

## RADIOPROTECTION - NIVEAU 2 RECYCLAGE

### Durée

2 jours

### Public concerné

Toute personne ayant déjà suivi une formation initiale ou recyclage Savoir Commun du Nucléaire niveau 2 et devant maintenir son habilitation HN2.

### Pré-requis

Etre en possession d'un certificat de stage (formation initiale ou recyclage) Savoir Commun du Nucléaire Niveau 2 en cours de validité.

### Méthodes pédagogiques

Vidéo projecteur  
Plateau technique  
Support de formation.

### Moyens pédagogiques

Réalisation des scénarios formatifs sur chantier-école  
Chantier-école possédant l'agrément EDF.

### Evaluation des acquis

Validation des acquis en situation sur chantier école  
Validation des acquis théoriques par un questionnaire  
Entretien individuel permettant le cas échéant de notifier des axes de progrès  
Délivrance d'un certificat de stage SCN2 « CEFRI » comportant les éventuels axes de progrès  
La réussite des validations participe à la délivrance d'un titre d'habilitation HN2 par l'employeur  
Organisme de formation agréé EDF et certifié CEFRI option RN.



### Objectif

Appliquer en tant que chargé de travaux et/ou contrôleur technique, les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à :

- la sûreté nucléaire (y compris PFI)
- l'assurance qualité
- la sécurité conventionnelle.



### Programme

#### ACCUEIL

#### SENS DES REGLES

Les objectifs de la formation et les phases d'évaluation  
L'importance de donner du sens aux règles, d'avoir une attitude interrogative.

#### HISTOIRE TREMLIN

Le récit de l'histoire sur un ESS

La phase 1 du débat : analyse de l'évènement et de la perception du risque

La phase 2 du débat : analyse de l'expérience professionnelle par rapport au risque incendie

La synthèse du formateur.

#### POSITIONNEMENT THEORIQUE

Les consignes du questionnaire

Le passage de l'auto positionnement individuel.

#### APPORTS SPECIFIQUES

Les règles d'Assurance Qualité sur CNPE

La culture Sûreté

L'incendie

Le Recueil de Prescription au Personnel

Le complément de nouvelles notions introduites depuis le dernier recyclage ou formation SCN1 initiale.

En fonction des besoins spécifiques, chaque thématique est abordée et aura une durée variable, dépendante du positionnement théorique.

#### MISE EN SITUATION

La présentation des DRT par équipe et des consignes

L'appropriation du DRT

Le pré job briefing

La réalisation d'une intervention

Le débriefing.

#### VALIDATION DES ACQUIS THEORIQUES

#### SYNTHESE