

**Ingénieur / Technicien supérieur**  
**Gestion des déchets radioactifs**  
*Référence interne : OE/14/12/001*

🔗 **Statut :** CDI

🔗 **Description de la société :**

ATR exerce aujourd'hui des activités d'ingénierie industrielle et de conseil dans les secteurs du Nucléaire, de la chimie, de la pharmacie, de la cosmétologie, ... Nous proposons nos services pour des missions de maîtrise d'œuvre ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage sur des projets d'ingénierie travaux neufs, d'ingénierie de l'assainissement et du démantèlement ainsi que pour l'établissement de dossiers s'inscrivant dans des objectifs de maîtrise des risques et de respect des contraintes environnementales et réglementaires.

Une présentation de la société est consultable sur le site [www.atr-ingenierie.fr](http://www.atr-ingenierie.fr)

🔗 **Description du poste :**

Vous intervenez pour l'élaboration des dossiers de caractérisation, des zonages déchets, des dossiers d'agrément FA/MA, des dossiers d'acceptations TFA, des dossiers filières... Ces travaux s'inscrivent principalement dans le cadre d'une forte activité liée aux projets d'assainissement et de démantèlement d'installations nucléaires. Vous serez potentiellement en relation directe avec le client pour lequel vous occuperez un poste d'assistance technique.

Pour mener à bien ces dossiers vous avez des compétences en physicochimie, radiochimie et radioprotection. Les références dans l'instruction de dossiers déchets seront appréciées.

🔗 **Formation et Compétences attendues :**

- Ingénieur - Formation complémentaire éventuelle dans le domaine de la gestion des déchets radioactifs, de l'assainissement, du démantèlement.
- BAC +2 (formation de type BTS, DUT) à BAC +4 (agent de maîtrise) dans le domaine des métiers du démantèlement, des déchets.
- Vous êtes logique, rigoureux et motivé doté d'un bon esprit de synthèse et d'analyse.

Permis B obligatoire

🔗 **Localisation / Déplacements :**

Poste basé sur notre agence Vallée du Rhône à l'Ardoise (30) + déplacements sur les sites clients (Marcoule principalement) et déplacements nationaux ponctuels.

🔗 **Rémunération :** A négocier selon profil et expérience.

🔗 **Candidatures :**

Merci de transmettre CV + lettre de candidature

- De préférence via courriel : [vincent.pailhon@atr-ingenierie.fr](mailto:vincent.pailhon@atr-ingenierie.fr)
- Par voie postale : ATR ingénierie VRH  
280 Rue Paul Sabatier  
ZI de l'Ardoise  
30290 LAUDUN – L'ARDOISE