ULTRASONS CENE RÉVISIONS PRATIQUES



Pédagogie

Alternance d'exposés et de démonstrations

Frais pédagogiques

Repas de midi offerts | 2 635 €HT

Intervenants

Équipe pédagogique IFAT : experts assurant au quotidien des missions techniques et pédagogiques en CND et/ou titulaires de certifications COFREND et expérimentés en formation pour adulte.



À la demande

FEIGNIES

Objectifs

• Préparation à l'examen de certification des agents d'Essai Non Destructifs opérant et intervenant pour la maintenance des centrales électronucléaires en exploitation

Prérequis conseillés, Public

- Toutes personnes certifiées niveau 2 UT CIFM selon la norme ISO 9712 opérant dans les centrales électronucléaires en exploitation
- Avoir suivi le stage n° 152 F

TRAVAUX DIRIGÉS

- Modes de dégradations recherchés : Défauts de fatigue, Corrosion...
- étude de dossier de référence
- Présentation des études de la réglementation, des procédures qualifiées, des programmes d'expertise et des notes techniques
- Techniques utilisées en détection et caractérisation

TRAVAUX PRATIQUES

- Positionnement, comparaison de données, rapport, mise à jour de dossier de référence, conclusion d'analyses, éléments d'alerte
- Réalisation de caractérisation sur pièce et de mode opératoire, incertitudes associées, traitement des indications, corrections de transfert et perméabilité acoustique

Inscriptions - Renseignements

Nathalie CAVALERA Sabine HAUTIER

03 27 51 35 45

Nota: Le programme de ce stage est conforme aux recommandations de la COFREND sur la formation en vue d'une certification éventuelle selon NF EN ISO 9712