

HEBDO ECLAIRAGE

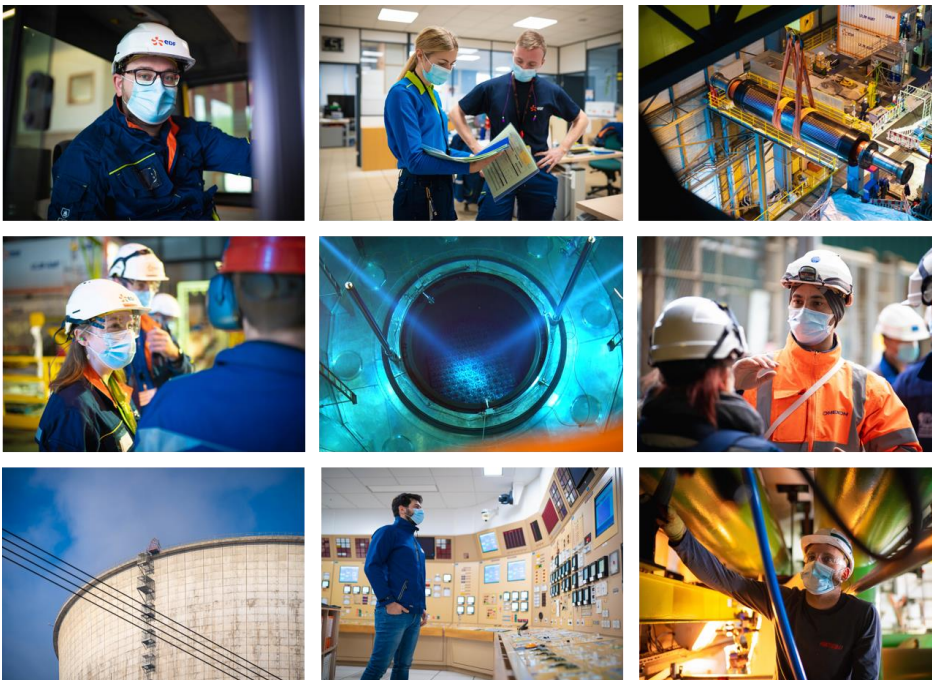
Chaque semaine, l'actualité du Centre Nucléaire de Production d'Electricité de Cattenom



Du 8 au 14 janvier 2022

Actualité des unités de production

Les 4 unités de production de la centrale de Cattenom sont connectées au réseau d'électricité et produisent en toute sûreté.



Retour sur l'année 2021 à la centrale de Cattenom

En 2021, nos équipes ont relevé de nombreux challenges pour assurer notre mission de service public.

Le programme industriel a été intense. Nous avons mené la visite décennale de l'unité de production n°3 pour rehausser le niveau de sûreté des installations. En 7 mois plus de 20 000 activités ont été effectuées par près de 3000 intervenants au plus fort des chantiers.



Nous avons mené des arrêts programmés sur les unités n°1 et 2 pour remplacer un tiers du combustible de chaque réacteur et réaliser des activités de maintenance et de contrôle.

Un autre temps fort de 2021 : l'exercice de grande ampleur réalisé avec la Force d'action rapide du nucléaire (FARN) afin de s'entraîner à intervenir dans des situations extrêmes pour assurer la sûreté des réacteurs.

2022 sera une nouvelle année riche en défis industriels et toutes nos équipes sont déjà sur le pont pour les relever !

Evénement

Le 10 janvier 2022, la centrale de Cattenom a déclaré à l'Autorité de sûreté nucléaire un événement significatif environnement suite à la perte de 143,74 kg de fluides frigorigènes sur un groupe frigorifique, détectée lors d'une opération de maintenance du matériel.

Actu

Samedi 15 janvier, des manœuvres d'exploitation auront lieu dans la journée sur l'unité de production n°1. Ces manœuvres, habituelles et programmées, pourront entraîner des nuisances sonores susceptibles d'être entendues à proximité de la centrale.