

Le Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves recrute un(e) chargé(e) de mission prévention des inondations (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^{er} janvier 2017. Cette compétence s'exerce à l'échelle de 69 communes comprises au sein du bassin versant du gave de Pau amont entre Gavarnie et Saint-Pé-de-Bigorre. La commune de Lourdes est identifiée comme Territoire à Risque Important d'inondation (TRI).

➤ Contexte et spécificités du poste

Le PLVG cherche un chargé de mission prévention des inondations dans le cadre d'une fin de contrat sur emploi permanent.

Placé sous la responsabilité du Chef de Service Prévention des Inondations, le chargé de mission prévention des inondations travaille en étroite collaboration avec les communes du territoire. Il développe des actions et des outils de sensibilisation sur le risque inondation à destination des élus et du grand public afin de réduire la vulnérabilité du territoire du Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves.

Il est également le référent des communes et des salariés du PLVG pour la mise en œuvre opérationnelle des astreintes visant à assurer la sécurité des systèmes d'endiguement à charge de la collectivité. Il les accompagne pour améliorer l'organisation et les outils de gestion de crise en cas d'évènement hydrométéorologique.

➤ Missions et responsabilités

Activités et tâches :

Mission 1 : Assurer le pilotage d'actions de prévention dans le cadre du PAPI/PEP et SLGRI

- Définition des opérations et réalisation des demandes de subventions
- Suivi administratif, technique et budgétaire des actions
- Animation des instances de pilotage des projets (comités techniques, comités de pilotage des projets, comité de financeurs...)
- Rédactions de notes, courriers ou actes administratifs nécessaire à la bonne réalisation des actions et du porter à connaissance
- Participation à la rédaction des documents stratégiques et opérationnels (PAPI/PEP/SLGRI...)
- Présentation de l'avancement des opérations et propositions délibératives en Commission GEMAPI

Mission 2 : Actions de réduction de la vulnérabilité du bâti

- Définition d'une stratégie d'intervention,

- Communication auprès des élus et du grand public,
- Mise en œuvre des diagnostics de vulnérabilité (marché public et suivi du prestataire) et accompagnement des propriétaires dans la démarche (dossier de subvention, réalisation de travaux de réduction de vulnérabilité).

Mission 3 : Proposer et développer des outils de communication et de sensibilisation des élus et du grand public sur le risque inondation

- Sensibilisation des scolaires et des habitants,
- Pose et valorisation de repères de crue
- Exploitation des outils mis en place dans le cadre du PAPI et du PEP pour accompagner l'Etat et les communes dans les démarches de sensibilisation en lien avec les PPR et obligations légales en matière de gestion des risques d'inondation

Mission à réaliser en complémentarité et concertation avec le technicien Rivières PI.

Mission 4 : Coordonner l'astreinte de sécurité des systèmes d'endiguement du PLVG

- Assurer une veille hydrométéorologique
- Tenir à jour le calendrier d'astreinte pour évaluer la disponibilité des agents mobilisables
- Former les salariés du PLVG à la mise en œuvre de l'astreinte
- Définir le protocole opérationnel d'astreinte et assurer sa révision
- Veiller à la complétude de la mallette d'astreinte, du matériel et des outils nécessaires aux salariés d'astreinte
- Organiser les RETEX post-astreinte
- Réaliser les bilans annuels
- Participer aux astreintes de sécurité visant la surveillance des systèmes d'endiguements du PLVG dans le respect de la procédure définie par la collectivité
- Accompagner les communes concernées par les SE (conventions, formation, exercices de crise, amélioration continue de l'organisation opérationnelle communes / PLVG)
- Equiper les SE de dispositifs de surveillance complémentaires (marché public, suivi du prestataire et fiabilisation des équipements)
- Evaluer la pertinence du dispositif d'astreinte et proposer si nécessaire une amélioration

Mission 5 : Piloter l'observatoire hydromorphologique des gaves et réaliser des prises de vues par drone pour les besoins du service PI ou ponctuellement en assistance des services GéMA ou Tourisme

- Mise en œuvre du protocole de suivi allégé pour l'observation des évolutions morphologiques des cours d'eau (prises de vues, mesures granulométriques, suivi topographique...)
- Entretien et renforcement du réseau de mesures hydrométéorologiques (maintenance des stations, modification des paramétrages, changement de batteries)
- Réalisation de campagnes de vol drone et relevés topographiques dans le cadre post-crue et d'opérations GEMAPI menées sur le territoire
- Communication auprès des partenaires et du grand public sur les activités de l'observatoire (rapports, mise à jour du site web, rédaction d'articles)

Mission 6 : Accompagner les communes du PLVG pour l'amélioration de la gestion de crise

- Assistance à la réalisation ou la révision de Plans Communaux de Sauvegarde ou des Documents d'Information Communaux sur les Risques Majeurs
- Sensibilisation et formations des élus,
- Organisation et animation d'exercices de gestion de crise

Mission 7 : Réaliser d'autres tâches visant à contribuer au bon fonctionnement du service et de la collectivité

Le chargé de missions prévention des inondations doit être **titulaire d'un diplôme de niveau V dans le domaine de la gestion des risques naturels.**

➤ **Savoir :**

- Connaissances scientifiques en hydrologie, risques fluviaux, gestion des risques et fonctionnement des milieux aquatiques, hydrométéorologie
- Bonne connaissance de la compétence GEMAPI,
- Connaissance de l'environnement de la fonction publique territoriale
- Connaissance de l'organisation, des compétences et des missions de la collectivité
- Règles de la commande publique
- Règles budgétaires et comptables de la gestion publique

➤ **Savoir-faire :**

- Maîtrise des logiciels de bureautique
- Maîtrise logiciel SIG (QGIS)
- Maîtrise de matériels et méthodes scientifiques de mesures hydrométéorologiques et hydromorphologiques
- Conduire un véhicule (permis B)
- Travailler en mode projet
- Rendre compte de son activité
- Capacités d'animation et de pédagogie
- Qualités rédactionnelles
- Qualités relationnelles
- Aisance à l'oral
- Ecouter / conseiller / orienter
- Tenir à jour des documents / tableaux de bord ...
- Réaliser des dossiers de demandes de subventions et de versements de subventions
- Rédiger les pièces d'un marché public
- Exploiter des données notamment des données hydrométéorologiques
- Elaborer et suivre un budget d'une action

➤ **Savoir-être :**

- Aptitude pour le travail de terrain
- Esprit d'équipe
- Capacité d'écoute
- Organisé
- Rigoureux
- Discrétion et sens de la confidentialité
- Adaptabilité
- Réactivité
- Fiabilité / Loyauté
- Force de proposition

Les +

- Certificat d'aptitude au pilotage de drones
- Habilitations électriques « BS, BE manœuvres (installations) »
- SST ou PSC1

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

Temps de travail :

- Temps plein
- 5 obligations hebdomadaires
- 37,5h /semaine
- Congés annuels : 5 X obligations hebdomadaires
- ARTT : 15 jours

Contraintes : Réunions en soirée ponctuelles (instances) / Astreinte de sécurité

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

Résidence administrative : Siège Administratif du PLVG - 4 rue Edmond Michelet 65100 LOURDES

Télétravail : possible dans le respect de la charte du télétravail de la collectivité

Déplacements : de proximité et ponctuellement en France

Risques principaux :

Unité de travail bureau : chute de plain-pied, TMS liée à la posture assise, fatigue visuelle liée aux écrans

Unité de travail « terrain » : chute de plain-pied, noyade, routier, ambiances thermiques, risques électriques

Poste à pourvoir le 4 mars 2025

Candidatures

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

avant le 24 décembre 2024 minuit

à l'attention de :

Monsieur le Président
PETR du Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves
4 rue Michelet – 65100 LOURDES
Mail : contact@plvg.fr