EN CONTRÔLES PAR ULTRASONS MANUELS EN CENTRALE ÉLECTRONUCLÉAIRE - RECYCLAGE

Objectifs

 Assurer le maintien des compétences acquises lors du stage initial de « Caractérisation »

Prérequis conseillés, Public

 Agents de contrôle ayant suivi le stage initial et fait le test de caractérisation

NB : le nombre de participants est limité à 6

COURS

 Rappels sur l'essentiel des méthodes de caractérisation et sur l'argumentation pour la rédaction des rapports de contrôle

TRAVAUX PRATIQUES

- Tracés des faisceaux acoustiques
- Caractérisation d'un défaut :
 - →Paramètres (longueur, position, orientation, extension en profondeur, degré d'anomalie...)
 - →Type du modèle échodynamique
 - →Nature exacte du défaut
- Rédaction du rapport de contrôle



Pédagogie

Suivi des travaux pratiques et correction

Frais pédagogiques

Repas de midi offerts | 2 635€HT



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

Inscriptions - Renseignements

Nathalie CAVALERA Sabine HAUTIER

03 27 51 35 45

contact feignies@ifa

