

**Le SMIDDEST recrute  
un.e Coordinateur/trice du PAPI Estuaire de la Gironde  
Ingénieur territorial de catégorie A, plein temps  
A pourvoir de suite**

**Le Contexte :**

Le SMIDDEST, Syndicat Mixte du Développement Durable de l'Estuaire de la Gironde, est un groupement de collectivités territoriales, composé de 7 collectivités territoriales qui bordent l'Estuaire de la Gironde :

- Le Conseil Départemental de la Charente Maritime
- Le Conseil Départemental de la Gironde
- Le Conseil Régional de Nouvelle Aquitaine
- Bordeaux Métropole
- La Communauté d'Agglomération Royan Atlantique
- La Communauté de Communes de l'Estuaire
- La Communauté de Communes de la Haute-Saintonge

Etablissement Public Territorial de Bassin (EPTB) sur l'Estuaire de la Gironde, le SMIDDEST assure la coordination des différents acteurs intervenant dans les domaines de la gestion de la ressource en eau et des milieux aquatiques, de l'environnement, de la prévention des inondations. Il mène des projets ensembliers sur l'Estuaire et anime plusieurs programmes d'actions dont le SAGE "Estuaire de la Gironde et milieux associés", visant la préservation des enjeux environnementaux dans le développement de l'Estuaire et coordinateur du Programme d'Action de Prévention des Inondations (PAPI) de l'Estuaire. Afin de préserver ce patrimoine naturel caractéristique, il s'attache à faire connaître, valoriser et promouvoir l'identité estuarienne par des actions de médiation. Enfin, le SMIDDEST est également gestionnaire du gardien emblématique de l'Estuaire, le phare de Cordouan, dont il assure le gardiennage, l'entretien, mais également la mise en gestion touristique ainsi que son plan de gestion patrimonial suite à l'inscription au Patrimoine mondial de l'UNESCO.

Le SMIDDEST est administré par un Comité Syndical, organe délibérant qui se réunit plusieurs fois par an et est composé de délégués désignés par les sept collectivités membres.

Il emploie une équipe de salariés sous l'autorité d'un Directeur. Cette équipe de personnels comporte des postes permanents et des postes en CDD liés à des projets avec échéances fixées. L'équipe est répartie en 3 pôles fonctionnels, le Pôle Eau, le Pôle Cordouan et le Pôle Support en charge de la gestion administrative et financière. Les effectifs sont complétés par des personnels saisonniers affectés au Phare de Cordouan.

Le SMIDDEST dont le siège est à Blaye dispose aussi de bureaux à Bordeaux.

## DESCRIPTIF DES MISSIONS CONFIEES

Les tâches confiées au titulaire du poste sont relatives au PAPI complet de l'Estuaire de la Gironde dont le SMIDDEST est en charge depuis sa labellisation en 2015. Le titulaire devra assurer les missions suivantes :

### ➔ **Pilotage technique des actions du PAPI :**

- Maîtrise d'Ouvrage directe de certaines opérations du PAPI (rédaction des cahiers des charges, lancement des consultations, suivi technique des prestations, validation, suivi du financement de l'action),
- Suivi technique des actions du PAPI « Estuaire de la Gironde », portées par les diverses Maîtrises d'Ouvrage,
- Accompagnement des Maîtres d'ouvrage dans la réalisation des actions, pour assurer leur conformité avec la démarche globale (expertises techniques, règlementaires et financières).

### ➔ **Mise en œuvre et coordination du PAPI**

- Pilotage global, suivi et coordination de l'ensemble des actions,
- Animer le réseau d'acteurs partenaires du PAPI,
- Préparer et animer les groupes de travail, les commissions thématiques, le comité technique du PAPI, son comité de pilotage, rédiger les comptes – rendus,
- Organiser et animer les commissions de travail avec les élus du territoire pour une appropriation partagée des enjeux,
- Etre l'interlocuteur privilégié des services de l'Etat pour l'engagement du PAPI,
- Organiser et suivre les phases d'évaluation et de rapportage nécessaires au PAPI,
- Représentation du PAPI devant les instances dédiées (Commission de Bassin, CMI).

### ➔ **Gestion administrative et financière du PAPI**

- Assurer les missions administratives et financières associées à la contractualisation du PAPI (signature des conventions financières, des avenants...),
- Evaluer et planifier les dépenses du PAPI, effectuer un reporting financier vis-à-vis des services de l'Etat et des autres financeurs (alimentation du tableau SAFPA de l'Etat),
- Planifier l'ensemble des actions du PAPI en étant vigilant aux dates de caducités des subventions du programme,
- Recherche de financements pour les actions sous Maîtrise d'Ouvrage du SMIDDEST.

### ➔ **Autres missions transversales du SMIDDEST**

Le titulaire apportera également son expertise au service des autres missions menées par le SMIDDEST (SAGE, Gestion du phare de Cordouan) en soulignant les synergies et la transversalité des thématiques. En particulier, le titulaire sera sollicité dans la programmation et la mise en œuvre des actions du SAGE Estuaire, qui interfèrent avec la gestion du risque inondation (zones d'Expansions de crues, rôle des zones humides, ruissellement, modèles hydro-sédimentaires de l'Estuaire, changement climatique, cohérence dans les documents d'urbanisme, avis sur les dossiers d'autorisation environnementale).

Pour l'ensemble de ses missions, le titulaire devra assurer des reportings destinés :

- Au directeur du SMIDDEST qui assure le management hiérarchique
- Aux financeurs, en particulier de l'Etat pour rendre compte de l'avancée de la mission,
- A l'animatrice du SAGE Estuaire, qui a un rôle de coordinatrice fonctionnelle et ensemblière des actions du SAGE dont fait partie l'enjeu inondation,
- Aux partenaires et groupes de travail sollicités.

Le titulaire sera donc amené à participer à certaines réunions hors PAPI, rédiger des rapports, et compte-rendus qui s'imposent à ses missions.

## COMPETENCES NECESSAIRES

### ➔ Compétences professionnelles

- Gestion de projet : analyse des besoins, conseils stratégiques, établissement de plans d'action et des budgets correspondants, animation et coordination des partenaires, proposition d'outils de suivi et d'évaluation des résultats,
- Connaissances fortes en modélisation hydraulique à surface libre (TELEMEC, HEC RAS), transport solide, en hydrologie et hydrométrie (réseaux de mesures, capteurs de niveaux, repères de crues..),
- Connaissance en conception des aménagements hydrauliques de protection contre les crues,
- Connaissance des réglementations française et européenne relatives à la gestion du risque inondation et des aménagements hydrauliques (classement des ouvrages, dossiers d'autorisation environnementales, intégration dans les documents d'urbanisme),
- Connaissance du formalisme PAPI et des modalités de financement associées,
- Connaissance des acteurs de la gestion des risques,
- Connaissance appréciée du milieu universitaire et des travaux de recherche sur modèles
- Connaissance des SIG appréciée,

### ➔ Compétences personnelles

- Fortes capacités relationnelles, d'animation et de concertation : avec l'ensemble des partenaires techniques ou institutionnels du PAPI (Maîtres d'Ouvrage, financeurs) et en interne pour assurer le lien avec les autres chargés de mission du SMIDDEST
- Capacités de coordination, organisationnelles
- Aptitudes pédagogiques, à la vulgarisation et à la synthèse,
- Rigueur, et forte capacité d'analyse,
- Autonomie, capacité d'adaptation et d'initiative,
- Disponibilité et motivation
- Qualités rédactionnelles

## CONDITIONS DE L'EMPLOI

### ➔ Cadre d'emploi

- Emploi permanent ouvert aux fonctionnaires titulaires ou aux contractuels
- Catégorie : A
- Filière : technique
- Cadre d'emplois : Ingénieur territorial
- Rémunération: basée sur la grille indiciaire de la FPT
- Poste placé sous l'autorité du Directeur du SMIDDEST

### ➔ Conditions particulières d'emploi

- **Lieu d'affectation** : Bordeaux, Espace Darwin
- **Durée hebdomadaire de service** : temps complet, 39h donnant droit à RTT
- **Horaires de travail** : 8h30-12h30 / 13h30-17h30 ; mais une forte adaptabilité est demandée
- **Moyens mis à disposition**: Téléphone, ordinateur, internet, messagerie électronique, réseau interne, photocopieur scanner et fax, affranchisseuse, logiciel de bureautique,
- **Modalités d'organisation du travail** : possibilité de déplacement avec véhicule de services

### ➔ Profil souhaité

- Formation supérieure : Bac +5,
- Diplôme en hydraulique, gestion des risques
- 10 ans d'expérience, dans la gestion du risque inondation,
- Connaissance appréciée en urbanisme, aménagement du territoire,
- Connaissance du fonctionnement des collectivités et institutions publiques.