



ASSOCIATION POUR LE CONTRÔLE
DE LA RADIOACTIVITÉ DANS L'OUEST

L'ACRO recrute un(e)

ASSISTANT(E) TECHNIQUE ENVIRONNEMENT.

Date de publication de l'offre : 11 octobre 2021

L'Association pour le Contrôle de la Radioactivité dans l'Ouest (ACRO) recrute pour son laboratoire associatif agréé, basé à Hérouville-Saint-Clair (14200), **un(e) assistant(e) technique environnement.**

Au sein d'une petite équipe, votre mission sera de venir en appui technique aux études menées par l'association, tant au laboratoire que sur le terrain en participant à l'ensemble des activités liées à l'analyse de radioactivité. Vous interviendrez notamment dans les domaines suivants :

- Prélèvements hebdomadaires dans le cadre d'un contrat de surveillance de l'environnement,
- Prise en charge des échantillons (reçus ou prélevés) dans leur parcours au sein du laboratoire : traçabilité, traitement, analyse (mesure bêta et spectrométrie gamma) ;
- Gestion courante du laboratoire : suivi et entretien du matériel, gestion des consommables ;
- Métrologie, contrôle et maintenance spécifique des équipements d'analyse de la radioactivité : suivi des performances et entretien courant,
- Dépistage du gaz radon dans les bâtiments recevant du public (déplacements à prévoir sur le Calvados et départements limitrophes) ; à cette fin une formation qualifiante d'une semaine sera effectuée dès les premiers mois de la prise de poste ;

Formation requise : Chimiste, biologiste ou physicien(ne), niveau bac + 2 minimum, avec si possible des connaissances des bonnes pratiques de laboratoire et de l'assurance qualité (ISO 17025). Compétences en informatique nécessaires.

Sérieux, rigueur, polyvalence, force de proposition, et une bonne capacité à travailler en équipe sont des qualités indispensables pour ce poste. L'expérience de la vie associative et l'intérêt pour les enjeux environnementaux seraient des atouts supplémentaires.

Type de contrat : CDI temps complet à pourvoir dès que possible.
Salaire mensuel : 1700€ bruts.

Si cette offre vous intéresse et que vous correspondez au profil, merci d'envoyer votre candidature (CV et lettre de motivation) **avant le 31 octobre 2021** à : laboratoire@acro.eu.org