

## Chargé(e) d'études dans le domaine hydro sédimentaire estuarien (H/F)

### Descriptif de l'organisme employeur

---

Le Groupement d'Intérêt Public Loire Estuaire (GIP LE) regroupe l'État, Voies Navigables de France, le Grand Port Maritime, les collectivités locales (Région des Pays de la Loire, Département de Loire Atlantique, Nantes Métropole, CARENE) ainsi que les principaux acteurs économiques (CCI, association des industriels).

Le GIP LE, créé en 2004, est composé de 13 personnes. Il a en charge une mission d'observation environnementale et de communication sur le fonctionnement de la Loire, de la Maine à la mer. Il pilote également les études préalables aux programmes de restauration du lit du fleuve, et intervient sur les politiques associées à l'eau et aux milieux aquatique à travers l'animation d'un SAGE et d'une cellule ASTER.

### Descriptif du poste

---

Au sein du GIP Loire Estuaire, vous assurez une **fonction d'études et de référent** dans le domaine hydro sédimentaire permettant le développement des connaissances et des expertises sur la Basse Loire et son estuaire. Le poste dépend de la mission observation et communication qui compte six personnes (animation, chargés d'études thématiques, SIG, administration de données,...).

Le poste comprend :

- la gestion du réseau de mesures en continu SYVEL (6 stations mesurant des paramètres physico chimiques de l'eau) : suivi budgétaire, suivi des prestations, volet validation/analyse des données ;
- la consolidation et valorisation des données dans les domaines hydraulique, sédimentologique et physico-chimique, notamment à travers la réalisation d'indicateurs, ou d'autres outils d'analyse et de valorisation de la connaissance ;
- le pilotage d'études ou de campagnes d'acquisition de données (définition des méthodologies, rédaction des cahiers des charges, suivi des prestations) ;
- l'animation des réseaux de partenaires (techniques, scientifiques, etc.) et la diffusion de la connaissance (communication écrite et orale) plus particulièrement sur la thématique « hydro sédimentaire ».

### Profil

---

De formation supérieure dans le domaine hydro sédimentaire Bac+5 (type école d'ingénieur ou cursus universitaire), vous justifiez d'une solide expérience professionnelle dans le domaine (5 ans minimum).

Vous disposez d'une bonne connaissance technique et scientifique du fonctionnement des écosystèmes fluviaux ou marins. Une expérience sur les écosystèmes estuariens est un plus apprécié. Vous disposez de compétences tant sur le champ des acquisitions de données, des suivis que de l'analyse.

Rigoureux (euse), autonome, doté(e) de capacité d'analyse et de synthèse, vous disposez, en outre, d'aptitudes rédactionnelles et de capacité à communiquer oralement.

Vous possédez des qualités relationnelles et avez le sens du travail en équipe.

Vous maîtrisez les outils bureautiques et les systèmes de gestion de base de données et les outils de traitement des données (SILAB), vous connaissez en outre les outils de modélisation.

Rémunération : 31 k€/an - brut

**Date limite de candidature (CV+lettre de motivation par mail – [gip@loire-estuaire.org](mailto:gip@loire-estuaire.org)) : 02 février 2012**

---

GROUPEMENT D'INTERET PUBLIC LOIRE ESTUAIRE

22 rue de la Tour d'Auvergne - 44200 Nantes  
TEL : 02 51 72 93 65 - FAX : 02 51 82 35 67 - MEL : [gip@loire-estuaire.org](mailto:gip@loire-estuaire.org)  
SIRET 184 409 209 00014 – Code APE : 751 E