

L'actualité de nos unités de production

Les unités de production n°1 et n°2 de la centrale ont été définitivement mises à l'arrêt et déconnectées du réseau électrique national, le 22 février et le 29 juin 2020.

Les essais mensuels de la sirène d'alerte de la population ont été réalisés ce jeudi 4 mars à 12h.



En salle de commande les équipes se succèdent 24h/24 et 7 jours/7 pour gérer le pilotage et le suivi des installations.

Une carrière bien conduite

Successivement agent de terrain, technicien d'exploitation, opérateur, chargé de consignation, détaché sur des projets spécifiques lors des arrêts pour maintenance, délégué sécurité en exploitation et chef d'exploitation délégué, Christophe Schwebelen vient de valider le jury national qui lui permet d'accéder au poste de **Chef d'Exploitation en centrale nucléaire**.

« J'ai rejoint la centrale de Fessenheim en 1994, sélectionné après avoir répondu à une petite annonce, intéressé par tout ce qui touche à l'industrie et à la technique, sans compétences particulières dans la production nucléaire » raconte Christophe Schwebelen «... et je me suis rapidement pris de passion pour ce domaine ». Il est affecté à ce que l'on appelle la Conduite c'est-à-dire les équipes qui se succèdent 24h/24 et 7 jours/7 en salle de commande d'une centrale pour assurer le pilotage et le suivi des installations. Il en découvre les différents métiers et vise de devenir opérateur. Son engagement et ses compétences vont l'emmenner, au-delà de son objectif initial, jusqu'au poste de chef d'exploitation délégué.



A la suite de quoi, la direction de la centrale valide sa candidature au poste de chef d'exploitation. « Le management d'une équipe de quart et le management de la sûreté, qui sont liés à ce poste m'ont profondément motivé » explique Christophe. S'engage alors pour lui – en plus de ses fonctions habituelles – un parcours préparatoire de plusieurs mois qui va le conduire jusqu'au jury national d'EDF fin janvier 2021. Il obtient brillamment son titre de chef d'exploitation pour, selon l'indication du jury dans ses conclusions «... ses compétences techniques, la rigueur de sa démarche lors de l'épreuve et le partage d'exigences dont il fait preuve vis à vis de ses coéquipiers ». Christophe, prendra ses nouvelles fonctions à l'été. Après avoir participé à la vie d'une centrale en exploitation, à sa mise à l'arrêt et aujourd'hui à l'étape qui va la conduire vers son démantèlement, Christophe voit dans la mission qui l'attend, la perspective de transmettre à ses futurs équipiers, le fruit d'une expérience riche et diversifiée.

Entraide et partage de compétences

Quatre salariés de la centrale de Fessenheim interviennent actuellement dans le cadre de missions de renfort temporaires auprès d'autres centrales du parc nucléaires d'EDF : Christophe Ambiehl a rejoint la centrale de Chooz dans les Ardennes, Benjamin Houdaer et Adrien Pegeault interviennent à la centrale de Penly en Normandie (photo ci-contre) et Cyril Seyller se trouve en Moselle, à la centrale de Cattenom.



EDF a mis en place son Conseil des Parties Prenantes

Treize personnalités de la société civile - spécialistes de l'environnement et du climat, universitaires, représentants de collectifs d'étudiants et de consommateurs, économistes, acteurs des solidarités - vont apporter au Président-Directeur Général du Groupe EDF, leur regard sur les orientations stratégiques de l'entreprise.

Ce Conseil, dont le mandat est fixé à trois ans, prolonge le dialogue engagé de longue date par EDF avec la société civile. La gouvernance de ce comité repose sur une coprésidence de Jean-Bernard Lévy, Président-Directeur Général d'EDF et de Kalina Raskin, Directrice du CEEBIOS, Centre d'études et d'expertises en bio-mimétisme de Senlis. Pour sa première séance, le Conseil a travaillé sur les objectifs découlant des engagements de responsabilité sociale d'entreprise d'EDF, adoptés en 2020. Le Conseil échangera régulièrement avec les salariés du Groupe. Un suivi de ses recommandations ainsi qu'un bilan annuel de son activité seront réalisés.

