

L'activité

Gestion et surveillance des déchets radioactifs.

Site internet :
www.andra.fr



QUELS MÉTIERS DÉCOUVRIR ?

▷ INGÉNIEUR-E RADIOPROTECTION

MISSIONS : Définir et mettre en place les règles et l'organisation de la radioprotection d'une installation. Mettre en place les dispositifs et équipements de protection radiologique. Assurer le suivi réglementaire et la vérification de la conformité des installations avec la législation en vigueur.

ACTIVITÉS : Support technique en matière de radioprotection des services des centres et de ses prestataires. Réalisation de formations réglementaires des agents et entreprises extérieures intervenant en zone réglementée. Tenue à jour des documents. Rédaction de documents réglementaires. Gestion des aspects radioprotection des prestataires. Gestion de la dosimétrie opérationnelle. Gestion des accès et du blocage des intervenants. Évaluation des risques. Calculs de radioprotection dans le cadre du stockage de nouveaux colis et d'optimisations futures. Consolidation du REX en matière de radioprotection et de sécurité sur les centres.

▷ INGÉNIEUR-E SURVEILLANCE ENVIRONNEMENTALE

MISSIONS : Concevoir et mettre en oeuvre les plans de surveillance, dispositifs et/ou infrastructures permettant l'observation et la surveillance de l'environnement et/ou des installations de stockage. Déterminer et évaluer l'impact des installations sur l'environnement naturel et humain. Proposer des améliorations et orientations en matière de protection et de surveillance de l'environnement.

ACTIVITÉS : Pilotage d'études environnementales. Évaluation de l'impact des installations. Dans certains cas, exploitation et maintenance des installations environnementales.

▷ RESPONSABLE COMMUNICATION

MISSIONS : Appliquer localement la politique externe de l'Agence. Organiser et mettre en oeuvre des actions de communication et de diffusion de l'information. Réaliser des outils/supports de communication selon la stratégie de la direction de la communication de l'Agence.

ACTIVITÉS : Mise en oeuvre des campagnes de communication externes (organisation d'événements, conduite de visite sur site ; animations, gestion de partenariats. Rédaction des supports de communication (réalisation de journaux, plaquettes, expositions, site Internet... Création et animation d'actions pédagogiques dans les domaines scientifique et technique. Contribution à l'élaboration d'outils vidéo et multimédia.

INSCRIPTIONS :
www.laroutedesenergies.com