



Réalisation de fouilles paléontologiques et reconstitution des paysages du passé.
Jeu grandeur nature de la classification des fossiles.

Plan d'accès



Renseignements : 03 29 75 53 73
www.andra.fr - visite.55.52@andra.fr
 Pièce d'identité demandée pour les adultes

Opération organisée dans le cadre de la Fête de la Science, avec le soutien de :



La Fête de la Science est une manifestation initiée par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, cofinancée par le Conseil Régional Grand Est, avec la participation du Conseil Départemental de la Marne. La coordination régionale est assurée par ACCUSTICA, CCSTI de Champagne-Ardenne et par le Planétarium d'Epinal en Lorraine.



AGENCE NATIONALE POUR LA GESTION
 DES DÉCHETS RADIOACTIFS
 Centre de Meuse/Haute-Marne
 Route départementale 960
 BP9
 55290 Bure
www.andra.fr

©Andra - septembre 2017 - 82 000 exemplaires - CHM/COD/17-0248 - Crédit photographique : ADCPE, Andra, J.P. Rolley, Université de Lorraine. Conception graphique : Agence PLP.

fête de
 la Science

fr



GÉOLOGIQUES

Sur les pas d'un géologue



Andra
 Centre de Meuse/Haute-Marne
 Site du Laboratoire souterrain
 RD960 - 55290 Bure
 Tél. 03 29 75 53 73 et www.andra.fr

› Exposition du 8 octobre 2017
 au 21 février 2018
 › Animations et ateliers,
 les dimanches 8 et 15 octobre



Nous vous invitons à une découverte ludique et scientifique de la géologie et de la paléontologie.
Bâtiment d'accueil du public du Laboratoire souterrain. Activités gratuites de 14h à 18h, sans inscription.



Exposition Géo-Logiques, Sur les pas d'un géologue

- › Visite les mercredis, samedis et dimanches en octobre et novembre.
- › Groupes sur rendez-vous, d'octobre à février, en semaine.

Avec un géologue, partez à la découverte de la Terre, de son histoire, des phénomènes qui l'animent comme le volcanisme, des roches qui la composent, des fossiles qui racontent la vie du passé...

Destinée à un large public individuel, familial ou scolaire, l'exposition propose des activités ludiques qui illustrent les notions scientifiques, pour apprendre en jouant et en expérimentant.



Observation et identification de roches



Découverte des ressources du sous-sol et de l'exploitation du sel, du charbon, du minerai de fer et des roches

Animations et ateliers les dimanches 8 et 15 octobre



Roches, Minéraux et Fossiles

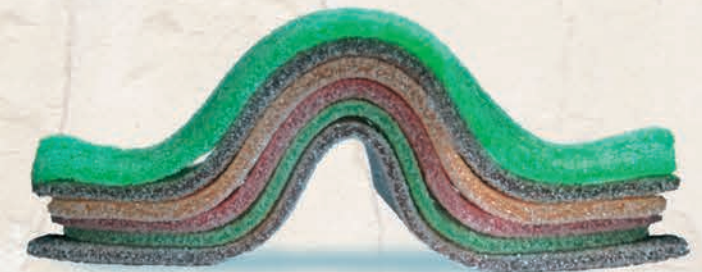
Apprenez à identifier des roches, des minéraux et des fossiles.

Poterie

Avec une céramiste, réalisez votre fossile en argile.



Goutez la géologie



Une découverte surprise de phénomènes géologiques.



Réalisation d'une oeuvre collective le dimanche 15 octobre

Avec un artiste, laissez votre empreinte et participez à la réalisation d'une oeuvre d'art pour la mémoire du projet de stockage Cigéo.



UNE ESCALE PROPOSÉE PAR L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE