



EPTB LEZ

ÉTABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN

***L'EPTB Lez recrute
Un.e chargé.e de mission PAPI
Ingénieur territorial ou contractuel***

L'EPTB Lez, regroupe le Département de l'Hérault et 5 EPCI (Montpellier Méditerranée Métropole, Sète Agglopolé Méditerranée, Communauté de communes du Grand Pic Saint Loup, Communauté de communes Vallée de l'Hérault, Pays de l'Or Agglomération).

Labellisé EPTB en 2013, le Syndicat outre son objet initial de mise en œuvre du SAGE (Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux) et du PAPI (Programme d'Actions de Prévention des Inondations), a pour objet de faciliter à l'échelle du bassin versant la prévention des inondations et la défense contre la mer, la gestion équilibrée et durable de la ressource en eau ainsi que la préservation la gestion et la restauration de la biodiversité et des écosystèmes aquatiques et des zones humides. Il assure la cohérence des activités des maîtres d'ouvrage compétents en matière de GEMAPI sur son périmètre.

L'EPTB Lez est la structure identifiée et reconnue pour porter et animer le PAPI Lez. Sur le bassin, le PAPI 3 vient d'être labellisé en 2022.

Missions du ou de la chargé.e de mission PAPI :

- Assurer le pilotage du PAPI en conformité avec les objectifs et la stratégie
- Suivre l'avancement technique et financier des actions, dans le respect des délais et des engagements budgétaires
- Coordonner les actions du PAPI, en lien avec la restauration morphologique et les démarches territoriales (SAGE, SLGRI)
- Mettre en place et animer de manière régulière des organes de concertation (dont le Comité de pilotage (COFIL) et le Comité technique (COTECH))
- Assurer la maîtrise d'ouvrage des actions portées par l'EPTB Lez et assister les autres collectivités dans la mise en œuvre de leurs actions (inscrites au PAPI)

Activités :

- Piloter les opérations du PAPI du bassin du Lez portées par l'EPTB Lez :
 - Elaborer les dossiers de consultation des entreprises, lancer les appels d'offre et assurer la passation des marchés
 - Assurer le suivi technique, administratif et financier
 - Initier, instruire et assurer le suivi des dossiers de subventions avec les financeurs
- Coordonner l'ensemble des actions du PAPI du bassin du Lez et veiller à leur cohérence :
 - Assister techniquement et administrativement les maîtres d'ouvrages locaux, les intercommunalités dans le montage, la réalisation et le suivi des opérations inscrites au PAPI
 - Animer les réunions techniques avec les différents maîtres d'ouvrage et partenaires
- Préparer et animer les comités techniques et de pilotage du PAPI

- Assurer le suivi technique et financier de l'ensemble des actions du PAPI
- Conduire le programme Lez'Alabri
- Mettre en œuvre les trames PPMS dans les écoles avec l'Académie de Montpellier
- Mettre en œuvre la Stratégie Locale de Gestion du Risque Inondation sur le bassin versant du Lez
- Suivre la mise en place de repères de crues sur le territoire de l'EPTB Lez en partenariat avec les collectivités locales
- Aider à la mise en place des Plans Communaux de Sauvegarde (PCS)
- Assister les communes et les EPCI dans la prise en compte du risque inondation dans les démarches d'aménagement du territoire
- Développer la conscience et la culture du risque
- Animer des actions de communication et de sensibilisation (techniciens, grand public, élus, scolaires...) au risque inondation
- Alimenter le SIG et l'Observatoire sur le risque inondation
- Animer la rubrique inondation du site Internet et assurer sa mise à jour
- Animer des groupes de travail sur la thématique « risque inondation »
- Assurer une veille réglementaire
- Participer à l'écriture du volet inondation et fonctionnement physique des cours d'eau dans le cadre de la révision du SAGE
- Assister l'animatrice du SAGE à la préparation des avis pour la CLE (dossiers d'autorisation au titre de la loi sur l'eau)

Profil et compétences :

- Ingénieur diplômé d'une école spécialisée (Polytech'Montpellier, INPG, GCRN,...) ou diplôme universitaire équivalent (BAC +5) dans le domaine de l'hydraulique fluviale ou de la gestion des risques.
- Première expérience souhaitée
- Expérience :
 - Bonnes connaissances de la prévention des risques hydrauliques fluviaux (notamment conception et entretien d'aménagement de protection contre les inondations) ainsi que des aspects réglementaires
 - Bonnes connaissances des outils de modélisation hydraulique et hydrologique
 - Montage, conduite d'études et de projets sur les thématiques de l'hydrologie, l'hydraulique, la gestion des risques inondations
 - Instruction et montage de dossiers techniques
 - Connaissance des institutions territoriales
 - Maîtrise réglementaire dans le domaine de l'eau

- Bonne connaissance des procédures de marchés publics
- Utilisation de l'outil SIG (ARCVIEW)
- Bonne approche informatique des logiciels EXCEL, WORD, POWERPOINT, MS PROJECT, MAPINFO ou ARCVIEW

➤ Qualités :

- aptitudes à la négociation, au dialogue, à la conduite de réunion et au travail en équipe,
- esprit critique et d'initiative,
- capacités d'organisation, de rigueur et de fiabilité,
- aptitudes à l'analyse, la synthèse et la rédaction,
- disponibilité.

Contraintes :

- Titulaire du permis B obligatoire
- Poste à temps complet
- Disponibilité horaires ponctuelles

Organisation et dispositions pratiques :

- Grade de l'agent : Ingénieur
- Supérieur direct : la Directrice adjointe de l'EPTB Lez
- Lieu d'affectation : Prades-le-Lez (34)

Rémunération : selon expérience sur base grille Ingénieur cadre A de la Fonction Publique Territoriale.

Candidature :

Lettre de motivation + CV à l'attention de Monsieur le Président de l'EPTB Lez, Domaine Départemental de Restinclières, 34730 PRADES LE LEZ

Contact pour tout renseignement : Mme Géraldine VACQUIER ou Mme Anne BOURSIAC

Tél. 04 48 20 20 90

Mail : mt.syble@gmail.com

Date limite de réception des candidatures : le 12 février 2023