

# SCN1 Recyclage - Savoir Commun du Nucléaire Niveau 1 <sup>R-SCN1</sup>

## Public Visé

La formation s'applique à toute personne ayant déjà suivi une formation initiale ou recyclage SCN1.

Cette formation rentre dans le processus d'habilitation HN1.

## Objectifs pédagogiques

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

- D'appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à la sûreté nucléaire (y compris les pratiques de fiabilisation) et à l'assurance qualité.
- D'appliquer les règles de base relatives à la sécurité conventionnelle (RPP), l'environnement et l'incendie.

## 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 d'un certificat de stage (formation initiale ou recyclage) SCN1.

## Parcours pédagogique

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

## Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des acquis théoriques (VAT) et validation des acquis en situation (VAS).

Attestation de formation et certificat de stage

Validité : 4 ans (impossibilité d'intervenir sur CNPE au-delà de cette échéance)

Durée du Recyclage : 2 jours

## Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap, nous consulter

### Durée

**14.00** Heures

**2** Jours

### Effectif

De 2 à 12 Personnes