



RECRUTEMENT

Chargé de missions – Marais/Rivières

➤ **Informations générales :**

○ **Entité de l'organisme**

UNIMA – Union des marais de Charente-Maritime

○ **Description de l'organisme**

L'UNIMA est un organisme de 75 salariés en Charente Maritime 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.

➤ **Description de poste :**

○ **Type de contrat**

CDD

○ **Durée du contrat**

La durée de contrat sera de 3 ans à compter du mois de juillet 2018.

○ **Statut**

Cadre

○ **Description détaillée**

Au sein de la cellule Marais/Rivière, le chargé de mission intervient sur des missions d'animation, d'études réglementaires et environnementales, de maîtrise d'œuvre, études

et/ou travaux, et d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage qui concernent plus précisément les milieux aquatiques (marais, cours d'eau).

Sur ces domaines, en relation avec le responsable de cellule, vous serez amené à :

- Réaliser des missions d'expertise sur les territoires,
- Concevoir, animer et mettre en œuvre une politique de gestion (définir un programme global pluriannuel d'entretien et d'en assurer le suivi),
- Animer des instances de concertation et de suivi des programmes d'actions,
- Coordonner la mise en œuvre des actions sur les territoires définis,
- Etablir des projets techniques et les documents réglementaires associés (conception d'ouvrages hydrauliques, ouvrages de protection de berge, travaux d'entretien,...),
- Assurer le suivi administratif et budgétaire des programmes d'actions,
- Assurer les missions de maîtrise d'œuvre (passation de marchés, suivi des travaux,..),
- Assurer la mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage.
- Assurer les échanges avec les partenaires techniques, financiers et institutionnels et plus largement avec les acteurs locaux,
- Assurer le suivi des indicateurs et évaluation du programme d'action.

Thématiques d'intervention :

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

Profil :

De formation bac+5, école d'ingénieur ou universitaire, en gestion et mise en valeur des espaces aquatiques continentaux. Vous avez à minima une expérience réussie en bureau d'études et/ou syndicat de rivière.

Compétences et spécialités :

- Connaissance de l'ensemble des thématiques environnementales,
- Connaissances exigées en gestion des écosystèmes,
- Gestion globale des cours d'eau, des marais et de leurs bassins versants ;
- Animation et mise en œuvre d'une politique de gestion,
- Fonctionnement hydro-morpho-écologique : habitats aquatiques, hydro-écologie, ichtyologie, boisements de berge et génie végétal ;
- Opérations de restauration de cours d'eau : espaces de mobilités, renaturation de cours d'eau, travaux généraux en rivière ;

- Vous justifiez impérativement de la connaissance des marchés publics.
- Compétences exigées en SIG (maîtrise de QGIS/ARCGIS). Aisance dans la manipulation de bases de données.

La connaissance des enjeux, du contexte et des donneurs d'ordre du territoire Poitou-Charentes est un plus.

Une connaissance des évolutions liées à la GEMAPI serait appréciée.

- **Maîtrise des outils informatiques :**

- Bonne pratique des logiciels métiers :
 - Bureautique : Word, Excel...
 - Outils SIG et DAO

- **Qualités requises :**

- Esprit d'équipe,
- Aisance de travail avec les acteurs territoriaux,
- Rigueur, organisation, adaptabilité,
- Disponibilité,
- Sens relationnel et communication,
- Curiosité scientifique et force de propositions.

- **Rémunération**

Rémunération à étudier en fonction du profil du candidat sur la grille des ingénieurs territoriaux.

- **Localité**

Périgny (17180), commune limitrophe à La Rochelle

➤ **Critères du candidat :**

- Niveau d'études : BAC + 5 ans
- Diplôme : Ecole d'ingénieur ou équivalent
- Domaine : Environnement
- Permis B

