



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



L'Andra et ses métiers





ANDRA
Agence nationale pour la gestion
des déchets radioactifs

UN 2910

RADIOACTIF

RADIOACTIF

UN 2910

RADIOACTIF

SI

Table des matières

Introduction **5**

L'Andra en bref **6**

Les métiers de l'Andra **7**

L'Andra recrute **8 - 9**

Pourquoi rejoindre l'Andra **10**





L'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs est chargée de la gestion à long terme des déchets radioactifs produits en France.

Pour réussir ce défi, l'Andra recherche des personnalités, des compétences et des talents lui permettant de maintenir puis de développer l'excellence de ses métiers **techniques, scientifiques, industriels et supports**.

En 30 ans, l'agence est passée de quelque 200 salariés en 1991, à plus de 720 aujourd'hui et continue de croître. L'Andra bénéficie également d'un écosystème propre aux métiers très variés et parfois uniques.

Rejoindre l'Andra c'est d'abord relever le **défi collectif** de la gestion des déchets radioactifs tout en acquérant des compétences spécifiques à forte valeur ajoutée pour servir **l'intérêt général**.



L'Andra en bref

Chiffres clés

- 5 sites d'implantation dont 4 en région
- 1 700 000 m³ de déchets radioactifs stockés ou destinés à être pris en charge par l'Andra
- 223 millions d'euros de budget
- 720 collaborateurs en 2023
- 2,6 millions de données collectées quotidiennement dans le laboratoire souterrain du Centre de Meuse / Haute-Marne
- Des partenaires internationaux dans 36 pays
- Plus de 150 projets locaux soutenus en moyenne par an
- Une démarche de service public écoresponsable (SPE)



Les métiers de l'Andra

Plus de **200** métiers



GÉOSCIENCES ET INSTRUMENTATION

Recherche et développement
R&D en géologie
R&D en hydrogéologie
R&D en géochimie
Calculs scientifiques



FONCTIONS SUPPORTS

Ressources humaines
Propriété intellectuelle
Acheteurs
Management des connaissances
Juristes



QUALITÉ, SANTÉ, SÉCURITÉ, SÛRETÉ, ENVIRONNEMENT, RADIOPROTECTION

Système de management
de la qualité
Gestion documentaire
Surveillance environnementale
Sûreté d'exploitation
Analyses laboratoire



RELATIONS INTERNATIONALES

Relations institutionnelles
Coopérations internationales
Chargés d'affaires



INGÉNIERIE

Topographie
Conception travaux souterrains
et de surface
Building Information
Modeling (BIM)



COMMUNICATION

Communication locale
Communication institutionnelle
Dialogue et concertation



EXPLOITATION ET MAINTENANCE DES INSTALLATIONS

Opérateurs
Encadrement d'équipe d'exploitation
Dimensionnement des futurs centres
Logistique



PROJETS, COÛTS, BUDGETS

Planification de projets
Pilotage opérationnel et technique
Gestion foncière
Contrôle de gestion



SOLUTION INDUSTRIELLE

Relations clients
Exploitation des systèmes
d'information des colis
Assainissement des sites pollués
Réalisation des études



COLIS

Surveillance des colis
Conception des colis
Inventaire national



MANAGEMENT

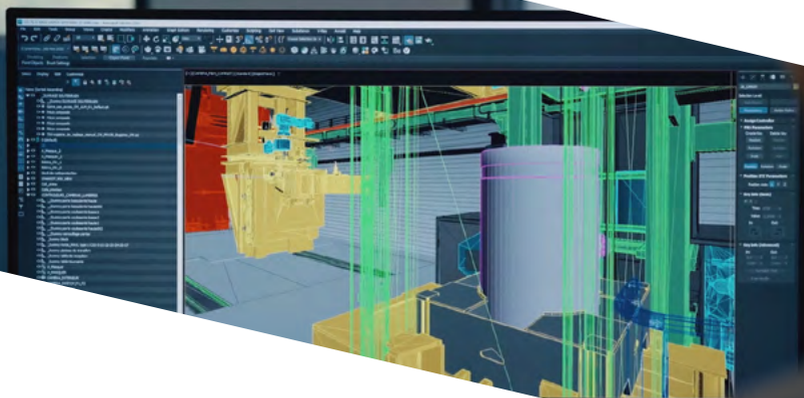
L'Andra recrute

Plus de 120 personnes devront nous rejoindre dès 2024,
dont des profils singuliers tels que :

> Ingénieur BIM

Bulding Information Modeling (BIM, modélisation des informations du bâtiment) : nouvelle méthode de gestion des projets de construction, basée sur une maquette numérique 3D.

Participe à la mise en place de la méthodologie BIM en lien avec les besoins des projets de l'Andra et en cohérence avec les processus d'intégration système jusqu'à sa déclinaison opérationnelle.



> Ingénieur système

Assure les missions d'ingénierie système nécessaires à la conception et à la réalisation du projet Cigéo.

Ses principales missions : définir et documenter les processus d'ingénierie système du projet Cigéo (plans de management, procédures, guides) et piloter les activités de gestion des exigences du projet Cigéo (expression des exigences, allocation des exigences aux systèmes / structures / composants).

> Intégrateur

Pilote la définition du fonctionnement phénoménologique des stockages (Cigéo, centres de surface...). Il s'assure de la cohérence et de la pertinence des études et travaux de R&D scientifiques et techniques menés en regard des processus phénoménologiques attendus dans les systèmes de stockage aux différentes échelles de temps et d'espace, de la réalité opérationnelle des exigences / fonctions des composants du système de stockage.

> Architecte ensemblier

Porte la vision d'ensemble du projet Cigéo en intégrant la dimension technique sur chaque périmètre.

Pourquoi rejoindre l'**Andra** ?

Une mission

Rejoindre l'Andra, c'est prendre part à sa mission citoyenne pour préserver les générations actuelles et futures de la dangerosité que représentent les déchets radioactifs. C'est intégrer une agence publique qui protège les populations et l'environnement aujourd'hui et sur le long terme.

Cultiver les talents

Pour les collaborateurs

- Bénéficier d'une approche RH et RSE clairement orientée vers le développement des compétences, la valorisation des savoirs, des connaissances et des pratiques.
- S'insérer dans une dynamique de **mobilité fonctionnelle interne** véritable levier au service de la projection de nos besoins en métiers et compétences sur le temps long.
 - > Parcours trajectoire et parcours cadre sur mesure
 - > Investissements conséquents sur la formation individuelle et collective
 - > Système de rémunération financier et non financier attractif
 - > Investissement sur la qualité de vie au travail et la synergie entre approche RH et RSE : statut du salarié aidant, crèche, travail à distance, etc.

PORTAITS
DE SALARIÉS





ANDRA

Agence nationale pour la gestion
des déchets radioactifs



**AGENCE NATIONALE POUR LA GESTION
DES DÉCHETS RADIOACTIFS**

1-7, rue Jean-Monnet
92298 Châtenay-Malabry cedex
Tél. : 01 46 11 80 00

www.andra.fr

