

## 27 septembre : Journée Portes Ouvertes de l'Andra

## ( Contacts presse

Annabelle QUENET
Responsable Presse
Tel 01 46 11 83 01
annabelle quenet@andra.fr
@presse\_andra

**COMMUNIQUE DE PRESSE** 

## À propos de l'Andra

L'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra) est un établissement public à caractère industriel et commercial créé par la loi du 30 décembre 1991. Ses missions ont été complétées par la loi de programme du 28 Juin 2006 relative à la gestion durable des matières et déchets radioactifs.

Indépendante des producteurs de déchets radioactifs, l'Andra est placée sous la tutelle des ministères en charge de l'énergie, de l'environnement et de la recherche.

L'Andra met son expertise au service de l'État pour trouver, mettre en œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets. Dimanche 27 septembre, de 10h à 18h, les Centres industriels de l'Andra dans l'Aube et le centre de Meuse/Haute Marne ouvrent leurs portes au public. Organisée chaque année, cette Journée portes ouvertes qui réunit plusieurs centaines de personnes sur chaque site est l'occasion pour les salariés de l'Andra d'échanger directement avec les visiteurs sur leurs activités et leurs métiers.

Dans l'Aube, les visiteurs découvriront comment sont gérés les déchets radioactifs de faible et moyenne activité à vie courte. La visite guidée, ponctuée d'ateliers pratiques et de démonstrations leur permettra de découvrir les métiers, le savoir-faire et l'expertise exercés par les salariés de l'Andra et ses principaux prestataires : radioprotectionniste, géologue, hydrogéologue, laborantin, ingénieur sûreté, ingénieur environnement, exploitant industriel, maintenancier,...

En Meuse/ Haute Marne, les installations de surface du Laboratoire souterrain abriteront des espaces d'information thématiques où les visiteurs pourront échanger sur différents aspects du projet Cigéo (le projet français de stockage géologique pour les déchets de haute activité et de moyenne activité à vie longue): l'histoire du projet, sa dimension industrielle (conception du stockage, construction, exploitation et surveillance), et enfin son ancrage territorial notamment le développement économique, les infrastructures scientifiques, les travaux sur la mémoire ou encore le dialogue et la concertation.

Les plus jeunes pourront profiter d'animations ludiques et pédagogiques proposées dans le bâtiment d'accueil du public autour de l'exposition «Découvertes en forêts ».

Informations pratiques : <a href="http://www.andra.fr/download/site-principal/document/actualites/jpo2015\_flyer.pdf">http://www.andra.fr/download/site-principal/document/actualites/jpo2015\_flyer.pdf</a>

COMCPADIC150033