

Technicien de laboratoire H/F CDD 4 mois

Au sein de la direction des opérations industrielles, le service laboratoire analyses et contrôles situé au Centre de Stockage de l'Aube est principalement chargé de réaliser des analyses environnementales réglementaires de radioéléments en conformité avec la norme NF EN ISO 17025. Ainsi, il analyse des échantillons d'eaux, sols, sédiments, filtres, végétaux, chaîne alimentaire... et son savoir-faire technique est reconnu au travers des 26 agréments détenus et délivrés par l'Autorité de Sûreté Nationale (ASN).

Sous l'autorité hiérarchique du chef de service, et après habilitations internes, vous contribuerez notamment à la remise du registre mensuel des résultats de mesures, en réalisant des préparations d'échantillons environnementaux, selon les normes techniques en vigueur.

Vous participerez au bon fonctionnement quotidien du laboratoire, en conformité avec le référentiel NF EN ISO 17025, au sein d'une Installation Nucléaire de Base, grâce à votre culture technique orientée qualité, environnement, déchets (suivi des conditions ambiantes et de certains équipements en zone réglementée, approvisionnement de consommables, contrôles qualité...).

Vous contribuerez également aux plans d'actions qualité en lien avec notre dynamique d'amélioration continue : mise en place de la version 2017 de la norme NF EN ISO CEI 17025, suites d'audit interne ou de revue de direction.

De formation Bac+2/3 en radiochimie, chimie ou mesures physiques, vous justifiez idéalement d'une expérience dans le domaine des techniques de préparation et/ou mesure de la radioactivité.

Une première expérience réussie en laboratoire d'analyses de contrôle agréé ou accrédité serait un plus. Vous devez faire preuve de rigueur, de disponibilité et d'une bonne capacité d'organisation. Fiabilité et capacité à travailler en équipe sont également des qualités attendues pour la bonne tenue du poste.

L'Andra s'engage en faveur de la mixité, de la diversité et du handicap.