

**SCN2 – RECYCLAGE**  
**RECYCLAGE SAVOIR COMMUN DU NUCLEAIRE NIVEAU 2**

PRE REQUIS	PUBLIC	OBJECTIFS
Maîtrise de la langue d'enseignement : Français lu, écrit, parlé Avoir suivi et réussi la formation SCN2 (initiale ou recyclage)	Tout intervenant travaillant sur l'installation industrielle d'un CNPE avec un certificat SCN2	A l'issue de la formation, chaque stagiaire sera capable de : - Appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant, relatives à la sûreté nucléaire (y compris PFI) et à l'assurance qualité en tant que chargé de travaux et/ou contrôleur technique - Appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à la sécurité conventionnelle en tant que chargé de travaux

**CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION**

1. Accueil
2. Histoire tremplin
3. Test autositionnement
4. Intervention sur chantier-école
5. Validation des acquis théoriques
6. Synthèse

**Chaussures de sécurité, casque, lunettes : apportés par les stagiaires**

DUREE	EFFECTIF	EVALUATION DES CONNAISSANCES	VALIDATION	HABILITATION
14h soit 2 jours	Minimum 2 pers Maximum 12 pers	Validation des acquis théoriques par un QCM Entretien individuel permettant le cas échéant de notifier des axes de progrès	Certificat de stage Recyclage SCN2 "CEFRI" : <b>validité 4 ans</b>	La réussite aux évaluations permet à l'employeur de délivrer à ses salariés l'habilitation HN2

**PEDAGOGIE**

Travaux pratiques, études de cas, mises en situation, évaluation formative  
 Chantiers-écoles SCN-CSQ agréés par EDF.