

→ À LA UNE

MISSION IMPOSSIBLE N'EST PAS FARN !

Le 1^{er} juillet 2015, la Force d'Action Rapide du Nucléaire (FARN) testera la capacité de ses équipes à faire face à l'urgence à la centrale EDF du Tricastin lors d'un exercice de grande ampleur. 4 colonnes d'équipiers (14 personnes par colonne) en provenance de Bugey, de Dampierre et de Civaux interviendront. Cet exercice a pour objectif de valider les compétences de nouveaux équipiers, de maintenir celles des plus aguerris et de tester la coordination entre la Farn et la centrale.

Créée par EDF en 2012, à la suite de l'accident à la centrale nucléaire de Fukushima-Daiichi au Japon, la Farn a pour mission d'intervenir rapidement en cas de besoin dans une centrale nucléaire. EDF a ainsi été le premier exploitant mondial à se doter d'une telle force pour compléter son dispositif de gestion de crise nucléaire.

Un appui rapide

Lors d'une alerte, les équipes de la Farn doivent être capable d'arriver à la centrale en difficulté en moins de 12 heures et d'apporter les moyens humains et matériels en appui et en relèvement des équipes locales en moins de 24 heures. Avec son matériel et son expertise, la Farn est chargée de rétablir si besoin l'alimentation en eau, en électricité et en air comprimé pour limiter la dégradation de la situation et éviter les rejets radioactifs dans l'atmosphère. Elle intervient sous l'autorité du directeur de la centrale qui reste le responsable de la sûreté nucléaire de son unité.

Des moyens importants

Lors de l'exercice à la centrale EDF du Tricastin, le 1^{er} juillet prochain, la Farn déploiera certains des moyens mobiles dont elle dispose : groupes électrogènes, pompes, flexibles, compresseurs, moyens de manutention associés, de protection individuelle et moyens de communication qui



auront été acheminés en convoi par camions et pick-up 4x4.

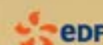
Elle installera une base arrière sur le terrain de football de la centrale d'où le poste de commandement de la Farn dirigera les opérations. La base arrière permet aux équipiers de travailler et de vivre de façon autonome pendant 3 jours.

Une force : bien connaître le milieu d'intervention

La Farn est aujourd'hui composée de 300 salariés EDF, professionnels du nucléaire volontaires, recrutés pour leurs compétences dans les domaines du pilotage de l'installation, de la maintenance et de la logistique et pour leur connaissance des centrales. D'astreinte 24h/24, ces équipiers consacrent la moitié de leur temps de travail à leur centrale de rattachement, l'autre moitié étant dédiée à la Farn : formation, entraînements et maintenance des matériels.

Quatre services régionaux ont été créés à Civaux (Vienne), à Dampierre (Loiret), à Paluel (Seine-Maritime) et à Bugey (Ain) ainsi qu'un état-major en région parisienne. Chaque service régional disposera fin 2015 de 5 équipes de 14 personnes. Depuis 2012, la Farn est passée d'une capacité d'intervention sur 1 seul réacteur à 4 simultanément. À la fin de l'année, elle sera capable d'intervenir sur 6 réacteurs, conformément à la prescription technique.

→ EN BREF



POUR LES BRANCHES

Tous les mercredis de l'été, animations et goûter gratuits pour les enfants à partir de 13h et conférence pour les adultes à 15h, à la centrale EDF du Tricastin.



CET ÉTÉ, FAITES LE PLEIN D'ÉNERGIE À LA CENTRALE EDF DU TRICASTIN !

Tous les mercredis pendant les vacances d'été, à partir de 13h, petits et grands sont accueillis à l'espace d'information du public de la centrale EDF du Tricastin pour explorer le vaste monde de l'énergie en s'amusant. Les enfants sont invités à découvrir de nouvelles animations autour des énergies. Les plus grands se verront, quant à eux, offrir une conférence tous les mercredis à 15 heures pour mieux comprendre ce qui se passe derrière leurs prises électriques.

Tous pourront ainsi découvrir l'espace d'information du public de la centrale EDF du Tricastin qui propose une scénographie interactive, ludique et pédagogique. L'entrée à l'espace d'information et les animations sont gratuites.

L'espace d'information de la centrale EDF du Tricastin est ouvert du lundi au vendredi, sauf le jeudi, de 13h à 17h. Renseignements au 04 75 50 37 10 ou tricastin-eip@edf.fr.

→ ACTUALITÉ



Bernadette Fougerouse

La DIRECCTE est une direction régionale créée en 2010 à la suite de la réorganisation de l'État lors de la révision générale des politiques publiques (RGPP). Nous sommes allés à la rencontre de Bernadette Fougerouse, directrice de l'unité territoriale du Vaucluse à la DIRECCTE Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Qu'est-ce que la DIRECCTE ?

« La DIRECCTE est un regroupement des directions départementales et régionales du travail, de l'emploi et de la formation professionnelle, des directions régionales de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes et des services chargés du développement économique. On retrouve à la DIRECCTE toutes les délégations régionales du commerce extérieur (DRCE), du tourisme (DRT), du commerce et de l'artisanat (DRCA) et les services

LA DIRECTION RÉGIONALE DES ENTREPRISES, DE LA CONCURRENCE, DE LA CONSOMMATION, DU TRAVAIL ET DE L'EMPLOI (DIRECCTE)

de l'intelligence économique de Bercy. Elle est un interlocuteur unique pour les entreprises au niveau économique et social. »

Quelle est sa mission ?

« Elle contrôle, anime et conseille les entreprises. Elle contrôle la réglementation du travail, la prévention des risques professionnels et lutte contre le travail illégal. Elle anime les relations individuelles et collectives du travail à travers un service de renseignement du public. C'est un appui du dialogue social. Elle anticipe et accompagne des mutations économiques, promeut le développement des compétences des salariés. La DIRECCTE coopère avec les collectivités territoriales sur des sujets comme l'apprentissage, l'orientation et la formation professionnelle. Elle anime le service public de l'emploi en coordonnant les acteurs pour mieux accompagner les jeunes, les demandeurs d'emploi et les personnes exposées au risque d'exclusion. »

Quel est votre rôle au sein de la DIRECCTE Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA) ?

« J'assure la cohérence entre le niveau régional et départemental. Je manage une équipe de 65 personnes au sein des unités territoriales. J'organise le service et met en œuvre les différentes politiques. »

Qui peut faire appel à vous ?

« Toutes les entreprises du secteur privé qui souhaitent se développer, investir et innover mais aussi celles qui emploient ou qui veulent employer. Ainsi que toutes les personnes qui souhaitent se renseigner sur le droit du travail ou solliciter l'inspection du travail (salariés, demandeurs d'emploi, employeurs). »

Comment avez-vous connu la centrale EDF du Tricastin ?

« J'ai connu la centrale par la plateforme territoriale Tricastin-Marcoule. L'unité territoriale de la DIRECCTE

PACA a été sollicité pour faire travailler les partenaires sur un bassin d'emploi qui dépasse les barrières administratives pour être en capacité de regrouper les unités territoriales de l'Ardeche, de la Drôme, du Gard et du Vaucluse. Je travaille avec les donneurs d'ordres et les entreprises de ce bassin autour de l'anticipation des mutations économiques. L'objectif est de sécuriser le parcours professionnel des salariés. De cette initiative sont nées, entre autres, les Rencontres de l'alternance des métiers du nucléaire à Pierrelatte. Nous sommes un facilitateur pour organiser le travail en partenariat et rapprocher les entreprises du territoire. »

Quels sont les objectifs de cette plateforme ?

« Les objectifs sont de favoriser le développement économique du territoire en développant les compétences des salariés. Il s'agit maintenant de faire connaître la plateforme, de renforcer sa visibilité auprès des entreprises et d'élargir cette collaboration tout en conservant le dynamisme et le caractère opérationnel de cette plateforme. »

Pour en savoir plus à propos de la DIRECCTE, rendez-vous sur leur site internet : <http://www.paca.directe.gouv.fr/accueil-15>

→ ZOOM



4^E ÉDITION DES RENCONTRES DU BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE

Les 3 et 4 juin derniers, les 4^e Rencontres du Bassin Rhône-Méditerranée étaient organisées par la délégation EDF du Bassin Rhône-Méditerranée et la centrale EDF du Tricastin.

Au programme du mercredi 3 juin, Sylvie Richard, directrice de la centrale, et Daniel Pépin, directeur délégué à la coordination de l'eau Alpes Méditerranée, ont présenté et inauguré les nouveaux aménagements réalisés pour protéger la centrale en

cas de crues extrêmes. Jeudi 4 juin, les rencontres ont été rythmées par des conférences et une table ronde sur les thèmes de l'eau, de l'énergie et du développement durable autour de l'axe Rhône-Saône. Près de 200 personnes étaient présentes.



PARUTION DU RAPPORT DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

À l'occasion de la semaine du développement durable, la centrale a publié son rapport de développement durable. Ce rapport dresse un état des lieux des actions menées par la centrale dans les domaines environnemental, social et économique. Retrouvez-le en ligne sur notre site internet ou en version papier dans notre espace d'information du public. Vous pouvez également nous adresser une demande par mail à tricastin-communication@edf.fr

→ EN BREF



DES « REGARDS DE RHÔNE » À NE PAS LOUPER

Nous vous donnons rendez-vous du 23 juin au 2 juillet 2015 à l'espace

d'information du public pour découvrir l'exposition « Regards de Rhône » réalisée par les élèves de l'école du Resseguin de Saint-Paul-Trois-Châteaux. Les différentes visions des enfants ont permis de dresser un portrait du fleuve aux multiples facettes sous la forme de toiles géantes. Ce projet pour lequel les 5 classes de l'école ont participé est une façon originale d'aborder le programme de l'année.

LES JOURNÉES DE L'INDUSTRIE ÉLECTRIQUE EDF À LA CENTRALE EDF DU TRICASTIN

Découvrez la production d'électricité à la centrale nucléaire EDF du Tricastin les samedi 3 et dimanche 4 octobre de 9h à 17h. Inscription ouverte et obligatoire sur le site <http://www.ile.edf.com> à partir du 22 juillet pour participer aux visites proposées à cette occasion.

→ CLIN D'ŒIL

Depuis le 1^{er} janvier 2015 :

11,5 TWh produits.

14 événements significatifs

15 inspections de l'Autorité de Sûreté Nucléaire dont 3 inopinées.

sûreté dont 1 de niveau 1.

→ AGENDA



Du 23 juin au 2 juillet

› Exposition « Regards de Rhône » à l'espace d'information du public, réalisée par les élèves de l'école du Resseguin de Saint-Paul-Trois-Châteaux, de 13h à 17h.

Du 8 au 26 juillet

› La centrale EDF du Tricastin est partenaire du 50^e festival des Nuits de l'enclave. Retrouvez le programme sur le site <http://tricastin.edf.com>

Du 27 juillet au 17 août

› Exposition photos de la visite décennale de l'unité de production n°3 à la mairie de Saint-Paul-Trois-Châteaux.

Tous les mercredis des mois de juillet et août : retrouvez les nouvelles animations de l'espace d'information du public, tous les jours de 13h à 17h, sauf le jeudi. Le goûter est offert aux enfants.

→ TRANSPARENCE Événements déclarés à l'Autorité de Sûreté Nucléaire

Les écarts suivants n'ont eu aucune conséquence sur la sûreté des installations ou de l'environnement. Ils ont été déclarés à l'Autorité de Sûreté Nucléaire au niveau 0 en dessous de l'échelle INES.

15 mai 2015

Unité 2 en arrêt programmé

Les techniciens ont détecté une fuite d'huile au niveau d'une pompe d'un circuit de refroidissement de la partie non nucléaire de l'installation. 400 litres d'huile se sont déversés

dans les rétentions prévues à cet effet et ont été collectés pour être traités. Cet événement n'a eu aucune conséquence sur l'environnement.

21 mai 2015

Unité 2 en arrêt programmé

Unité 2 cadre d'un arrêt programmé pour une visite partielle, une épreuve hydraulique permet de vérifier l'étanchéité et la robustesse du circuit d'alimentation de secours des générateurs

de vapeur. Pour réaliser celle de l'unité n°2, les éléments de restrictions de débits ont été démontés puis remontés à l'issue de l'épreuve. Les capteurs remontés bien que fiables n'étaient pas ceux correspondant à cette installation. Les techniciens ont donc procédé à la remise en conformité. Le circuit d'alimentation de secours des générateurs de vapeur a toujours été disponible. Cet événement n'a eu aucune conséquence sur la sûreté.

Un événement significatif déclaré par la Base Chaude Opérationnelle du Tricastin (BCOT)

15 juin 2015

EDF - Base Chaude Opérationnelle du Tricastin (BCOT) - Indisponibilité du système de surveillance de la ventilation

La base chaude opérationnelle du Tricastin (BCOT), exploitée par EDF, est chargée de la maintenance des matériels et outillages utilisés pendant les arrêts pour assurer le fonctionnement en combustible des réacteurs du parc nucléaire d'EDF.

Les locaux industriels de la BCOT disposent d'un

réseau de six files de ventilation équipé de plusieurs appareils de surveillance destinés à contrôler l'absence de trace de contamination dans l'air des locaux et l'absence de rejet.

Le 16 avril dernier au cours d'un test destiné à valider le bon fonctionnement du système de ventilation, les intervenants ont constaté que l'une des vannes mal positionnée rendait indisponible ce système.

Le suivi dosimétrique particulier de chaque intervenant et la surveillance réalisée par les autres équipements situés dans les locaux et sur les

réseaux de ventilation ont démontré l'absence de trace de contamination depuis la mise en service de l'installation.

Cet événement n'a eu aucune conséquence sur les salariés, sur l'installation ou sur l'environnement.

L'événement déclaré au niveau 0 de l'échelle INES le 29 avril dernier, a été reclassé au niveau 1 le 18 mai dernier en raison de l'indisponibilité prolongée du système de surveillance des six files de ventilation.

VOTRE AVIS NOUS INTÉRESSE... CONTACTEZ-NOUS



Véronique Ferdinand : 04 75 50 37 98
Standard : 04 75 50 39 99
Accueil visites : 04 75 50 37 10

0 801 123 456 Service & appel gratuits

Centre Nucléaire de Production d'Électricité du Tricastin CS40009
26131 SAINT-PAUL-TROIS-CHÂTEAUX CEDEX
<http://tricastin.edf.com>
Twitter @EDFTricastin

Directrice de la publication : Sylvie Richard
Rédactrice en chef : Véronique Ferdinand
Secrétaire de rédaction : Melissa Pinto
Photos / illustration : Mission Communication EDF Tricastin,
© François Moura, © Laurent Vautrin
Maquette et réalisation : Karactère Communication