

Chargé d'affaires souterrain et réversibilité

La Direction du Projet Cigéo a pour mission de concevoir et réaliser une installation de stockage réversible profond des colis de déchets radioactifs de haute activité (HA) et de moyenne activité et vie longue (MAVL) dans la couche d'argilite étudiée au Laboratoire de recherche souterrain de Meuse / Haute-Marne. A cet effet, elle pilote les activités de maîtrise d'ouvrage du projet, en effectuant la synthèse des contributions de l'ensemble des compétences de l'Agence (recherche et développement, ingénierie, sûreté, achats, conseils juridiques, etc.) et de maîtrises d'œuvres externes.

Sur le plan technique, ce travail de pilotage et de synthèse de l'ensemble des contributions techniques est assuré par le Département du pilotage technique du projet Cigéo. En son sein, le chargé d'affaires « souterrain et réversibilité » assure les missions suivantes :

- Finalisation des études de maîtrise d'œuvre « installations souterraines » : réception et approbation des derniers livrables du périmètre de l'Avant-Projet Détaillé (APD), suivi des études en cours au titre des compléments à l'APD ;
- Suivi projet des études internes menées au titre de la conception menée en propre par l'Andra, des études d'ingénierie associées et des essais technologiques menés au Laboratoire souterrain ;
- Suivi de l'ensemble des éléments de gestion projet relatifs aux travaux souterrains et aux différentes phases de vie des installations souterraines (construction, exploitation, fermeture) : suivi du portefeuille des risques et des optimisations, ainsi que des actions associées ;
- Suivi des études de souterrain et d'intégration menées dans le cadre de la réversibilité, incluant les compléments d'étude relevant des scénarios de récupérabilité et les études d'impact des différents scénarii d'une extension du parc nucléaire, en lien étroit avec les études d'adaptabilité.

Vous êtes ingénieur avec quelques années d'expérience, dans le domaine de la gestion de projet dans le domaine nucléaire et avez une bonne connaissance de la notion de standardisation d'équipements mis en œuvre dans ce domaine.

Vous êtes doté d'excellentes qualités d'organisation, de rigueur, de méthode et de synthèse, doublées d'un bon esprit d'équipe et de bonnes capacités rédactionnelles.

Le poste est basé à Châtenay-Malabry (92).

L'Andra s'engage en faveur de la mixité, de la diversité et du handicap.