

Fiche de poste
Agence de l'eau Adour-Garonne
AV/DRH/2024-49
Ouverture en en externe

Intitulé du poste

**Chargé(e) d'études – Appui à la mise en place de la démarche de sciences participatives au service de la surveillance des cours d'eau F/H
CDD – 6 mois**

Service

Mission Surveillance et Réseaux (MSR)

Localisation

Toulouse (Siège)

Positionnement

Placé(e) sous l'autorité du chef de la Mission Surveillance Réseaux

Catégorie

II/ A – CDD de 6 mois

Etat du poste

Vacant

Date de prise de fonction

1^{er} juillet 2024

Date limite de réception

02/06/2024

Contexte et enjeux du poste

Le(la) chargé(e) d'études produit, rassemble et analyse les éléments de connaissance dans sa spécialité technique, élabore un diagnostic et évalue les enjeux. Il(elle) apporte ainsi son appui technique et contribue à la prise de décision et à la mise à disposition en interne et/ou en externe d'une information fiable. Il(elle) suit le cas échéant les effets des politiques, projets, ou tout autre événement ou évolution contextuelle.

Activités principales

Les sciences participatives permettent de produire des connaissances scientifiques en associant professionnels de la recherche et citoyens, avec l'appui de partenaires qui facilitent la mise en œuvre des projets. L'agence de l'eau participe à deux projets avec l'ambition dans le cadre du 12ème programme de renforcer son volet surveillance des cours d'eau. Le(a) chargé(e) d'études participera à la mise en œuvre du projet « j'adopte un cours d'eau » et au bilan du projet OECS.

Plus spécifiquement, le/la titulaire du poste sera amené(e) à :

1. Apporter un appui à l'adaptation du projet canadien porté par le G3e « j'adopte un cours d'eau » pour le bassin Adour-Garonne

- Tester le projet sur deux sites démonstrateurs du bassin Adour-Garonne,
- Identifier et de procéder aux adaptations nécessaires du projet canadien,
- Cerner tous les enjeux et les freins (techniques, économiques, sociétaux),
- Identifier tous les acteurs (départements, régions, associations, lycées, collèges, organismes de bassin versants, OFB, fédérations de pêches rectorats.....),
- Préciser le rôle de tous les acteurs potentiellement impliqués dans ce projet.
- Identifier et acquérir le matériel nécessaire pour conduire ces tests dans des conditions de sécurité et d'application de la méthode de façon optimale.
- Concevoir les fiches de terrain et l'outil de calcul de l'état qualitatif basé sur les macro-invertébrés benthiques

<p>Liens hiérarchiques</p> <p>Liens fonctionnels</p> <p>Connaissances</p> <p>Savoirs-faire</p> <p>Savoirs-être</p> <p>Spécificités</p> <p>Conditions d'accès</p>	<p>2. Réaliser en lien avec le CNES un bilan de l'étude OECS « Observations des Eaux continentales par des Citoyens et des Satellites ». Définir et proposer des pistes d'évolutions.</p> <p>Sous l'autorité du chef de la mission Surveillance et Réseaux</p> <p>En interne : Mission Données, Direction Communication et Instances, Service Budget et Achats du Secrétariat Général</p> <p>En externe : Rectorat, lycées et collèges du bassin, bureaux d'études, laboratoires privés et publics, Entente pour l'eau, Centre National d'Etudes Spatiales (CNES), Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3e), Office français de la biodiversité (OFB).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissance de l'environnement administratif, institutionnel et politique, des obligations légales et réglementaires • Connaissance des acteurs de l'eau et de l'environnement • Ecologie, qualité des eaux, indices biologiques • Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Outlook) • Connaissances souhaitées dans l'usage des outils de communication <ul style="list-style-type: none"> • Sens de l'analyse (contexte, problématique, complexité) • Travailler en réseau • Piloter une étude, une recherche • Capacité rédactionnelle (notes techniques) • Capacité d'organisation et d'adaptation • Capacité d'animation et de communication <ul style="list-style-type: none"> • Faire preuve de curiosité intellectuelle et d'écoute • Esprit de synthèse • Sens des responsabilités • Sens de la pédagogie • Rigueur et méthode <p>Des déplacements réguliers sont à prévoir sur ce poste Ce poste est accessible aux personnes en situations de handicap</p> <p>En externe :</p> <p>Justifier d'un titre ou diplôme de 2ème cycle (BAC +3 ou BAC +4) de l'enseignement supérieur, Ou d'un titre ou diplôme délivré par une école d'ingénieurs ou de commerce habilitée à cet effet, Ou de tout autre titre ou diplôme certifié de niveau II de qualification, Ou d'un titre ou diplôme équivalent.</p> <p>Ou fonctionnaire catégorie A</p>
--	---

Fiche de poste AEAG/DRH/diffusion générale/DRH-2024, AV/DRH/2024-49 du 17/05/2024
Réponse (lettre de motivation+ CV) à déposer sur le site des agences de l'eau www.profileau.fr

Agence de l'eau Adour-Garonne
90 rue du Férétra - CS 87801
31078 Toulouse cedex 04
Tél : 05 61 36 37 38 - www.eau-grandsudouest.fr