

INGENIEUR METHODES DECHETS (H/F)

Type de l'Offre : Offre d'Emploi Interne et Externe
Type du contrat : CDI
Profil de poste : Ingénieur et Cadre
Spécialité(s) : Méthodes, déchets, Approbations et acceptations ANDRA
Domaine d'intervention : Nucléaire
Convention collective : Métallurgie Gard Lozère
Salaire indicatif : Selon expérience
Horaires : Forfait jours
Pays : France
Région(s) : Occitanie
Département(s) : Gard
Ville(s) : CODOLET / MARCOULE (30)
Nombre de postes : 1
Mise en ligne : 29/10/2021

DESCRIPTION DE L'OFFRE

Au sein de la Direction Prospective Innovation et Activités extérieures (DPIA), en lien avec la Direction Qualité Sûreté Sécurité Environnement (DQSSE), et sous la responsabilité du Responsable Méthodes Sûreté, vous assurez la mission d'Ingénieur Méthodes déchets (H/F) dans le cadre d'une prestation d'exploitation de deux installations nucléaires situées sur le site de Marcoule.

Missions principales, responsabilités et spécificités :

Vos compétences vous permettent d'évoluer avec aisance dans des univers fortement règlementés et de haute technicité.

Vos missions seront principalement :

- L'établissement de dossiers ANDRA :
 - Soutien technique au CEA pour la rédaction des divers documents constituant le dossier ANDRA ;
 - Rédaction protocoles d'essais et comptes rendus associés ;
 - Maîtrise des évolutions d'approbations ;
 - Déclinaison des modifications d'approbations / acceptations.
- L'animation et le soutien de l'équipe Méthodes / déchets :
 - Suivi des emballages existants ;
 - Validation des notes produites par les techniciens Méthodes Déchets ;
 - Rédaction d'analyse d'impact des évolutions ;
 - Instruction du traitement des litiges ;
 - Réalisation d'essais nécessaires à la maîtrise des évolutions ;
 - Qualification des Procédés suite à l'évolution (procédé, approbation, ...) ;
 - Mise à jour des modes opératoires en cas d'évolution (procédé, approbation, ...) ;
 - Soutien logistique déchets : conseils et expertises déchets et proposition ou validation du spectre déchets du chantier.

PROFIL SOUHAITE

- **Diplôme/Formation** : Ingénieur ou BAC+5 déchets ou équivalent
- **Expérience** : Expérience exigée de 7 ans minimum dans un poste similaire, idéalement en rédaction de dossier ANDRA et mise en place sur le terrain.
- **Compétences** : Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint...) et de l'environnement Windows
- **Connaissances** : Connaissances du nucléaire et des spécifications ANDRA indispensables. Connaissance en radiologie souhaitée.
- **Aptitudes/Qualités** : Forte appétence pour le travail de terrain, capacité d'adaptation, autonomie, force de proposition, rigueur, esprit de synthèse, force de proposition, aptitudes relationnelles, capacités rédactionnelles.

POUR POSTULER

Lettre + CV à remettre au plus tard le 19/11/2021 à recrutement@cyclife.fr en précisant la référence suivante : IMD.

Passation de tests techniques et/ou de personnalité et entretiens