

Ingénieur référent environnement H/F

Le service sûreté d'exploitation et environnement de la direction sûreté, environnement et stratégie filière assure une triple mission en matière d'environnement :

- D'élaboration de la doctrine de l'Agence,
- D'expertise et d'appui technique aux services opérationnels,
- De vérification ou de contrôle.

Au sein de ce service, vos missions sont les suivantes :

- Etre responsable de la structuration, de la rédaction et de la mise à jour de la doctrine environnement de la direction :
 - Dans ce cadre, vous serez chargé de constituer, de faire constituer et/ou de mettre à jour les documents présentant les démarches, méthodologies, positionnements en matière d'études environnementales des centres de stockage,
 - Vous participerez, en tant que de besoin, aux échanges d'autres industriels et avec les autorités dans le cadre des instructions. Vous serez également l'interlocuteur privilégié des centres et projets pour leur mise en application,
 - Vous serez chargé de suivre les évolutions des référentiels réglementaires et normatifs en matière d'études environnementales, en France et à l'international, dans une démarche d'amélioration continue,
- Assurer la réalisation, la rédaction et/ou le cadrage de dossiers réglementaires environnementaux (dossiers d'autorisation DUP/DAC, archéologie, loi sur l'eau, étude d'impact...) pour les projets et/ou centres de l'Andra. Vous coordonnerez, en tant que de besoin, les travaux supports nécessitant la coordination des équipes métiers (ingénierie, exploitant, recherche et développement, environnement...).
- Apporter votre expertise en support à la concertation sur les sujets de l'étude d'impact de Cigéo.

De formation ingénieur ou Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative (5 ans minimum) dans la réalisation d'études d'impact, et, de préférence, y avez déjà contribué sur un grand projet.

Une bonne connaissance de la réglementation actuelle et des démarches de réalisation d'études d'impact est nécessaire.

Une expérience, en termes d'organisation et de coordination d'études en interface entre plusieurs métiers, tels que l'ingénierie, la recherche et l'environnement est souhaitée.

Des qualités rédactionnelles de haut niveau, l'autonomie, l'aptitude à rédiger des notes techniques et de synthèse, la curiosité, la capacité à coordonner et vous approprier des études scientifiques et techniques, l'esprit d'analyse et de synthèse le sens du dialogue, l'écoute et la capacité à animer des débats sont autant d'atouts nécessaires à ce poste.

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

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