

Passerelle Prévention des Risques

Option cycle du combustible (CC)

PUBLIC

La formation s'applique à tout intervenant ayant déjà réussi une formation initiale CEFRI dans une autre option pour un autre exploitant et amené à travailler en zone contrôlée dans une INB du cycle du combustible et devant être habilité PR1 option CC.

OBJECTIFS

- Appliquer les règles de base de l'exploitant relatives à la radioprotection
- La formation passerelle PR option CC doit permettre à chaque stagiaire venant d'un autre exploitant de compléter ses connaissances et d'acquérir les exigences spécifiques des exploitants du cycle du combustible en réalisant une mise en situation sur chantier école et en partageant son expérience avec les autres stagiaires.

THÈMES TRAITÉS

- Organisation de l'exploitant en matière de fonctionnement et de sécurité.
- Méthodes de prévention des risques classiques et spécifiques exploitant.
- Connaissance, origine, conséquences et surveillance du risque radiologique.
- Connaissance et prévention des risques classiques (ATEX, Anoxie, travaux en hauteur, bruit...).
- Conditions de travail, d'accès et de circulation en zones réglementées.
- Présentation, utilisation et gestion de la dosimétrie passive et opérationnelle.
- Gestion des déchets et respect de l'environnement.
- Organisation d'un chantier (Autorisations, habilitations, rôle de chaque intervenant).
- Comprendre et savoir réagir en cas de situation dégradée.
- Mise en œuvre des procédures spécifiques à son entreprise liées à la réalisation d'opération pour le compte des installations du cycle du combustible
- Mise en situation sur chantier école afin d'évaluer la capacité à satisfaire à chacun des critères :
 - Habillage / déshabillage
 - Port et retrait du masque
 - Contrôle radiologique vestimentaire et corporel
 - Absence de comportement et d'attitude dangereux

DURÉE

14h / 2 jours

IFCEN

DÉVELOPPEUR DE COMPÉTENCES

IFCEN

Pierrelatte
Blayais/Golfech
Dampierre

T: 04 75 54 20 10

accueil@ifcen.com - www.ifcen.com

PRÉ-REQUIS

- Etre en possession d'un certificat de stage PR ou RP d'une option autre que CC niveau 1 en cours de validité, (tolérance 6 mois)
- Savoir lire, écrire, comprendre la langue d'enseignement.

PÉDAGOGIE

- Apports théoriques en salle et mises en situation pratiques sur chantier école afin d'atteindre les conditions et les connaissances nécessaires aux interventions sous rayonnements ionisants dans les installations du cycle du combustible.
- Organisme de formation certifié CEFRI F.

ÉVALUATION

- Validation des acquis théoriques (VAT) par un questionnaire

VALIDATION

Attestation de formation et Certificat de stage valable 3 ans (tolérance 6 mois)
Le non-port du masque est un motif de non délivrance du certificat

RECYCLAGE

Durée : 2 jours. Renouvelé tous les 3 ans, avec 6 mois de tolérance.

IFCEN

Pierrelatte
Blayais/Golfech
Dampierre

T: 04 75 54 20 10

accueil@ifcen.com - www.ifcen.com