

NIVEAU 3

Objectifs

- Révision en détail et maîtrise de la méthode de contrôle par radiographie
- Préparation à la certification COFREND niveau 3

Prérequis conseillés, Public

- Techniciens ou ingénieurs
- Agents de contrôle Niveau 2 ou équivalent

COURS

- Principes physiques, nature et origine des rayonnements ionisants
- Rayonnement X et y : caractéristiques et appareillage
- Techniques de tir
- Techniques spéciales

TRAVAUX DIRIGÉS

- Rédaction de procédures :
 - Contenu
 - Présentation
 - Utilisation
 - Codes, normes et documents contractuels

ÉVALUATION

- Test individuel (QCM) et correction commune

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



Durée
5 jours

Pédagogie

Alternance d'exposés et de travaux dirigés

Frais pédagogiques

Repas de midi offerts | **2 615 €^{HT}**



Intervenants

Equipe 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.



2026
Agenda

26 au 30 janvier
19 au 23 octobre

MACON

Inscriptions - Renseignements

Carole DUBOIS
Brigitte JOLLY

03 85 35 63 60
contact.macon@ifat.fr