

OFFRE EMPLOI
Ingénieur d'études / chargé
de missions en gestion des
milieux aquatiques

NOUS

Le Syndicat mixte ouvert UNIMA (Union des marais de Charente-Maritime) est un établissement public administratif local de 80 agents relevant de la fonction publique territoriale. Il est chargé de la gestion, de l'aménagement et de l'entretien des rivières, des marais, de la prévention contre les inondations, de l'hydraulique superficielle. Composé d'un bureau d'études spécialisé dédié aux missions de diagnostic, d'expertise et de maîtrise d'œuvre en matière d'aménagement et de protection du littoral et de gestion du marais ainsi que d'une régie de travaux également spécialisée dans les travaux de génie civil, de terrassement et d'entretien des marais, l'UNIMA se positionne comme l'expert public des territoires d'eau en Charente-Maritime où elle intervient sur plus de 70% du territoire.

Au cœur des questions de l'eau, l'UNIMA est titulaire de l'agrément « barrage de classe C et digues-études, diagnostic et suivi de travaux ».

Situé dans la zone d'activité de Périgny, aux portes de La Rochelle, le siège de l'UNIMA se trouve à proximité du centre-ville et de ces commerces, d'une ligne de bus et de la coulée verte du canal de Romsay.

L'UNIMA est acteur du projet « La Rochelle Territoire Zéro Carbone » et du projet BIOTOP pour la sauvegarde de la biodiversité sur la zone d'activité de Périgny.

Lien : www.unima.fr

VOUS

- Êtes rigoureux et organisé
- Savez être disponible
- Avez des capacités d'analyse et de synthèse
- Avez le sens de la communication et des relations humaines
- Aimez développer des projets
- Aimez travailler en équipe et/ou sur des dossiers transversaux
- Êtes sensibles aux questions environnementales

Ce poste va vous intéresser :

CONTEXTE DU RECRUTEMENT

Dans la zone des marais nord de Rochefort et ce depuis le 1er janvier 2007, le Département de la Charente maritime est propriétaire du canal de Charras, dont la gestion est confiée à l'UNIMA. Un nouveau plan de gestion a été établi sur la période 2023-2027, avec différentes thématiques abordées : gestion de la végétation rivulaire, gestion de la faune et valorisation des corridors, usages et communication, gestion des infrastructures et équipements, actions transversales.

Suite au départ d'un agent, l'UNIMA recrute un.e chargé.e de mission pour animer, mettre en œuvre et suivre les programmes pluriannuels d'entretien et d'investissement sur cet axe hydraulique et ses annexes.

DEFINITION DU POSTE

Au sein du pôle Gestion des milieux aquatiques, en lien avec le responsable du pôle, vous interviendrez sur des missions d'animation, d'études réglementaires et environnementales, de maîtrise d'œuvre et d'assistance à maîtrise d'ouvrage.

CARACTERISTIQUES DU POSTE

Nature du poste : recrutement par voie statutaire ou par voie contractuelle sur poste à temps complet 39h00 donnant droit à RTT et CET selon protocole en vigueur au sein de l'établissement

Durée du contrat : emploi permanent titulaire ou CDD renouvelable pouvant déboucher sur un CDI

Rémunération : recrutement statutaire sur cadre d'emplois d'ingénieur territorial ou contractuel par référence à la grille du grade d'ingénieur territorial

+ Prime annuelle correspondant à 1,15 mois supplémentaire (versée en juin et novembre)

+ possibilité de prime intéressement collective en fonction des résultats

+ Tickets restaurant (participation employeur 60%)

+ Mutuelle employeur (participation employeur 50%)

+ Possibilité d'indemnisation du CET selon protocole en vigueur au sein de l'établissement

Conditions d'exercice : Affectation au siège de l'Unima/Périgny 17180

8h00-12h00 / 13h00-17h00 (indicatif – horaires modulables sur la journée selon amplitude définie en interne pour une meilleure compatibilité avec la vie privée)

Rythme de travail souple nécessitant réactivité et disponibilité selon la charge

Pics d'activité en fonction du plan de charge

Possibilité de télétravail selon protocole en vigueur au sein de l'établissement

Travail en bureau partagé

Possibilité de déjeuner sur place (salle de restauration équipée)

Déplacements sur le territoire du Département – mise à disposition d'un véhicule + panier repas

Relations fonctionnelles :

En interne : relations quotidiennes avec le supérieur hiérarchique et l'ensemble des agents de l'établissement

En externe : relations régulières avec les partenaires institutionnels, les collectivités adhérentes, les élus et les habitants du territoire.

Conditions de prise de poste : vous bénéficiez d'un dispositif d'accueil et d'intégration

DESCRIPTIF DU POSTE

Vous intervenez dans les domaines suivants :

- Environnement et réglementation
- Gestion des milieux aquatiques
- Restauration écologique et renaturation de cours d'eau
- Ouvrages associés aux cours d'eau et canaux

Vos principales missions sont définies comme suit :

- Assurer l'animation du programme d'entretien (missions de surveillance, mise en œuvre et suivi de travaux d'entretien sur la végétation, les berges, l'hydraulique et sédimentaire, les levées, les ouvrages hydrauliques) ; les travaux seront réalisés en Régie ou avec des entreprises extérieures ;
- Concevoir, animer et mettre en œuvre une politique de gestion (définir un programme global pluriannuel d'entretien et en assurer le suivi) ;
- Animer des instances de concertation ;
- Assurer les missions de maîtrise d'œuvre (passation de marchés, suivi des travaux ...),
- Assurer le suivi administratif, budgétaire et technique des programmes d'actions,
- Réaliser des missions d'expertise sur les territoires,
- Participer à l'élaboration de projets techniques et des documents réglementaires associés (conception d'ouvrages hydrauliques, ouvrages de protection de berge, travaux d'entretien ...),
- Assurer les échanges avec les partenaires techniques, financiers et institutionnels et plus largement avec les acteurs locaux,
- Assurer le suivi des indicateurs et évaluation des programmes d'action.

Profil recherché

Vous êtes issu.e d'une école d'ingénieur ou d'une formation universitaire dans le domaine de l'environnement - formation Bac+5.

avec une spécialisation en gestion et mise en valeur des espaces aquatiques continentaux ou de patrimoine naturel.

Vous justifiez d'une expérience réussie sur des missions similaires en bureau d'études et/ou en syndicat de rivière.

Permis B exigé.

Savoir

- Exigé : connaissance en gestion des écosystèmes
- Exigé : aisance dans la planification et l'organisation des missions
- Exigé : maîtrise des outils informatiques de gestion et pilotage des projets
- Exigé : connaissance des acteurs de l'eau et de la gouvernance GEMAPI
- Exigé : Gestion globale des cours d'eau, des marais et de leurs bassins versants
- Exigé : Fonctionnement hydro-morpho-écologique : habitats aquatiques, hydro-écologie, ichtyologie, boisements de berge et génie végétal, corridors écologiques
- Apprécié : expérience en bureau d'études
- Apprécié : suivi de travaux en aménagement urbain et VRD
- Apprécié : la connaissance des contraintes et enjeux, du contexte et des donneurs d'ordre du territoire de la Charente-Maritime
- Apprécié : connaissance des marchés publics (code des marchés publics)

Syndicat mixte formé par arrêté ministériel du 9 mars 1966

unima - 28 rue de Vaucanson - Zone industrielle - 17180 Périgny

05 46 34 34 10 - accueil@unima.fr - unima.fr

Savoir-faire

- Exigé : Utilisation des logiciels métier et notamment QGIS
- Utilisation outils DAO
- Créer et exploiter des bases de données (données SIG, tableaux de bord...)
- Maîtrise du Pack Office
- Conduite et planification de projets
- Technique d'animation et de conduite de réunion
- Animation et mise en œuvre d'un plan de gestion

Savoir-être

- Esprit d'équipe
- Aisance de travail avec les acteurs territoriaux
- Rigueur, sens de l'organisation et de l'adaptation
- Disponibilité
- Sens relationnel et aptitude à la communication verbale et écrite
- Curiosité scientifique et force de proposition

Modalités de candidature

Poste à pourvoir le 1^{er} février 2023

Lettre de motivation et CV à adresser avant le 15 janvier 2023

A : Madame HENRY, Directrice des Ressources Humaines, nancy.henry@unima.fr

Pour tous renseignements d'ordre technique : remi.etienne@unima.fr

Pour tous renseignements d'ordre administratif : nancy.henry@unima.fr