

NOUVEAU

EDF CENTRALE NUCLÉAIRE DE CHINON

CHINON (37)

VENDREDI 17 NOVEMBRE 2017



VISITER « LA BOULE » POUR MIEUX DÉCOUVRIR L'ATOME



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Acteur majeur de la transition énergétique, le Groupe EDF est un énergéticien intégré, présent dans l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergies et les services énergétiques. Le Groupe participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 37,6 millions de clients, dont 27,8 millions en France.

La centrale nucléaire de Chinon, acteur économique majeur de la région Centre-Val-de-Loire, produit chaque année 24 milliards de kWh soit 6% de la production nucléaire française. La centrale se compose quatre réacteurs en fonctionnement et de trois réacteurs nucléaires en démantèlement dont l'un d'entre eux, appelé « La Boule », fut le tout premier réacteur à usage civil en France.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Présentation en salle de la Centrale Nucléaire de Chinon,
- Visite guidée de la salle des machines d'une unité de production,
- Visite de « La Boule » réacteur nucléaire en démantèlement transformé en musée de l'atome.

À SAVOIR

- 31 Date : **Vendredi 17 novembre 2017**
- Heure du rendez-vous : **14h00**
- Durée de la visite : **3h**
- Nombre de places disponibles : **16**

CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **enseignants du secondaire, COP, chefs d'établissements..**
- Inscriptions obligatoires via le site <http://cgenial.org/> rubrique « Professeurs en entreprise »
- info-PEE@cgenial.org
01 42 71 61 87
- Visites gratuites

L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE



EDF CENTRALE NUCLÉAIRE DE
CHINON
BP 80
37420 AVOINE



www.edf.fr/chinon