

## Technicien suivi de production colis radioactifs H/F

Le service agrément et acceptation des déchets, et relations avec les grands producteurs est l'interlocuteur des clients de l'Andra du secteur électronucléaire (« grands producteurs ») pour la prise en charge de leurs colis de déchets de faible et moyenne activité (FMA-VC) et de très faible activité (TFA).

Les missions du service sont les suivantes :

- Gérer la relation client,
- Proposer des solutions adaptées aux besoins des clients, lorsque ceux-ci ne sont pas couverts par des contrats existants (« avant-vente »),
- Instruire les demandes d'agrément et d'acceptation de colis de déchets radioactifs des clients,
- Suivre la conformité des colis produits par les sites avant leur livraison sur les centres de l'Andra.

Sous l'autorité du chef du service et rattaché au responsable métier « suivi production colis », vous êtes chargé(e) principalement de réaliser les audits de suivi de production des colis de déchets ayant fait l'objet d'un agrément ou d'une acceptation. Vos principales missions sont :

- Organiser, en lien avec les sites producteurs, les audits prévus au programme établi par le responsable métier (audits techniques de type « audits procédé », « audits produits processus », ...), dans un contexte de sous-traitance,
- Réaliser les audits sur les sites producteurs, généralement en binôme (avec l'appui technique d'un ingénieur ou technicien du service ou d'autres unités de l'Andra),
- Assurer la restitution des audits au producteur et au responsable métier « suivi production colis »,
- Traiter et suivre l'avancement, en liaison avec les producteurs, des constats d'écarts ouverts pour les colis relevant de leurs sites.

En fonction de votre profil, vous pourrez vous voir confier certaines missions transverses, la préparation de réunions qualité déchets avec les producteurs, ou l'instruction technique de certaines demandes de prise en charge de colis de déchets au CSTFA ou au CSFMA.

De formation technicien supérieur ou assistant ingénieur (BTS/DUT/Licence Pro) dans le secteur industriel (nucléaire, production, environnement, ...), vous justifiez de plusieurs années d'expérience en audit ou contrôle d'installations productrices de colis de déchets radioactifs.

De bonnes capacités rédactionnelles et la maîtrise des outils informatiques de bureautique (Word, Excel) est indispensable. Des compétences en radioprotection et en mesure nucléaire seraient un plus.

Le poste exige de fréquents déplacements en France, sur les sites producteurs ou les centres de stockage de l'Andra (3 à 4 déplacements, de un à deux jours, par mois).

Le sens relationnel, la diplomatie, la rigueur, la disponibilité, la réactivité et la capacité à formaliser et rédiger sont autant de qualités nécessaires à la tenue de ce poste.

Le poste est basé à Châtenay-Malabry (92). Il est également ouvert aux personnes handicapées.