

Centre de Formation

Durée

2,00 jour(s)

14:00 heures

Public

Personnel d'entreprises extérieures amené à réaliser sur des matériels des contrôles et mesures de radioprotection en sortie de zone contrôlée et de site

Objectifs de la formation

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Maîtriser les différentes techniques de mesure de contamination
- Maîtriser les principales exigences concernant les limites en sortie de zones réglementées
- Appliquer et faire appliquer les exigences de la DI82 et DI104

Programme

- Accueil
- Techniques de mesures de contamination
- Limites en sortie de ZC et site (DI82 et DI104)
- Mesures de contamination
- Mises en situation pratique
- Validation des Acquis Théoriques
- Synthèse

Méthodes et supports

- Méthodes alternées : découverte, expositive et/ou participative
- Formateur qualifié STARS
- Salle de formation équipée
- Documentation remise aux participants

Prérequis

- Avoir suivi et réussi le module STARS TC ou STARS 0 (tolérance de 6 mois incluse au-delà des 3 ans) ou équivalent (cf chapitre 8.2 D4008.10.11.16/0577 Note d'application des formations STARS)

Compléter et valider le justificatif employeur attestant l'ensemble des prérequis