

CDD Technicien-ne Laboratoire/Terrain – Domaine Biologie / Environnement

Missions

- Réaliser des procédures expérimentales établies et concourir aux missions de recherche du laboratoire dans le cadre d'observation et de suivi du milieu littoral

Activités principales

- Effectuer des analyses ou préparer des échantillons pour analyses ultérieures (filtrations d'eau, analyse de la biomasse de chlorophylle, broyage et préparation d'échantillon pour analyse en isotopie stable...)
- Réaliser, à partir de protocoles définis, des observations, mesures, prélèvements sur le terrain (littoral, marais, mer)
- Dissection d'organismes (ex. poissons)
- Préparer et entretenir le matériel nécessaire aux campagnes de terrain ou de laboratoire

Compétences principales

Connaissances

- Analyses biologiques et physico-chimiques
- Échantillonnage : prélèvements, mesures et stockages
- Expérimentation animale
- Connaissances des bonnes pratiques de laboratoire et en matière d'hygiène et sécurité
- Contraintes et aléas du milieu étudié

Compétences opérationnelles

- Utiliser les techniques d'échantillonnage
- Tenir un cahier de laboratoire et assurer la bonne traçabilité des manipulations
- Savoir rendre compte
- Travailler en équipe
- Rigueur, autonomie, organisation, goût pour le travail en laboratoire voir sur le terrain

Conditions particulières d'exercice

- Horaires décalés et travail nocturne possibles occasionnellement
- Travail sur le terrain possible

Niveau et expérience

BTS, IUT et ou Licence professionnelle + une première expérience dans ce domaine

Période et rémunération du CDD :

- 1 août au 31 décembre 2022 : environ 1 600 € bruts/mois

Accueil et lieu du CDD : Laboratoire LIENSs (Littoral Environnement, Sociétés) – CNRS/ La Rochelle Université, 2 rue Olympe de Gouges, 17000 La Rochelle. Travail en présentiel. Un contrat de travail sera établi par La Rochelle Université.

Modalités de candidature : Envoyer un CV, une lettre de motivation, les diplômes et lettres de recommandations (avec personnes ressources) à ppineau@univ-lr.fr ET benedicte.dubillot@univ-lr.fr ET claire.emery@univ-lr.fr