



## RECYCLAGE SCNCSQ

### OBJECTIFS

- Appliquer les règles de base liées à l'environnement de travail sur un CNPE
- Appliquer les règles de base relatives à la sécurité conventionnelle sur un CNPE
- Appliquer les règles de base relatives à l'environnement sur un CNPE
- Expliquer et mettre en œuvre les règles de base de l'incendie sur un CNPE
- Analyser et renseigner un dossier d'intervention en toute qualité
- Identifier si l'activité présente des risques sûreté en phase d'appropriation de dossier et de réalisation
- Mettre en pratique les paradigmes, les règles de bases, et les leviers de la sûreté qualité

### CONTENU

La formation recyclage SCN1 s'inscrit dans le dispositif F-CIN (Formations Communes aux Intervenants du Nucléaire) destiné aux intervenants d'entreprises partenaires réalisant des activités sur les CNPE pour répondre aux enjeux liés à l'exploitation des tranches nucléaires.

Elle a pour objectif de permettre aux travailleurs des entreprises extérieures de développer les gestes transverses et les comportements spécifiques aux risques et exigences imposés sur un site nucléaire en exploitation ou en démantèlement.

La formation SCN1 est une formation initiale de niveau Intervenant et possède une formation recyclage dans un délai de 4 ans.

Ces formations sont répertoriées dans la Note de Cadrage des formations CIN et sont obligatoires pour les activités citées dans les référentiels type Notes techniques, Note Techniques d'Assurance Qualité et Spécifications Générales D'Assurance Qualité.

La formation recyclage Complément Sûreté Qualité doit permettre à chaque intervenant de revoir les compétences et les comportements

fondamentaux dans les domaines de la sûreté et de la qualité nucléaire lors des activités. Elle permet d'évaluer les capacités des intervenants à mettre en oeuvre les pratiques de la culture de sûreté, sûreté et qualité, d'assurer la qualité des interventions, de prendre en compte le REX opérationnel.

La formation vise à évaluer l'aptitude des intervenants à réaliser des gestes transverses sur la base d'un périmètre resserré d'observables

### PRÉ-REQUIS

Parler et écrire le français Toute personne justifiant d'une formation SCN1 et CSQ ou d'un recyclage SCN1 et CSQ échoué peut ouvrir droit à une inscription en recyclage

### DURÉE INDICATIVE

21 heures

### DÉLAI D'ACCÈS

5 sessions par an

Clôture des inscriptions 1 mois avant le début de formation.

### TARIF

756€ (coût maximum de la formation)

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

### FINANCEMENT

Financement individuel

Plan de développement des compétences

### ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

### A NOTER

Nous favorisons une démarche inductive, ainsi la formation utilise une approche combinée théorique et pratique (formation en salle et sur chantier école agréé EDF et Cefri F).

Le CIN Interactiv System nous permet l'identification en temps réel des acquis avant l'évaluation théorique sur tablette et l'évaluation pratique sur chantier école. Une évaluation du comportement du stagiaire est également réalisée tout au long de la formation.

### PUBLIC

Tout public

### MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques  
Formation individualisée accompagnée  
Entretiens individuels, mises en situation, auto-



évaluation

Etude de cas, mises en situations professionnelles, démonstrations

### NIVEAU DE SORTIE

Sans équivalence de niveau

### SERVICE VALIDEUR

Le Greta remet une attestation de formation

### VALIDATION

Attestation de fin de formation

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

QCM et/ou QCU

La progression des acquis est évaluée régulièrement tout au long de la formation.

### POUR ALLER PLUS LOIN

#### DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Intervenir en tant que professionnel sur les centres nucléaires de production d'électricité d'EDF

Découvrez d'autres débouchés sur Orientation Auvergne-Rhône-Alpes  
<http://www.orientation.auvergnerhonealpes.fr/>

### NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE

#### TAUX DE SATISFACTION

*Cette formation étant nouvellement proposée par le GRETA Ardèche Drôme, nous ne disposons pas encore d'indicateurs de performance. Nous nous engageons à les partager dès qu'ils seront disponibles.*

## INFORMATIONS

Nous favorisons une démarche inductive, ainsi la formation utilise une approche combinée théorique et pratique (formation en salle et sur chantier école agréé EDF et Cefri F).

Le CIN Interactiv System nous permet l'identification en temps réel des acquis avant l'évaluation théorique sur tablette et l'évaluation pratique sur chantier école. Une évaluation du comportement du stagiaire est également réalisée tout au long de la formation.

### Contacts

#### Site de Cruas

Centre de sécurité

07350 CRUAS

GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90



# FICHE FORMATION

Mise à jour le 16 Février 2026

