

INGENIEUR RADIOPROTECTION SECURITE ENVIRONNEMENT (H/F)

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Interne et Externe
Type du contrat : CDI
Profil de poste : Ingénieur et Cadre
Spécialité(s) : Radioprotection
Domaine d'intervention : Nucléaire
Convention collective : Ingénieur et Cadres Métallurgie
Salaire indicatif : Selon expérience
Horaires : Forfait jours (astreinte)
Pays : France
Région(s) : Occitanie
Département(s) : Gard
Ville(s) : CODOLET (30)
Nombre de postes : 1
Mise en ligne : 18/11/2021

DESCRIPTION DE L'OFFRE

Au sein de la Direction Qualité Sûreté Sécurité Environnement (DQSSE), vous assurez la mission d'Ingénieur Radioprotection Sécurité Environnement (H/F).

Missions principales, responsabilités et spécificités :

- **CONTROLE** : vous réalisez les contrôles internes de 1^{er} niveau et les vérifications terrain auprès des équipes d'exploitation et de maintenance. Vous veillerez au respect du référentiel de l'installation dont vous avez la charge : vérifier et/ou valider la bonne déclinaison des exigences de RP, sécurité et environnement dans les documents opératoires applicables (consignes, modes opératoires, procédures, spécifications...) et suivre les engagements de sûreté pris auprès de l'autorité.
- **CONSEIL** : homme ou femme de terrain, vous avez un rôle clef au sein de l'exploitation en réalisant les analyses d'accidents et événements significatifs, des retours d'expériences. Vous êtes acteur dans la diffusion de la culture sécurité et radioprotection par des actions de formation et de communication. vous intervenez en support aux exploitants pour la création ou la mise en œuvre de procédures.
- **ANALYSE / ETUDES** : vous conduisez des analyses et études radioprotection/sécurité/environnement dans le cadre des projets et des activités d'exploitation et participer aux évaluations dosimétriques, aux actions d'optimisation et de suivi dosimétrique. Vous êtes en interface avec l'Autorité de sûreté nucléaire et l'inspection du travail. Vous assurez la veille réglementaire et assurerez l'élaboration et la mise à jour des référentiels et de la documentation de radioprotection / sécurité en lien avec l'exploitant. Vous participez à l'analyse environnementale de l'installation. Vous établissez le REX, les bilans, les reportings et les tableaux de bord.

Vous serez amenés à occuper la mission de PCR.

PROFIL SOUHAITE

- **Diplôme/Formation** : Ingénieur ou Master BAC +5 (Radioprotection) avec une expérience professionnelle en radioprotection – Formation de Personne Compétente en Radioprotection (PCR)
- **Expérience** : 3 à 7 ans
- **Compétences** : Radioprotection – Sécurité - Environnement
- **Connaissances** : Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint...) et de l'environnement Windows
- **Aptitudes/Qualités** : Autonomie, aptitudes relationnelles, capacité d'adaptation, force de proposition, rigueur, esprit de synthèse, attitude interrogative, aisance rédactionnelle.

POUR POSTULER

Lettre + CV à remettre au plus tard le 9 décembre 2021 à recrutement@cyclife.fr en précisant la référence suivante : IRSE

Passation de tests techniques et/ou de personnalité et entretiens