

UN(E) INGENIEUR(E) SÛRETE DES OUVRAGES

Sous la responsabilité du chef de service exploitation et sûreté, vous assurez la sûreté des ouvrages constituant les systèmes d'endiguement gérés par le SYMADREM. Vous réalisez notamment les missions suivantes :

Etudes de dangers et systèmes d'endiguement :

- Mises à jour des études de dangers et suivi des demandes d'autorisation des systèmes d'endiguement fluviaux et maritimes ;
- Analyse des études existantes (géotechniques, maîtrise d'œuvre, hydrauliques, enjeux, topographiques, bathymétriques ...) réalisées par des prestataires externes,
- Analyse des rapports de surveillance et des comptes rendus des visites techniques approfondies réalisés en régie,
- Diagnostic approfondi des ouvrages hydrauliques de tiers englobés dans la digue,
- Appui ponctuel aux communes dans les procédures de révision des PPRI suite à la mise à jour des études de dangers ;

Visites périodiques :

- Réalisation des visites périodiques prévues dans le document de consignes et d'organisation du SYMADREM (examen visuel des berges, visites techniques approfondies, contrôle du grillage anti-fouisseurs, corrosion des palplanches, inspection caméra...)
- Supervision de la chargée de missions foncier en charge de la manipulation et de l'examen visuel des ouvrages hydrauliques et réseaux traversants ;
- Réalisation des manipulations des batardeaux et des portes en présence des gestionnaires ;
- Suivi des programmes de reconnaissances géotechniques, topographiques et bathymétriques complémentaires,

Outils de surveillance :

- Gestion des outils contribuant à suivre le comportement des ouvrages en période de crue (limnigraphes, fibre optique...);
- Suivi et gestion de la télégestion des ouvrages de ressuyage en lien avec notre prestataire externe.

Gestion des Ouvrages en période de crues

- Suivi de l'outil sommaire de prévision de crues,
- Participation aux actions du poste de commandement,
- relations avec les autorités compétentes en matière de secours au population,
- Suivi et gestion du logiciel d'auscultation des données de fibre optique.

Bureau d'étude agréé :

- Conseil et examen des missions de maîtrise d'œuvre réalisées par le service surveillance et entretien

Profil

- Ingénieur ou Bac + 5,
- Compétences techniques en ouvrages hydrauliques (géotechnique et hydraulique),
- Compétences en SIG, Autocad (éventuel) et informatique de 1^{er} niveau,
- Maîtrise des logiciels courants de bureautique,
- Aptitude au travail en équipe (ingénieurs et gardes digues SYMADREM),
- Sens du service public, des responsabilités et de l'initiative.
- Goût avéré pour le terrain

Poste à pourvoir :

- Emploi permanent à temps complet (possibilité de temps partiel à 80 %)
- Poste à pourvoir par voie de mutation, de détachement, inscription sur liste d'aptitude du cadre d'emploi d'ingénieur territorial ou par voie contractuelle
- Rémunération : conditions statutaires, régime indemnitaire, prestations sociales (COS), chèques déjeuners, participation au financement des contrats de mutuelles labellisées.
- Titulaire du permis B indispensable

Lettre de motivation et curriculum vitae à adresser avant le 19 JUIN 2023 à :

Monsieur le Président du SYMADREM

1182, chemin de Fourchon – VC 33

13200 ARLES

symadrem@symadrem.fr