



## Recyclage Prévention des risques – Niveau 1 Option Cycle du Combustible

### CONFORME AU CEFRI

REG-C-0206  
SPE-F-0402 / 0405 /  
0411

### PUBLIC

Personnel intervenant dans des établissements comportant au moins une INB ou une installation individuelle dans le périmètre d'une INBS

### PRE REQUIS

Etre apte médicalement au port des EPI  
ET  
Savoir lire, écrire, comprendre et parler le français  
ET

Présenter une pièce d'identité (CI, passeport ou carte de séjour) en cours de validité  
ET

Etre titulaire d'un certificat de formation PR1 option CC ou CU en cours de validité.

### DUREE

2 jours,  
14 heures.

### NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 maximum.



### OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

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

- Situer l'activité du Cycle du Combustible au sein de l'industrie nucléaire française.
- Appréhender la radioactivité naturelle, artificielle et les risques radiologiques associés.
- Identifier les principales sources de dangers conventionnels et s'en protéger.
- Se protéger des risques liés à l'exposition aux rayonnements ionisants.
- Connaître les dispositions générales de prévention, notamment les procédures d'accès, de travail et de sortie des zones réglementées.
- Utiliser les équipements de protection individuelle, notamment savoir mettre et retirer une combinaison, des gants, etc.
- Réagir en situation dégradée conformément aux procédures fixées par l'entreprise.

### CONTENU

- Prise en compte du retour d'expérience des chantiers.
- Maintien des acquis des formations initiales Option CC :
  - Origine et conséquences du risque radiologique,
  - La prévention des risques conventionnels ,
  - La sûreté nucléaire,
  - Les déchets radioactifs,
  - Le principe ALARA et sa mise en œuvre.
- Actualisation des connaissances réglementaires, techniques et des évolutions des activités des exploitants.

### MOYENS

- **Pédagogiques** : Mises en situations pratiques sur Chantier Ecole, débriefing et rappels théoriques sous forme de jeux afin de confirmer les savoirs et savoir-être nécessaires en vue d'adopter le comportement requis en situations concrètes de travail.
- **Techniques** :
  - Salle de formation équipée.
  - Chantier Ecole conforme au Cahier des Charges CEFRI.
- **D'encadrement** : Organisme de formation certifié CEFRI Option CC et formateur habilité.

**EVALUATION** : Evaluation sommative des acquis en situation sur Chantier Ecole, et des acquis théoriques sur la base d'un questionnaire à choix multiples.

**VALIDATION** : Délivrance d'une attestation de fin de formation et d'un certificat de stage (valable 3 ans). Rattrapage sous conditions en cas d'avis défavorable.