

## Le Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves recrute un **TECHNICIEN RIVIERES, secteur fluvial (H/F)**

### ➤ **Présentation de la structure employeur**

Le Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves (PLVG) est un Syndicat Mixte dont les deux membres sont la Communauté de Communes Pyrénées Vallées des Gaves et la Communauté d'Agglomération Tarbes Lourdes Pyrénées. Le territoire du PLVG compte 85 communes et 40 000 habitants de l'arrondissement d'Argelès-Gazost dans les Hautes-Pyrénées.

Le PLVG a pris la compétence " Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations " au 1<sup>er</sup> janvier 2017 qu'il développe à travers plusieurs outils :

- Le plan pluriannuel de gestion des cours d'eau (PPG)
- Le plan d'actions pour la protection et prévention des inondations (PAPI)
- L'animation des sites Natura 2000 " Gaves de Pau et de Cauterets " et " Tourbière et Lac de Lourdes ".

### ➤ **Contexte et spécificités du poste**

Le PLVG recrute un Technicien Rivières pour un remplacement à la suite du départ de l'agent en poste. Le poste est basé à Lourdes (65) et placé au sein du service Gestion des Milieux Aquatiques (GÉMA), sous la responsabilité de la Responsable de Service. Une grande partie de l'activité aura lieu sur le terrain.

Le service GÉMA du PLVG est composé de la responsable de service, de deux techniciens rivière, une chargée de mission Milieux Aquatiques et Natura 2000, une régie de travaux en rivières et d'un atelier chantier d'insertion.

Le bassin versant du Gave de Pau amont est scindé en deux zones, chacune gérée par un Technicien Rivières : le secteur torrentiel et le secteur fluvial.

Les Techniciens Rivières assurent le suivi de l'état et du fonctionnement des milieux aquatiques du bassin versant du gave de Pau puis élabore et met en œuvre des projets de gestion.

### ➤ **Missions et responsabilités**

#### **MISSION 1 : Définition des orientations stratégiques et des programmes de gestion des milieux aquatiques**

- Réalisation de diagnostics portant sur l'état général de l'espace rivière (terrain et restitution SIG) : état de la ripisylve, usages des berges, hydromorphologie, risque inondation, impacts des aménagements, qualité des habitats aquatiques, activités humaines... et connaissance des espaces riverains associés (zones inondables, zones humides, espaces agricoles, bandes enherbées, etc)

- Réalisation de diagnostic de zones humides en lien avec la chargée de mission Natura 2000 du PLVG et de la CATZH
- Elaboration de programmes pluriannuels d'actions construits autour d'objectifs de gestion partagés entre les différents acteurs du cours d'eau. Les programmes seront élaborés en étroite collaboration avec les services milieux aquatiques et prévention des inondations du PLVG et seront validés par la chef de service et les élus du PLVG. Ces programmes peuvent être réalisés en interne ou via un bureau d'études.
- Proposition et élaboration de projets de restauration de milieux répondant à plusieurs enjeux GeMAPI et pouvant associer d'autres enjeux en partenariat avec des acteurs locaux
- Elaboration de plannings annuels pour les chantiers réalisés par la régie du PLVG
- Présentation des projets aux élus du PLVG et aux partenaires
- Elaboration et mise en œuvre d'outils de suivi et d'évaluation des projets menés en lien avec la chargée de mission Natura 2000
- Gestion foncière des secteurs où sont réalisés les travaux PPG, contact avec propriétaires

### **MISSION 2 : Mise en œuvre des travaux de gestion des milieux aquatiques**

- Maîtrise d'œuvre pour les petits travaux confiés à des entreprises sans maître d'œuvre (réalisation de CCTP, préparation des bons de commande, appui technique pour la réalisation des travaux, relation avec l'entreprise, suivi régulier et réception du chantier)
- Elaboration de fiches de chantier pour les travaux réalisés en régie et par des prestataires extérieurs
- Elaboration de cahiers des charges pour la réalisation d'étude ou de travaux et rapport d'analyse des offres
- Organisation et suivi des chantiers réalisés par la régie en lien avec le responsable brigade, préparation et participation des réunions de coordination tous les 15 jours
- Suivi technique des projets et de la bonne exécution des études et travaux, des consignes de sécurité jusqu'à la réception
- Suivi des maîtres d'œuvre pour les travaux importants
- Conception et suivi de travaux d'urgence réalisés en régie ou par des entreprises,
- Mise en œuvre des suivis d'évaluation en lien avec la chargée de mission Natura 2000

### **MISSION 3 : Gestion administrative et technique des dossiers**

- Elaboration des dossiers techniques et programmes de travaux annuels pour la préparation du budget annuel et les demandes de subvention, en lien avec la chef de service
- Réalisation des bilans annuels et de fin de projet : rapport d'activités, cartographie des travaux réalisés, période de réalisation, coûts, état général des milieux atteints suite aux objectifs fixés, perspectives d'actions...
- Recherche de financements pour la mise en œuvre des projets
- Réalisation des dossiers de déclaration loi sur l'eau et autres démarches administratives nécessaires à la bonne mise en œuvre des projets
- Vérification régulière du tableau de suivi du temps régie renseigné par le responsable BV, réalisation des comptes-rendus de chantier
- Appui et accompagnement de maîtres d'ouvrage dans l'élaboration et la réalisation de projets en lien avec les milieux aquatiques, relais avec les partenaires institutionnels et financiers, les maîtres d'œuvre, les entreprises, particuliers
- Encadrement de stagiaires

#### **MISSION 4 : Animation, communication et représentation**

- Réalisation de réunions de chantier, comités techniques, comité de pilotage, etc. avec les différents partenaires : préparation, animation et compte-rendu
- Préparation et participation à certaines instances et réunions techniques du PLVG (ordres du jour, présentations, délibérations, comptes-rendus, ...)
- Réalisation d'actions de communication ou sensibilisation (animations sur le terrain, en salle, intervention auprès des scolaires/grand public, réalisation d'articles de presse et réseaux sociaux, de plaquettes, de panneaux pédagogiques, ...)

#### **MISSION 5 : Participer à l'astreinte de sécurité des systèmes d'endiguement assurée par le PLVG**

- Participation aux astreintes de sécurité visant la surveillance des systèmes d'endiguements du PLVG dans le respect de la procédure définie par la collectivité.

#### **MISSION 6 : autres tâches visant à contribuer au bon fonctionnement de la collectivité**

- Accueil téléphonique et physique : renseigner les interlocuteurs et relayer si nécessaire l'information vers l'interlocuteur compétent, transmettre des messages aux collègues
- Mise sous pli et affranchissement courrier
- Participer au respect et bon fonctionnement du matériel et de la structure (nettoyage des véhicules, des outils, ...).

#### **MISSION SPECIFIQUE : visant à contribuer au bon fonctionnement du service GeMA**

- Suivi du réseau qualité complémentaire : programmation des campagnes annuelles, analyses des résultats, préparation et animation du comité technique, bilan annuel
- Référent zones humides, en lien avec la chargée de mission Natura 2000

### **Profil recherché**

#### **Exigences :**

- **Niveau BTS à minima**
- **Titre de Technicien de Rivière**
- **Expérience significative sur un poste similaire**
- **Niveau de pratique du SIG (Qgis) : avancé ou expert**
- **Connaissances avancées du fonctionnement de l'espace rivière et des milieux associés**
- **Connaissances avancées de techniques de travaux en rivière en génie civil, génie végétale et mixte, solutions fondées sur la nature**
- **Connaissance du cadre législatif et réglementaire de la GeMAPI**
- **Aptitude pour le travail de terrain**
- **Maitrise de la nage**
- **Permis B**

#### **Les + :**

- Brevet de télépilote de drone ou expérience du pilotage de drone de loisir
- AIPR concepteur
- PSC1 ou SST en cours de validité

### ➤ **Savoir**

- Fonctionnement de l'espace rivière et des milieux associés
- Techniques de travaux en rivière en génie civil, génie végétale et mixte, solutions fondées sur la nature
- Principales espèces animales et végétales locales et invasives
- Cadre législatif et réglementaire de la GeMAPI
- Organisation, compétences et missions de la collectivité
- Procédures financières et contractuelles de la collectivité
- Règles de sécurité en phase de travaux

### ➤ **Savoir-faire :**

- Faire des diagnostics de milieux aquatiques (cours d'eau et zones humides)
- Analyser des besoins/situations et apporter des réponses/solutions argumentées
- Elaborer et piloter des programmes d'actions et projets
- Concevoir, suivre et réceptionner des travaux en rivière
- Réaliser des CCTP et bons de commande
- Préparer des diaporamas, animer des réunions de travail et des animations scolaires/grand public
- Utiliser les logiciels de bureautique et SIG (QGIS)
- Mettre en place un retroplanning
- Réaliser des rapports, bilans, notes, comptes-rendus...
- Tenir à jour des documents/tableaux de bord ...
- Rendre compte de son activité et des difficultés
- Organiser son temps de travail
- Travailler en collaboration/concertation avec des collègues et partenaires
- Adapter son comportement à des interlocuteurs différents

### ➤ **Savoir-être :**

- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Qualités relationnelles (communication, médiation, capacité d'écoute)
- Organisé
- Rigoureux et méthodique
- Réactif et adaptable
- Fiabilité / Loyauté
- Force de proposition
- Aptitude pour le travail de terrain
- Sens du service public
- Capable de gérer le stress et l'urgence
- Discrétion et sens de la confidentialité

## **Conditions d'emploi**

### **Conditions et contraintes d'exercice :**

- Déplacements sur le territoire fréquents
- Travail en extérieur
- Astreinte
- Sens du service public
- Discrétion et secret professionnel
- Devoir de réserve

**Moyens mis à disposition :**

- Véhicules de service
- Bureau
- PC portable et téléphone portable
- Equipements de protection individuelle

**Type de contrat :** Poste à pourvoir par voie de mutation, de détachement, ou inscription sur liste d'aptitude sur le cadre d'emploi des Techniciens de la Fonction Publique Territoriale (filière technique) ou à défaut par voie contractuelle

**Temps de travail :** 35h/semaine sur 5 jours

**Congés :** selon la réglementation en vigueur

**Rémunération :** selon grade et échelon + SFT (le cas échéant) + RIFSEEP

**Résidence administrative :** 4 rue Edmond Michelet 65100 LOURDES

**Poste à pourvoir au plus vite**

**Candidatures**

Merci d'envoyer votre **CV + lettre de motivation** par courrier ou mail

**avant le 16/03/2025**

à l'attention de :

**Monsieur le Président**  
**Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves**  
**4 rue Edmond Michelet – 65100 LOURDES**  
Mail : [contact@plvg.fr](mailto:contact@plvg.fr) / Tel : 05.62.42.64.98

[www.plvg.fr](http://www.plvg.fr)