

Recrute par voie contractuelle (Durée de 3 ans)

Un(e) technicien(e) hydraulique – Réseaux fossés canaux

À temps complet – Catégorie B - Filière Technique – Technicien

Contexte :

En 2020, la Communauté de Communes CHINON VIENNE et LOIRE a dimensionné avec ses partenaires le projet GemaPI-Environnement : programmes environnementaux pour les ressources en eau, les milieux naturels et la gestion des digues. Sept principales fonctions ont été identifiées pour le service : gestion des milieux aquatiques, des milieux naturels, protection contre les inondations, protection des ressources en eau, traitement des pollutions, planification environnementale et développement de l'animation environnementale.

Le territoire de la Communauté de Communes possède de nombreuses richesses environnementales, notamment du fait de la présence de 3 grands cours d'eau : la Loire, l'Indre et la Vienne et de réseaux maillés de fossés et canaux denses. Dans le cadre de l'exercice de la compétence « Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations » (GEMAPI), la Communauté de Communes souhaite préserver et restaurer ces réseaux maillés à travers l'élaboration de plans de gestion.

Pour assurer leur élaboration et leur mise en œuvre, la Communauté de Communes recrute un(e) technicien(e) hydraulique / réseaux maillés.

Placé(e) sous l'autorité du Directeur du pôle GemaPI-Environnement, l'agent aura pour missions :

Missions principales :

- **Gestion hydraulique du réseau hydrographique**
 - Gestion et suivi des ouvrages hydrauliques répartis sur le territoire, en collaboration avec les acteurs du territoire (collectivités, particuliers, agriculteurs, ...)
 - Réflexion sur la mise en place de protocole de gestion
- **Animation du Plan de Gestion du Réseau Stratégique de canaux et fossés de Chouzé-sur-Loire**
 - Suivi de l'instruction du plan de gestion
 - Coordination, mise en œuvre et conduite du programme d'entretien et de travaux (concertation, conduite d'opérations, chantiers, ...)
 - Suivi et gestion des espèces exotiques envahissantes (Jussie, ragondins, ...)
 - Participation à l'élaboration des dossiers administratifs et de demandes de subventions
- **Élaboration des plans de gestion des réseaux maillés de fossés et canaux du Véron et de la basse-vallée de la Vienne**
 - Réflexion sur l'établissement de plans de gestion en concertation avec les acteurs locaux
 - Définition des principaux enjeux et des besoins
 - Lancement et suivi des marchés publics associés
- **Veille et suivi sur les grands latéraux de la Vienne**
- **Réalisation de suivis :**
 - Assure le suivi des niveaux d'eau dans les réseaux maillés (clapets / buses / ...)
 - Assure le suivi sédimentaire
 - Participation à la surveillance de l'état des cours d'eau et des réseaux de fossés/canaux
- **Animer la concertation avec les acteurs locaux et les usagers**

- Information, concertation et assistance technique et réglementaire auprès des acteurs du territoire sur les dossiers en lien avec la GEMAPI et le grand cycle de l'eau ;
- Appui et mise en relation les différents acteurs publics et privés afin d'améliorer les actions partagées
- **Participer activement à la gestion des bases de données et du SIG du pôle GEMAPI**

Missions complémentaires :

- Appui auprès de la technicienne Quantité Qualité pour le suivi des ressources en eau du territoire
- Suivi, en appui du Directeur de pôle, des contrats territoriaux des 4 Syndicats de rivière et du SAGE Vienne Aval
- Élaboration technique des marchés publics et demandes de subventions auprès des différents partenaires financiers
- Préparation, animation des comités de pilotage et certaines commissions techniques pour rendre compte aux financeurs et au comité de pilotage du déroulement des actions
- Assistance dans l'élaboration budgétaire du programme d'actions

Profil souhaité :

- Expérience sur un poste similaire appréciée

Savoir-faire :

- Formation niveau BAC +3 à Bac +5 en environnement spécialisée dans le domaine de la gestion des milieux aquatiques,
- Maîtrise du fonctionnement des milieux aquatiques (hydrologie, hydraulique, biologie, continuité écologique, transport solide...) et des modalités de leur gestion ;
- Connaissance des acteurs de l'environnement et des collectivités territoriales,
- Réalisation de diagnostics techniques sur des aspects hydromorphologiques et fonctionnement hydraulique,
- Maîtrise des procédures de marchés publics (prestations de services, études et travaux),
- Maîtrise des logiciels de bureautique (Word, Excel et PowerPoint) et de cartographie (Qgis),
- Rédaction de rapports, demandes de subventions et notes techniques,

Savoir être :

- Bonne autonomie, sens de l'organisation, réactivité, capacité à mener à bien un projet
- Goût pour le travail de terrain et capacité à assurer le suivi des études, conventions ou de travaux
- Sens du contact, capacité d'écoute, de communication et de médiation
- Force de proposition, initiatives et capacité de travail en équipe

Conditions de travail :

Structure : Communauté de Communes Chinon Vienne et Loire

Lieu d'affectation : Pôle Communautaire de Cinais (37500)

Pôle d'affectation : Pôle GemaPI-Environnement (4 agents)

Poste à temps complet : 35 heures hebdomadaires

Salaires basés sur le cadre d'emploi de technicien territorial + régime indemnitaire (prime) + chèques déjeuner + CNAS

Permis B indispensable

Réunions possibles le soir

Date limite des candidatures : 15 Juin 2022

Prise de poste souhaitée : à partir de Septembre/Octobre 2022

Entretiens : fin Juin 2022

Merci d'adresser les candidatures (lettre de motivation et CV) à l'attention de :

M. Le Président de la Communauté de Communes CHINON VIENNE ET LOIRE
32 rue Marcel Vignaud – B.P. 110 - 37420 AVOINE

ou par mail aux adresses suivantes : recrutement@cc-cvl.fr / a.decas@cc-cvl.fr

Pour tout renseignement s'adresser à :

Arnaud DECAS, Directeur GemaPI-Environnement.

Adresse électronique : a.decas@cc-cvl.fr

Téléphone : 02.18.07.90.19

Christelle MORICEAU-MAGUY, Chargée du recrutement et de la mobilité

Adresse électronique : c.moriceau-maguy@cc-cvl.fr

02.47.95.78.89