



INSTITUTION ADOUR
Etablissement Public Territorial de Bassin
Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

Titulaire de la fonction publique territoriale (ou contractuel)

Chargé(e) de mission observatoire de l'eau

Contexte de l'offre

L'Institution Adour est une collectivité locale qui a été reconnue établissement public territorial de bassin (article L.213-12 du code de l'environnement). Elle est constituée, à l'échelle du bassin de l'Adour, sous la forme juridique de syndicat mixte ouvert entre 4 Départements (Hautes-Pyrénées, Gers, Landes et Pyrénées-Atlantiques), 23 établissements publics de coopération intercommunale à fiscalité propre, 9 syndicats de rivière et la Région Nouvelle-Aquitaine.

Cet EPTB a pour missions principales :

- la mise en cohérence et la coordination des acteurs du grand cycle de l'eau,
- la gestion intégrée de la ressource en eau
- la gestion quantitative de la ressource en eau
- la gestion des risques fluviaux
- la gestion et la préservation de la biodiversité

Pour conduire sa mission première qui lui est dévolue réglementairement du fait de son statut d'EPTB, l'Institution Adour dispose notamment d'un service observatoire de l'eau chargé principalement de constituer des bases de connaissance sur les usages de l'eau, les acteurs, les aménagements et les milieux, de structurer les données afin de les rendre disponibles, accessibles et diffusables. De nombreuses données proviennent de bases de données administratives en accès libre ou restreint. On peut ainsi citer les bases de données ADES, HYDRO, ROSEAU, PRIM.NET, BANATIC, INSEE ... D'autres données proviennent du portail de bassin (SIEAG), notamment pour l'état des masses d'eau. Ces données doivent souvent être complétées par des informations provenant des administrations locales (DDT, Chambres d'agriculture...).

Ces informations sont valorisées sous forme de rapports thématiques et d'un atlas de l'eau régulièrement actualisé, accessibles sur internet (<https://www.institution-adour.fr/observatoire-de-l-eau.html>).

Les données disponibles sont également diffusées auprès des collectivités en charge de l'élaboration de documents d'urbanisme (SCOT, PLUi, ...) et l'observatoire accompagne dans ce cadre l'intégration de la composante eau dans les documents d'urbanisme.

Au sein de l'équipe de l'Institution Adour, constituée de 28 agents et implantée sur 4 sites (siège à Mont-de-Marsan et antennes à Bayonne, Pau et Jû-Belloc), l'équipe de l'observatoire est constituée de trois agents, basés à Pau (dans des locaux situés au sein de l'université de Pau et des Pays de l'Adour) pour deux d'entre eux et à Mont-de-Marsan pour le troisième. Un des agents chargé de mission au service observatoire de l'eau quitte la collectivité et l'Institution Adour souhaite procéder à son remplacement.



INSTITUTION ADOUR
Etablissement Public Territorial de Bassin
Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

Missions principales

Productions cartographiques et diffusion de connaissances

- Alimentation de la base de données Adourthek
- Production des cartographies thématiques ou de synthèses
- Elaboration de documents de communication
- Elaboration de rendus statistiques
- Rédaction de synthèses et rapports

Traitement, analyse et extraction de données

- Réaliser des opérations complexes d'analyse spatiale et des croisements de données
- Assurer la mise à disposition des données auprès des utilisateurs et diffuser des données géographiques ou cartographiques sur des réseaux d'information

Gestion de données (collecte, structuration)

- Collecte de données notamment auprès des partenaires
- Alimentation des bases de données internes
- Gestion des métadonnées et de la traçabilité des traitements



Profil de poste

Le candidat intégrera une équipe de 3 agents et aura en charge la valorisation de données liées à l'eau en vue notamment d'alimenter le site internet de l'Institution Adour. Il devra être en mesure de s'approprier des thématiques variées (risques liés aux inondations, gestion quantitative de la ressource en eau, gouvernance, loisirs nautiques, zones humides...) et être force de propositions en termes de traitements, représentations et modalités de diffusion d'informations. De plus, il contribuera à la collecte, la structuration, l'harmonisation et la diffusion des données SIG auprès d'utilisateurs ou de partenaires

Compétences techniques

Requises

- Capacités d'analyse, de rédaction et de synthèse
- Maîtrise des logiciels de cartographie (Qgis)
- Savoir-faire en sémiologie graphique
- Maîtrise des outils de rédaction et de mise en page
- Connaissances en aménagement et sciences de l'environnement

Appréciées

- Connaissances des technologies web serait un plus
- Connaissances des bases de données spatiales (PostGIS)

Aptitudes professionnelles

- Esprit de synthèse
- Prise de recul
- Sens de la communication
- Curiosité
- Rigueur dans le recueil et le traitement des données

Conditions et modalités d'exercice

Lieu de travail : Observatoire de l'eau- Domaine universitaire - Avenue Poplawski - 64000 - PAU

Temps et horaires de travail, ATT : 35h hebdomadaires

Moyens matériels du poste : ordinateur, téléphone portable, NAS (stockage), disque dur externe

Déplacements fréquents à Mont-de-Marsan et ponctuels sur le bassin de l'Adour



INSTITUTION ADOUR
Etablissement Public Territorial de Bassin
Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

Conditions de recrutement

Contrat : titulaire (catégorie A ou B) ou contractuel

Niveau : titulaire d'un Bac+5 (ou Bac+3 minimum)

Expérience : débutants acceptés

Rémunération : rémunération statutaire + régime indemnitaire (à négocier selon expérience si contractuel)

Lieu de travail : Observatoire de l'eau - Domaine universitaire - Avenue Poplawski - 64000 - PAU

Prise de fonction : à partir du 1^{er} novembre 2021

Le candidat devra proposer un recueil de réalisations personnelles (cartes, publications, graphiques, rapports, posters...). Chaque production devra être commentée et remise dans son contexte. Dans le cas d'un travail collaboratif, le candidat devra préciser les contours son intervention.

Merci d'envoyer vos candidatures (lettre de motivation + CV + recueil de réalisations) avant le **12 septembre 2021** à l'adresse suivante :

carine.cespedes@institution-adour.fr