

# Formation commune des intervenants du nucléaire – Recyclage radioprotection niveau 1 option RN

Mis à jour le 8 décembre 2022

## Conditions d'entrée et prérequis

Être en possession d'un certificat de formation ( initiale ou recyclage) Radioprotection Niveau 1 ou 2 en cours de validité ou échu, et être en possession d'un certificat de formation initiale ou recyclage) SCN Niveau 1 ou 2 en cours de validité ou échu.

## Public visé

Intervenants ayant déjà suivi une formation initiale ou un recyclage Radioprotection de Niveau 1 et devant maintenir son habilitation RP1.

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

14 heures

## Validation

Délivrance d'une Attestation de Fin de Formation.  
Délivrance d'un certificat de formation CEFRI en cas e réussite.  
Durée de validité 3 ans.

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

La réussite aux validations des acquis conditionne le maintien de l'habilitation RP1 :

- Validation des acquis en situation sur Chantier Ecole,
- Validation des acquis théoriques par un questionnaire,
- Entretien individuel

## Objectifs professionnels

Maintenir son habilitation pour travailler sur l'installation industrielle d'un CNPE en Zone Contrôlée sur INB EDF.

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

- Acquérir un comportement responsable en matière de RP et respecter les procédures et les consignes,
- Identifier les risques et les parades spécifiques à la RP précisés dans l'analyse de risques d'un chantier,
- Distinguer les risques radiologiques et les modes d'exposition rencontrés sur un site nucléaire,
- Expliquer le principe ALARA et appliquer la démarche de propreté radiologique,
- Appliquer les règles de base concernant les déchets et les effluents radioactifs,
- Assimiler le contenu et l'intérêt des procédures d'intervention et des conduites à tenir en cas d'incidents et accidents liés à la RP.

## Contenu

- Intégration du sens des règles et appropriation des connaissances à travers une « histoire tremplin » relative aux interventions sur CNPE ou grâce à l'analyse d'événements significatifs
- Renforcement et consolidation des savoirs des intervenants dans les domaines couverts par la formation Radioprotection niveau 1
- Maintien du niveau de pratique par la mise en pratique d'une journée sur Chantier École

## Modalités pédagogiques

Formation théorique et pratique.  
Organisme de formation agréé EDF et certifié CEFRI option RN.

## Profil des intervenants

Formateurs spécialisés.

## Méthodes pédagogiques

Mise en œuvre de scénario formatifs sur un Chantier Ecole conforme au cahier des charges Cefri et nécessitant la présence de 2 formateurs à partir de 7 stagiaires.

## Durée

Sur 2 jours.

## Délais et modalités d'accès

Nous consulter.

## Financements possibles

# Formation commune des intervenants du nucléaire – Recyclage radioprotection niveau 1 option RN

permettant de notifier des axes de progrès en cas d'échec ou de rattrapage.

## Entrée et sortie permanente

Oui

Public en emploi : CPF, plan de formation...

Public sans emploi : dispositif de financement de la formation continue des demandeurs d'emploi.

Particulier, individuel : nous contacter.

643,02 € net de taxes.

Numéro CARIF : GE 439 051.

CPF : 237 134 – Certification RP1.

## Référent handicap

Les locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Un accompagnement spécifique pourra être réalisé après étude du dossier.

## Réseau

- GRETA des Ardennes – Secteur Nucléaire – Industrie – Secourisme
- Centre de formation Valforem 21 chemin de mission  
08600 Chooz
- centre.valforem@greta-ardennes.com
- 03 51 25 22 77
- SIRET : 190 800 086 000 26
- Numéro d'activité : 21 08 P000 408