# Ingénieur contractuel Animateur du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Clain

**DIRECTION**: Direction générale adjointe de l'aménagement du territoire Direction de l'agriculture, de l'eau et de l'environnement

#### MISSIONS DE LA DIRECTION

Elaboration et mise en œuvre des compétences du Département en environnement et en agriculture:

- Agriculture et aménagement foncier
- Eau : alimentation en eau potable, assainissement, hydraulique
- Electrification
- Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du Clain
- Espaces naturels et paysages
- Communication et pédagogie en environnement
- Randonnée

Mis en forme : Retrait : Première ligne : 1,5 cm

#### MISSIONS DU SERVICE

Elaboration et mise en œuvre de la politique départementale en agriculture, eau et environnement

### **ORGANIGRAMME**

Poste d'ingénieur sous responsabilité de la directrice.

Le SAGE Clain est actuellement en phase d'achèvement d'élaboration. Le rôle de structure porteuse sera transmis ensuite dès la phase de consultation à l'EPTB Vienne. L'animation du SAGE Clain est donc bien une mission pérenne. Le dimensionnement à 6 mois de la durée de la mission objet de la présente fiche de poste reflète uniquement la durée de l'achèvement de l'animation par le Département de la Vienne. Cette mission sera ensuite menée au sein de l'EPTB Vienne, très vraisemblablement par recrutement de l'animateur par l'EPTB Vienne.

#### **METIER**

L'ingénieur pilotera l'élaboration du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du Clain et animera la Commission Locale de l'Eau (CLE).

# MISSION DU POSTE

- Animation technique, administrative et financière de l'élaboration du SAGE Clain

### **ACTIVITES**

- Achèvement de l'élaboration du SAGE Clain et de son évaluation environnementale à partir de la stratégie votée par la CLE avec l'appui du Bureau d'études prestataire, en concertation avec les membres de la CLE, l'EPTB Vienne ,les services de l'Etat et de l'Agence de l'eau Loire-Bretagne, et mise au vote du SAGE Clain par la CLE
- Achèvement de projets en cours liés à l'élaboration du SAGE Clain et en particulier le projet de territoire
- Préparation du transfert de l'animation du SAGE assuré actuellement par le Département en phase d'élaboration vers l'EPTB Vienne, future structure porteuse, pour la phase de mise en œuvre
- Suivi du marché de prestation intellectuelle pour l'élaboration du SAGE Clain
- Animation et secrétariat des instances du SAGE : CLE, bureau de la CLE, commissions de travail et comités de pilotage des études spécifiques
- Animation administrative et financière du SAGE (budget prévisionnel, demandes de subvention)
- Mise en œuvre des actions de communication (réunions d'information, mise à jour du site web du SAGE...)
- Expertises, veille juridique et technique (suivi des démarches en matière de gestion de l'eau sur le bassin du Clain)

### **EVOLUTION DU POSTE**

Mission à durée déterminée de 6 mois, susceptible de se poursuivre par un CDD de 3 ans au sein de l'EPTB Vienne pour la mise en œuvre du SAGE Clain

### NIVEAU DE RESPONSABILITE

Conduite du projet SAGE Clain, en liaison avec les élus, les services du Département, l'EPTB Vienne et les organismes extérieurs.

## CONDITIONS DE TRAVAIL

- Mise à disposition d'un bureau avec équipement classique et informatique.
- Mise à disposition d'un véhicule de service.

#### PROFIL DU CANDIDAT

Ingénieur contractuel - filière technique

Formation bac + 5 en environnement spécialisé dans les hydrosystèmes, l'agriculture et les politiques publiques de l'eau

Ingénieur expérimenté dans l'animation de SAGE

Connaissances techniques et administratives correspondant aux missions du poste

# **COMPETENCES TECHNIQUES**

Expérience dans la gestion des hydrosystèmes, la conduite de projets multi-partenariaux et en collectivités locales.

Connaissances en hydraulique, hydrogéomorphologie, hydrogéologie, écologie, et sociologie.

Connaissances en agronomie, techniques agricoles et mesures agroenvironnementales Notions en aménagement rural, en chimie de l'eau, en alimentation en eau potable, en assainissement. Il est souligné l'importance du contexte agricole sur le bassin et de ses enjeux liés à l'eau, tant d'un point de vue quantitatif que qualitatif.

Connaissances en droit de l'environnement et de l'eau, des politiques et des acteurs concernés

Connaissances du fonctionnement des collectivités (budget, procédures administratives) et des procédures d'achat public,

Animation de réunions, d'entretiens et de questionnaires

Connaissances informatiques (Powerpoint, bureautique) et des systèmes d'information géographique (utilisation de Mapinfo et de l'outil ArcGis (ArcMap, ArcCatalog) et gestion des géodatabases),

### **COMPETENCES PERSONNELLES**

Sens du relationnel - Aptitude à mener des réunions et travailler en équipe

Disponibilité

Capacités rédactionnelles