossiers présentés sous les aspects techniques, environnementaux, économiques ;
- Excellentes capacités rédactionnelles et d'expression orale ;
- Connaissance de la législation européenne et régionale wallonne en matière d'assainissement (Code de l'Eau – Qualiroutes, ...) ;
- Connaissance du secteur de l'eau en Région wallonne (structure, opérateurs, compétences, etc.) ;

**Aptitudes :**

- Esprit critique et de synthèse ;
- Esprit dynamique, interactif, flexible, porté à la collaboration avec les autres ;
- Goût pour un travail rigoureux axé sur le respect des échéances ;
- Aptitude à travailler de manière autonome et en équipe ;
- Faculté d'adaptation aux évolutions dans les domaines législatif, réglementaire, technique, organisationnel.

---

**Contrat :**

Nous offrons un contrat à durée indéterminée complété d'avantages extralégaux tels que chèques repas, une assurance groupe et hospitalisation, gsm, ...

---

**Candidatures :**

Si vous vous reconnaissez dans cette fonction, transmettez votre candidature avec la référence suivante : **Service Collecte et caractérisation des réseaux**, à l'attention de :

Dominique Thiriart, responsable RH, Avenue Stassart 14 à 5000 Namur

Ou par mail : [dominique.thiriart@spge.be](mailto:dominique.thiriart@spge.be)

---

**Clôture des candidatures : 15 octobre 2020**