



Des news et
des Watts



La newsletter d'information mensuelle
de la centrale EDF de Cattenom

N°3 MAI 2022



VIE DE LA CENTRALE

DES VISITES ESTIVALES DE LA CENTRALE DE CATTENOM

Et si vous veniez à notre rencontre ?

Durant tout l'été, la centrale nucléaire de Cattenom propose des visites exceptionnelles pour faire découvrir les coulisses de la production d'électricité ! Après une conférence sur le fonctionnement de la centrale, les visiteurs se rendront en salle des machines pour en apprendre plus sur une centrale qui couvre les besoins de 7 millions de foyers en électricité chaque année !



Il reste encore des places !

Pour connaître les dates restantes et participer à une visite,
l'inscription est obligatoire avant le 1er juin 2022 et se fait auprès du Centre d'Information de la centrale de Cattenom au :
03 82 51 70 41
ou par mail à :
com-cattenom@edf.fr

Age minimum : 12 ans



EXERCICE NATIONAL DE CRISE : S'ENTRAÎNER ET SE COORDONNER

Les 11 et 12 mai 2022, l'État et EDF ont organisé un exercice de sécurité nucléaire et civile à la centrale de Cattenom. Cet exercice s'inscrit dans le cadre du programme national d'exercices élaboré par l'État et EDF pour l'ensemble des centrales du parc nucléaire français.

Réalisé tous les 5 ans pour chaque site, l'objectif est de simuler un événement hautement improbable pour tester la mobilisation, l'organisation des équipes de crise et la coordination des parties prenantes externes. À partir d'un scénario fictif inconnu des participants, la centrale de Cattenom a simulé un accident technique qui a nécessité la mise en œuvre des dispositions prévues par son plan d'urgence interne (PUI), ainsi que par le plan particulier d'intervention (PPI).



L'exercice a permis également de tester la chaîne de décisions des pouvoirs publics et la coordination des différents services : Préfecture, CNPE, ASN, IRSN.... Les fonctions techniques, logistiques, d'expertises, de communication... ont toute été éprouvées tout au long de la journée.

L'objectif final ? S'entraîner par une mise en situation et identifier, si nécessaire, des pistes d'amélioration aussi bien sur la gestion de l'évènement que la coordination des équipes ou les interactions avec les pouvoirs publics.

L'exercice s'est prolongé la deuxième journée par un exercice à portée civile. Uniquement « sur table », il a conduit la préfecture de la Moselle, avec l'appui des acteurs territoriaux, à tester l'accueil des populations évacuées en cas d'accident nucléaire, sans déploiement sur le terrain.



VIE DE LA CENTRALE

LA CENTRALE DE CATTENOM AU FORUM DES MÉTIERS DE L'ÉNERGIE

Le 28 avril dernier, la centrale de Cattenom a participé au forum des métiers de l'énergie, co-organisé par Pôle Emploi et le GIMEST (groupement des industriels de maintenance de l'est). 200 offres d'emploi étaient à pourvoir au sein de 40 entreprises du secteur ! Cet événement a été l'occasion pour les postulants de rencontrer directement les entreprises qui recrutent.

Rejoindre l'industrie nucléaire, c'est rejoindre une filière d'excellence, contribuer à la lutte contre le dérèglement climatique, rejoindre une entreprise à la pointe de l'innovation et construire une carrière avec des perspectives stimulantes.

Pour préparer l'avenir, EDF et ses entreprises partenaires implantées sur le territoire recherchent 400 nouveaux collaborateurs par an sur les 10 prochaines années : chargé d'affaires en génie civil, chargé de préparation en maintenance, technicien et ingénieur d'exploitation, soudeur, chaudronnier, tuyauteur, mécaniciens...

A Cattenom, 4ème industrie de Moselle, 50 emplois sont prévus en 2022. La même dynamique de recrutements continuera les prochaines années, en vue de poursuivre l'exploitation du site au-delà de 40 ans.



Pourquoi pas vous ? Retrouvez nos offres sur <https://www.edf.fr/edf-recrute>

Renouvellement de la convention de partenariat avec la Briquerie



A l'occasion de cet événement, la centrale de Cattenom a également renouvelé sa convention de partenariat avec le lycée de la Briquerie de Thionville, l'antenne de Pôle Emploi à Thionville et le GIM EST dans le cadre du campus régional des Métiers et des Qualifications.

L'objectif est d'améliorer la coordination entre la formation, l'insertion dans l'emploi et les activités industrielles du territoire.



INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Point d'actualité sur le phénomène de corrosion sous contrainte

[En savoir plus](#)

La synthèse des données mensuelles relatives à la surveillance des rejets dans l'environnement est disponible sur notre site internet.

[En savoir plus](#)

EDF SA 22-30 avenue de Wagram 75382 Paris Cedex 08 France – Capital de 1 551 810543 euros - 552 081 317 R.C.S Paris
Direction Production Nucléaire Thermique CNPE de Cattenom Mission Communication B.P. 41 57570 Cattenom
Directeur de la publication : Jérôme Le Saint - Rédacteur en chef : Coralie Dupont - Rédaction : Mission Communication
Crédits photos : CNPE de Cattenom - Richard Lacour
www.edf.fr/centrale-nucleaire-cattenom
<https://twitter.com/edfcattenom>
N° vert : 0 800 10 09 08