

*Centre de Formation*

**Durée**

3,00 jour(s)

21:00 heures

**Public**

Personnel d'entreprises extérieures amené à réaliser l'exploitation du matériel de radioprotection.

**Objectifs de la formation**

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

- Effectuer le contrôle de bon fonctionnement mensuel des appareils portables
- Calibrer les appareils de sécurité classique (réglage externe des paramètres)
- Effectuer la maintenance premier niveau (changement des piles, chargement des accus, appareil dont les CPI et CPE ne sont plus valides.)
- Vérifier le bon état du matériel de sécurité
- Historiser toutes les actions dans le système d'information.

**Programme**

- Accueil
- Gestion de l'outillage du magasin RP
- Détection des rayons ionisants
- Appareils et équipements de sécurité
- Limites en sortie de ZC et de site (DI82, DI104 et DI109)
- Techniques de mesures de contamination
- Auto positionnement formatif
- Mise en situations pratique et réglage des appareils du magasin RP
- Validation des Acquis Théoriques
- Synthèse

**Méthodes et supports**

- Méthodes alternées : découverte, expositive et/ou participative
- Formateur qualifié STARS
- Mises en situations sur CNPE
- 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)
- Justifier d'une expérience ou d'une sensibilisation à l'application GEMO<sup>2</sup>

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