







## **SOMMAIRE**

Introduction	02
L'Andra en bref	03
Les métiers de l'Andra	04
L'Andra recrute	05
Pourquoi rejoindre l'Andra	07





# ANDRA Les métiers de l'Andra

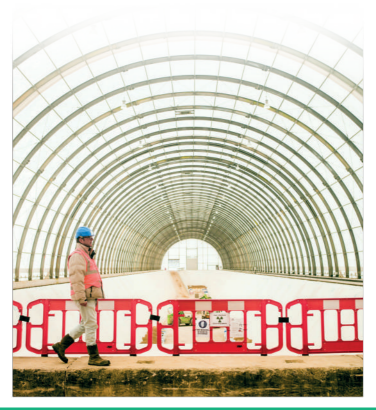
### INTRODUCTION

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 plus de 30 ans, l'Agence est passée de quelques 200 salariés en 1991 à plus de 700 aujourd'hui et continue de croître. L'Andra bénéficie également d'un écosystème propre aux métiers très variés et parfois uniques.

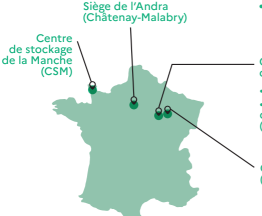
Rejoindre l'Andra, c'est d'abord relever le **défi collectif** de la gestion des déchets radioactifs tout en acquérant des compétences spécifiques à forte valeur ajoutée pour servir **l'intérêt général.** 



# **L'Andra** en bref

## CHIFFRES CLÉS

• 5 sites d'implantation



Centres de l'Andra dans l'Aube

- Centre de stockage de l'Aube (CSA)
- Centre industriel de regroupement, d'entreposage et de stockage (Cires)

Centre de Meuse/Haute-Marne (CMHM)



- 1 850 000 m³ de déchets radioactifs stockés ou destinés à être pris en charge par l'Andra (à fin 2023)
- 238 millions € de budget
- 750 collaborateurs
- 4 millions de données collectées quotidiennement dans le Laboratoire souterrain de l'Andra en Meuse/Haute-Marne
- 7 accords de coopération en cours avec des organismes de gestion de déchets radioactifs étrangers
- Plus de 200 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 d'études

#### **COLIS**

- Surveillance des colis
- Conception des colis
- Inventaire national

#### **MANAGEMENT**

# **L'Andra** recrute

De nombreux collaborateurs ont rejoint l'Andra ces dernières années, dont des profils singuliers tels que :

#### > Ingénieur BIM

Building Information Modeling (ou 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).



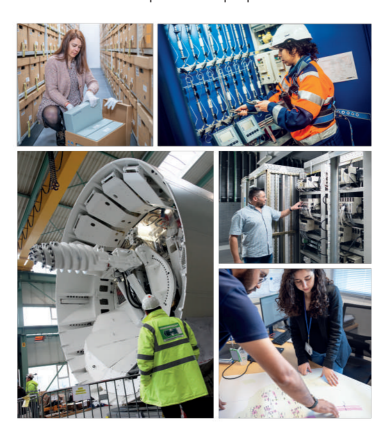
# ANDRA Les métiers de l'Andra

#### > Intégrateur

Pilote la définition du fonctionnement phénoménologique des stockages (Cigéo, centres de surface, etc.). 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.



# ANDRA Les métiers de l'Andra

# 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.







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

1-7 rue Jean Monnet 92298 Châtenay-Malabry cedex

www.andra.fr













 $\hfill \odot$  Andra • DDP/DICOM/25-0098 • Octobre 2025 • Conception-réalisation : geraldine.jeauneau@gmail.com · Crédits photos et illustrations : Andra, Adrien Daste, Nicolas Dohr, Stéphane Lavoué, Loris Romano. Cette plaquette a été imprimée sur du papier certifié PEFC (PEFC/10-31-1588) avec des encres végétales, imprimeur labellisé Imprim'Vert.