

HEBDO ECLAIRAGE

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



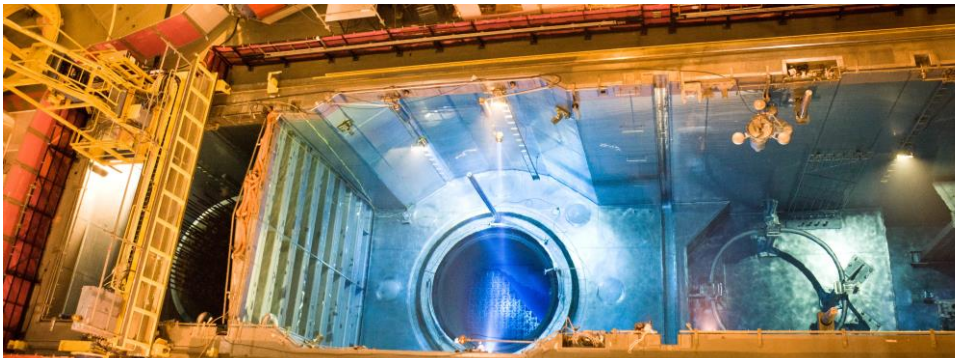
Du 17 au 24 septembre 2021

Production

Dans la nuit du vendredi 17 au samedi 18 septembre 2021, les équipes de la centrale nucléaire de Cattenom ont procédé à la mise à l'arrêt programmée de l'unité de production n°2. A l'occasion de cet arrêt pour maintenance, un tiers du combustible contenu dans le réacteur sera remplacé* et quelques activités de maintenance et de contrôle seront réalisées. Les salariés de la centrale et ses entreprises partenaires procéderont notamment à des travaux sur la partie secondaire des générateurs de vapeur, au remplacement de chaînes de mesures neutroniques et à un contrôle d'altimétrie des manchettes thermiques du couvercle de la cuve du réacteur.

Vendredi 17 septembre, en fin d'après-midi, l'unité de production n°3 de la centrale de Cattenom a été reconnectée au réseau électrique national, après l'intervention de maintenance sur un filtre situé sur une des turbopompes alimentaires, localisée en salle des machines (partie non nucléaire de l'installation).

Les unités de production n°1, 3 et 4 sont en fonctionnement et alimentent le réseau électrique.



Les Journées Européennes du Patrimoine à la centrale de Cattenom

A l'occasion des Journées Européennes du Patrimoine, nous avons eu le plaisir d'accueillir 121 personnes pour des visites exceptionnelles de la centrale de Cattenom !

Après une conférence sur le fonctionnement de la centrale, les visiteurs se sont rendus en salle des machines pour découvrir les installations et notamment le groupe turbo-alternateur.



Ces visites ont été des occasions privilégiées pour se rencontrer, échanger, questionner, découvrir le fonctionnement d'une centrale nucléaire et les enjeux énergétiques d'aujourd'hui et de demain.

Merci à tous les visiteurs venus à notre rencontre !