



L'ACTUALITÉ EN IMAGES

Avril 2021

Centrale EDF du Tricastin



A technician wearing a white protective suit, blue gloves, a blue surgical mask, safety glasses, and a headset with a microphone is working on a piece of equipment. The technician is looking at a digital pressure gauge that displays '0.52'. The background shows a complex industrial environment with various pipes and cables.

ÉPREUVE HYDRAULIQUE DU CIRCUIT PRIMAIRE

Les équipes Framatome étalonnent les capteurs
qui mesurent la pression du circuit pendant
l'épreuve réglementaire de la visite décennale du réacteur n°2

CONTRÔLE DES SOUDURES DES TUYAUTERIES DES TROIS GÉNÉRATEURS DE VAPEUR

par les équipes HORUS



PRÉPARATION DE LA FERMETURE DE LA CUVE DU RÉACTEUR N°2

Levée des dalles du plancher dans le bâtiment réacteur
pour sortir le couvercle entreposé au niveau inférieur





MANUTENTION DU COUVERCLE DE LA CUVE DU RÉACTEUR N°2



RENFORCEMENT DU PONT DE MANUTENTION DE L'UNITÉ DE PRODUCTION N°2

Ces modifications se déroulent

dans le cadre de la 4^e visite décennale de l'unité de production n°2

LES COORDONNATEURS DU BÂTIMENT RÉACTEUR

assurent l'interface entre les métiers et les nombreuses activités
pour que les chantiers se déroulent en toute sérénité





VÉRIFICATION DE LA TURBINE DE L'UNITÉ DE PRODUCTION N°2

Le corps haute pression est prêt pour fonctionner
suite aux contrôles réalisés

par l'agence de maintenance thermique EDF de la Vallée du Rhône

