



afcen

**FORMATION
DEMARCHE DE TRAITEMENT DES
NON-CONFORMITES SUR LES EQUIPEMENTS SOUS
PRESSION NUCLEAIRE (ESPN)**

AFCEN-PTAN-01001-2022

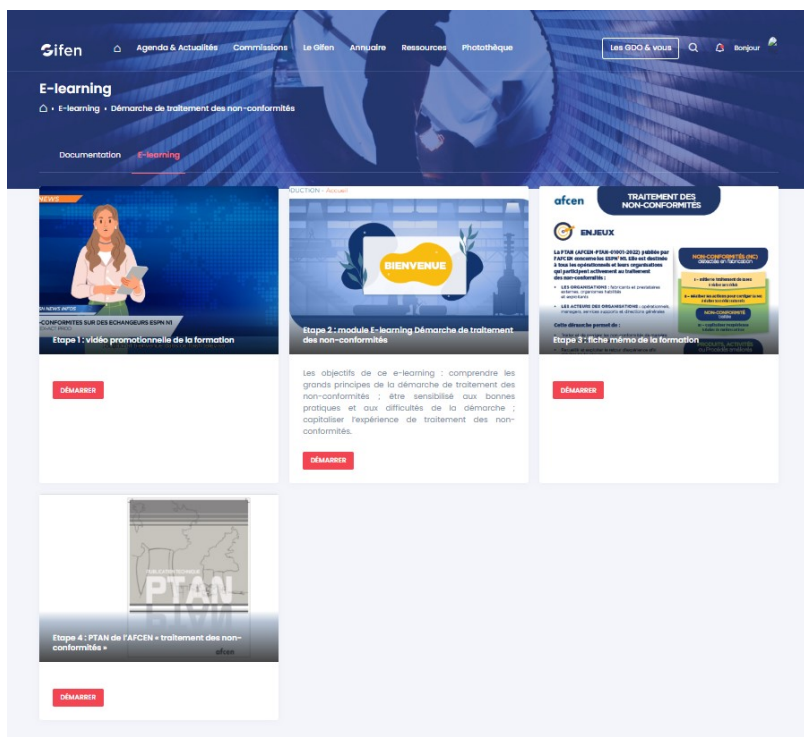
Lancement de la formation NOVEMBRE 2023



- A la demande de l'ASN, l'AFCEM a rédigé un guide proposant une démarche de traitement des non-conformités lors de la fabrication des Equipements Sous Pression Nucléaire. Après avoir souligné le travail réalisé par l'AFCEM, l'ASN a encouragé cette dernière à « accompagner la mise en œuvre de cette démarche, qui nécessite un changement culturel et une large mobilisation au niveau de chaque entreprise ».

Développements pédagogiques réalisés pour l'accompagnement de cette démarche au sein de la filière

- Une vidéo promotionnelle et un e-learning ont été développés pour sensibiliser et mobiliser l'ensemble des acteurs de la filière nucléaire à la détection et au traitement des FNC relatives aux ESPN.



The screenshot shows the Sifen e-learning platform interface. The main navigation bar includes 'Agenda & Actualités', 'Conventions', 'Le Sifen', 'Annuaire', 'Ressources', and 'Photothèque'. The current page is titled 'E-learning' and 'Démarche de traitement des non-conformités'. Below the navigation, there are several learning modules:

- Etape 1: vidéo promotionnelle de la formation**: A video module featuring a woman holding a document.
- Etape 2: module E-learning Démarche de traitement des non-conformités**: A text-based module with a 'BIENVENUE' graphic and a list of objectives: 'comprendre les grands principes de la démarche de traitement des non-conformités', 'être sensibilisé aux bonnes pratiques et aux difficultés de la démarche', and 'capitaliser l'expérience de traitement des non-conformités'.
- Etape 3: fiche mémo de la formation**: A document module titled 'TRAITEMENT DES NON-CONFORMITÉS' with a 'BIENVEUX' graphic and a list of objectives: 'LES OBJECTIFS DE LA DÉMARCHE', 'LES ACTEURS DE LA DÉMARCHE', and 'LES ÉTAPES DE LA DÉMARCHE'.
- Etape 4: PTAN de l'AFCEM « traitement des non-conformités »**: A document module with a 'PTAN' graphic.

Légende : Page GIFEN de la formation NC



afcen

Les Objectifs de l'AFCEN

- Promouvoir l'utilisation de son guide « Démarche de traitement des non-conformités lors de la fabrication des ESPN ».
- Permettre au plus grand nombre des acteurs de la filière nucléaire française de bénéficier des 2 supports de formation mis à leur disposition (vidéo promotionnelle et le e-learning) afin à terme de traiter efficacement les non-conformités..

Pour toute information complémentaire

Mail : contact@afcen.com

Cette formation contribuera à l'amélioration de la qualité et de la sûreté des centrales nucléaires.

Liens utiles





[E-learning - GIFEN](#)





<https://www.afcen.com/fr/>





<https://ecampus-edf.syfadis.com/>

Mentions légales

Crédit photo : DIDIER MARC / PWP

© AFCEN 2022