

Châtenay-Malabry, le 02/10/2023

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Tous les sites de l'Andra se mobilisent pour la Fête de la Science 2023

Dans le cadre de la 32^e édition de la Fête de la Science, qui se déroulera du 6 au 16 octobre, les équipes de l'Andra organisent et participent à des animations en Île-de-France, dans la Manche et dans le Grand Est. L'occasion de mettre en lumière les interactions entre ses programmes d'études et de recherches et les sujets qui questionnent le grand public.

L'Andra est une agence publique et scientifique placée sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et du ministère de la Recherche et de l'Enseignement supérieur. A ce titre, l'Agence est dotée d'une mission de transmission et de diffusion de la culture scientifique et technique.

Tout au long de l'année, nos équipes proposent sur nos sites (en Normandie et dans le Grand Est), en complément des visites des installations, un programme de vulgarisation de la culture scientifique comprenant des conférences, animations, expositions, etc.

Entre ciel et terre pour notre Centre de Meuse/Haute-Marne

Du 7 au 15 octobre, les samedis, dimanches et mercredi, le Centre de Meuse/Haute-Marne, qui accueille notamment le Laboratoire souterrain, vous fait partir en voyage : la tête dans les étoiles ou les pieds sur Terre, choisissez vos animations.

- La tête dans les étoiles

- Un spectacle sur l'Univers : Carabine, la clown, vous invite à une plongée dans le cosmos, où se mêlent émerveillement et connaissances. Elle vous fait découvrir l'histoire de l'Univers, depuis le Big Bang ;
- Des films sur les planètes et la conquête spatiale : en route vers le système solaire et ses planètes avec des films d'animations et un documentaire projetés au Festival Pariscience.

- Les pieds sur Terre

Venez découvrir des jeux de société et de construction en lien avec nos travaux sur Cigéo : Comment construire un ouvrage souterrain, aménager un territoire, gérer les déchets, protéger son environnement et transmettre la mémoire d'un site ? Une « zone chantier » accueillera les plus jeunes pour construire avec des planchettes colorées des galeries en s'inspirant de celles de notre laboratoire souterrain.

[Découvrez le programme complet](#)

Activités gratuites, pour petits et grands à partir de 6 ans.

Inscriptions au spectacle et information par téléphone au 03 29 75 53 73 ou par courriel à visite.55.52@andra.fr

Animations pédagogiques et conférence dans l'Aube

- Animations pédagogiques

Venez nous rencontrer au village des Sciences de l'Université de technologie de Troyes (UTT), les vendredi 13 et samedi 14 octobre. Nous vous proposerons de jouer en équipe, en famille autour de la question de société qui nous concerne tous : la gestion des déchets radioactifs.

- Le vendredi : animations à destination des scolaires
 - Le samedi de 10h à 16h : entrée libre pour tous
- [Découvrez tout le programme du Village des Sciences de l'UTT](#)

- **Conférence**

Vendredi 13 octobre, au bâtiment d'accueil du public du Centre de stockage de l'Aube à 19h30, venez assister à la conférence de Thomas Beaufiles intitulée « Objets radioactifs historiques : déchets ou patrimoine ? »

Chaque année, des objets radioactifs liés à l'histoire des sciences et de la radioactivité en France sont pris en charge par l'Andra et entreposés ou définitivement stockés. Si bon nombre d'entre eux sont ordinaires, d'autres sont rares et ont, selon Thomas Beaufiles, une grande valeur patrimoniale. Venez découvrir pourquoi ces déchets mériteraient de se voir attribuer le statut d'objets de musée.

Entrée gratuite - Inscriptions et informations au 03 25 92 33 04 ou par courriel à comm-centresaube@andra.fr

Démonstration d'une chambre à brouillard au Village des Sciences de Cherbourg-en-Cotentin (Manche)

Du 6 au 8 octobre les équipes du Centre de stockage de la Manche seront présentes au Village des Sciences de Cherbourg-en Cotentin¹, piloté par l'association Terminus des Sciences. L'occasion de parler de la gestion, de la surveillance et de la transmission de la mémoire des centres de stockage de déchets radioactifs, mais aussi de découvrir lors d'ateliers une véritable chambre à brouillard : un détecteur de particules grâce auquel les traces radioactives invisibles à l'œil nu deviennent observables.

Echanges avec les publics et démonstration de chambre à brouillard : le vendredi 6 octobre de 13h à 17h pour les collégiens et les lycéens, les samedi 7 et dimanche 8 octobre de 10h00 à 18h00 pour tous.

En complément, une nouveauté sera proposée cette année avec une animation ludique autour de « l'itinéraire d'un atome » construite et pilotée par Edf, Orano et l'Andra.

[Découvrez tout le programme de la Fête de la Science en Normandie](#)

Animations en continu à la Cité des sciences et de l'industrie

Animations et conférences à la Cité des sciences à Paris

Retrouvez-nous à la Cité des sciences et de l'industrie du 6 au 8 octobre

- Vendredi 6 octobre : journée dédiée aux scolaires avec des animations en continu sur la journée
- Samedi 7 et le dimanche 8 octobre : journées grand public avec au programme jeux et visite virtuelle du Laboratoire souterrain

Ouvert à tous de 10h à 19h

Organisée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche depuis 1991, la Fête de la science propose chaque automne des milliers d'événements ludiques, accessibles, innovants et... gratuits, sur l'ensemble du territoire ! L'occasion pour les citoyens, petits et grands, de découvrir les résultats de la recherche et la façon dont elle s'élabore, afin de mettre en débat les enjeux sociétaux des sciences et des innovations technologiques.

¹ Espace René Le Bas, 61 rue de l'Abbaye, 50100 Cherbourg-en-Cotentin

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.

@Andra_France _ www.andra.fr _ <https://www.youtube.com/user/andrafr>

Contact presse : Audrey Guillemenet - 07.86.52.51.41