

# **RP2** Recyclage - Radioprotection Niveau 2

R-RP2



La formation s'applique à toute personne ayant déjà suivi une formation initiale ou recyclage RP2.

Cette formation rentre dans le processus d'habilitation RP2 par l'employeur.

### Objectifs pédagogiques

Appliquer les règles de base de l'exploitant relatives à la radioprotection en tant que chargé de travaux :

- Faire respecter les procédures et les consignes spécifiques à la radioprotection pour intervenir en zone contrôlée y compris en zone orange et rouge.
- Expliquer simplement les concepts de base de la radioprotection sur un CNPE.
- Faire le lien entre les risques radiologiques, les modes d'exposition rencontrés sur un site nucléaire et les parades associées.
- Expliquer à son équipe et appliquer le principe ALARA (dont le RTR) et la démarche de propreté radiologique.
- Respecter et faire respecter le suivi dosimétrique sur son chantier.
- Appliquer et faire respecter les règles de base concernant les déchets et les effluents radioactifs.
- Se situer au sein de l'organisation et des acteurs de radioprotection sur un CNPF
- Évaluer les conséquences du risque radiologique.
- Installer, maintenir et replier un chantier en zone contrôlée.
- Utiliser les principaux matériels de radioprotection.
- Réagir collectivement en cas de situation radiologique dégradée sur son chaptier.

### Méthodes et moyens pédagogiques

#### Pédagogiques :

• Formation théorique et pratique, réalisation de scénarii formatifs sur chantier école.

#### Techniques:

- Utilisation de *CIN Interactiv System* :
- Identification en temps réel par le formateur des acquis des stagiaires
- Démarche active pour les stagiaires
- VAT réalisée sur tablette
- Salle équipée et chantier école agréé par EDF et certifié CEFRI F

#### Humains :

• 2 Formateurs habilités à partir de 7 stagiaires lors des mises en situations sur chantier école.

# **Qualification Intervenant(e)(s)**

Formateur habilité

# ✓ Pré Requis

• Être en possession des certificats de stage RP2 et SCN2 (formation initiale ou recyclage).

## Parcours pédagogique

- Accueil Sens des Règles
- Histoire Tremplin ; Positionnement théorique ; Apports spécifiques
- Mise en situation ; Débriefing
- Validation des Acquis Théoriques
- Synthèse

IFCEN AIX EN PROVENCE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93131731113





### Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des acquis théoriques (VAT).

Attestation de formation et certificat de stage.

Validité: 3 ans (impossibilité d'intervenir en zone contrôlée au-delà des 3 ans)

Durée du Recyclage : 2 jours

### Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap, nous consulter



Effectif

**14.00** Heures

De 2 à 12 Personnes

2 Jours