

## Chargé(e) d'affaires agréments H/F

Le service « agréments et acceptation des déchets » 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 et de très faible activité. 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,
- 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.

Au sein de ce service et sous l'autorité du chef de service, vous êtes chargé(e) principalement d'instruire les demandes d'agrément et d'acceptation des clients du secteur électronucléaire et d'en assurer leur suivi.

Vos principales missions sont :

- Analyser les caractéristiques des colis de déchets objet des demandes d'agrément ou d'acceptation, en regard des spécifications techniques d'acceptation sur les centres de stockage Andra,
- Examiner les procédés, les méthodes et les moyens mis en œuvre par le client (mesures d'activité...),
- Valider le système organisationnel mis en place par le client,
- Notifier ou refuser l'agrément ou l'acceptation au client,
- Réaliser les audits de suivi de production chez les clients, en vue de vérifier la mise en œuvre effective des dispositions techniques et organisationnelles prévues dans les agréments et acceptations,
- Réaliser les réunions qualité déchets chez les clients,
- Traiter les fiches de constat et de non-conformité colis et suivre les actions mises en place par les sites.

Le poste est ouvert à un ingénieur généraliste ayant une spécialisation et/ou une expérience dans le domaine des déchets radioactifs et de leur gestion, plus particulièrement sur les aspects suivants :

- principes de gestion des déchets radioactifs (catégories de déchets, filières d'élimination, ...) et réglementation associée,
- méthodes et moyens de caractérisation radiologique de déchets ou de colis de déchets radioactifs (spectrométrie gamma, scintillation liquide, ...),
- caractérisation physico-chimique des déchets, réalisation d'épreuves techniques.

Le sens des relations clients et commerciales est indispensable.

Des compétences dans la réalisation d'audits techniques serait un plus.

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

Le sens relationnel, l'organisation, la rigueur, la disponibilité et les capacités rédactionnelles sont autant de qualités nécessaires à la tenue de ce poste.

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