



PRODUCTION

- Les unités de production n° 2, 4 et 5 sont en fonctionnement, à disposition du réseau électrique.
- L'unité de production n°1 est à l'arrêt pour simple rechargement de combustible.
- L'unité de production n°3 est à l'arrêt pour visite partielle.
- L'unité de production n°6 est à l'arrêt pour visite décennale.

MOBILITE ELECTRIQUE

JOURNEE DE LA MOBILITE ELECTRIQUE LE 29 SEPTEMBRE OUVERTE AU GRAND PUBLIC



La centrale propose au grand public une journée de découverte de la **mobilité électrique** le **samedi 29 septembre de 10h30 à 18h** sur le parking de la centrale. Plusieurs constructeurs (Peugeot, Renault, Nissan et BMW) seront présents pour vous faire essayer les différents modèles de voitures mais aussi de trottinettes, vélos et autres scooters électriques.

Le groupe EDF dispose de nombreuses solutions en matière de mobilité électrique et de la qualité de l'air du territoire. Venez les découvrir !

ACTUALITÉ

EN SEPTEMBRE, LES VISITES TURBINENT À LA CENTRALE DE GRAVELINES



Le mois de septembre est placé sous le signe de l'ouverture des portes au grand public, toujours très intéressé par le patrimoine industriel unique et exceptionnel que représente la plus puissante centrale nucléaire de France.

Amoureux du patrimoine, férus de sciences et technique ou simplement curieux de découvrir ces fameuses turbines, alternateurs et autres transformateurs, les visiteurs ont une nouvelle fois remplis tous les créneaux de visites proposés à l'occasion des **Journées Européennes du Patrimoine** samedi 15 septembre, mais aussi des **Journées de l'Industrie Electrique** qui se dérouleront les 29 et 30 septembre. Ce sont ainsi plus de 300 visiteurs qui pourront visiter la centrale et ressentir des sensations uniques : sentir la chaleur et les vibrations sous leurs pieds de la salle des machines, se sentir tout petit au pied des colosses de béton armé que sont des bâtiments réacteur et combustible, être aux commandes d'un réacteur (au simulateur de conduite) et surtout... échanger anecdotes, vécu et professionnalisme avec des salariés du site.

Les prochaines visites ouvertes au grand public seront organisées à l'occasion de la **Fête de la Science** le 13 octobre, qui affichent elles aussi déjà « complet ».



EXPLOITATION

Événements de sûreté

Le 11 septembre 2018, l'unité de production n°3 est à l'arrêt pour maintenance. Un agent posté du service d'exploitation se rend en cuisine pour réchauffer son plat au four à micro-ondes. Il oublie d'inhiber le détecteur de fumée de la cuisine. Lorsqu'il rouvre le micro-onde, un dégagement de fumée se produit. La fumée déclenche le détecteur incendie, qui provoque la fermeture automatique des clapets de ventilation de la salle de commande durant 7 minutes. Cet écart a été déclaré le 12 septembre.

Le 25 août 2018, l'unité de production n°6 est à l'arrêt pour visite décennale. Lors d'un essai de positionnement sur des vannes pneumatiques du circuit de contrôle chimique et volumétrique, situé en partie nucléaire de l'installation, un défaut de réglage est détecté sur une des vannes. Le 29 août, les techniciens procèdent à la remise en conformité de la vanne. Cet écart a été déclaré le 12 septembre.

Ces écarts à nos règles d'exploitation ont été déclarés à l'Autorité de Sûreté Nucléaire au niveau 0, en-dessous de l'échelle INES.

Aucun de ces écarts n'a eu de conséquence sur la sûreté des installations, ni sur l'environnement, ni sur la santé des intervenants.

Inspection :

11 septembre : inspection de chantier de l'Autorité de Sûreté Nucléaire sur l'unité de production n°1 à l'arrêt pour simple rechargement.

PRIX DE L'INNOVATION

EDF PULSE : VOTEZ POUR VOTRE START-UP PRÉFÉRÉE

Le Prix du Public EDF Pulse met en lumière l'une des 12 start-up porteuses d'innovation et de progrès sélectionnés par un jury sur les 424 projets en lice... Parmi les 12 finalistes des Prix EDF Pulse, des innovations dans la Smart Home, le Smart Business, le Smart Health ou la Smart City : défendez le projet qui vous inspire.

Le prix du Public, c'est vous qui le décernez. Participez jusqu'au 20 septembre.

Rendez-vous sur edf.fr.



ACTUALITE DU GROUPE

LUMIÈRES SUR BOUCHAIN



Depuis le jeudi 13 septembre, en ouverture des Journées européennes du patrimoine et dans le cadre du programme de valorisation du patrimoine industriel d'EDF, "Odyss Elec", la tour aéroréfrigérante du cycle combiné gaz de Bouchain, dans le Nord, a pris des couleurs.

Tous les deux mois, jusqu'en mai 2019, les riverains pourront découvrir une nouvelle œuvre alliant deux technologies basse consommation : le laser et le LED.