

POSTE : Ingénieur littoral
Grade ou cadre d'emploi : Ingénieur
Collectivité : Communauté d'Agglomération des deux Baies en Montreuillois
Direction d'affectation : Direction de l'Environnement
Service d'affectation : Pôle Opérationnel
Lieu d'affectation : Hôtel Communautaire
Réfèrent hiérarchique direct : Cyril CONGY, Directeur de l'Environnement

Filière : Environnement
Cadre d'emplois : Ingénieur
Grade : Ingénieur

Caractère du poste : polyvalent généraliste
Encadrement d'agents : non
Poste sédentaire
Contraintes du poste : horaires décalés, astreintes, travail le samedi, travail le weekend...

Environnement du poste

Les missions du poste s'inscrivent dans le cadre de la structuration du service GEMAPI sur la partie défense contre la mer.

L'ingénieur, en binôme avec le directeur de l'environnement coordinateur, travaillera sur la définition des modalités d'exercice de la compétence GEMAPI

Il sera chargé d'organiser la connaissance nécessaire à la prise de décision : capitalisation des données, analyse des dynamiques littorales.

Il sera également en charge de la mise en œuvre du plan de gestion en cours d'élaboration sur le trait de côte de la CA2BM.

Il collaborera à la mise en œuvre des deux PAPIS sur le territoire.

Compétences requises

Niveau étude requis : BAC + 5 minimum -Formation dans le domaine du littoral et/ou de la gestion des risques

Savoirs :

- Connaissance du fonctionnement des collectivités territoriales, de la GEMAPI,
- Excellentes connaissances des processus naturels à l'origine de l'évolution morpho dynamique du littoral : géomorphologie, dynamique hydro-sédimentaire, caractérisation aléas érosion/submersion
- Pratique de la gestion de projet et du travail avec des équipes pluridisciplinaires ;
- Pratique de la cartographie et des outils de gestion de base de données scientifiques et SIG ;
- Pratique des missions de terrain et connaissance de la mise en œuvre d'instruments de mesures (géophysique continentale et marine, DGPS, etc.) et des traitements de données associés ;
- Pratique des logiciels de géomatique (QGIS de préférence), expérience en ralentissement dynamique des écoulements appréciée,

Savoir faire :

- Maîtrise de l'outil informatique : word, excel, powerpoint

Savoir être :

- Excellent relationnel, disponibilité et rigueur dans la réalisation, l'organisation et le rendu des travaux (qualité, respect des budgets et délais) ;
- Autonomie, esprit d'initiative ;
- Aisance orale (communications en réunions, colloques, restitution de travaux...) et rédactionnelle (rapports techniques, d'articles scientifiques et de présentation des résultats scientifiques et techniques) ;
- Capacité d'écoute, analyse des besoins, réactivité et force de proposition pour le développement de nouveaux projets ;

Les missions et activités du poste

Mission globale du poste :

L'ingénieur en collaboration étroite et sous l'autorité du directeur de l'environnement :

ACTIVITES	FREQUENCE/PRIORITE ⁱ
- Travailler sur la définition de la compétence, budgétaire et organisationnelle de la CA2BM en matière de GEMAPI	M1
- Organiser et participer aux réunions de concertation et d'organisation avec les différents interlocuteurs	Q1
- Structurer l'exercice de la compétence défense contre la mer : acquisition de données (relevés de terrain), définition des priorités	Q1

ⁱ Fréquence : Q (quotidien), H (hebdomadaire), M (mensuel), O (occasionnel ou à la demande)
Priorité : 1, 2 (1 étant prioritaire)