

Formation commune des intervenants du nucléaire – Radioprotection niveau 2 option RN

Mis à jour le 8 décembre 2022

Conditions d'entrée et prérequis

- Savoir lire, écrire, comprendre et parler la langue d'enseignement de la formation,
- Avoir réalisé interventions distinctes en zone contrôlée sur CNPE,
- Être en possession d'un certificat de stage RP Niveau 1 en cours de validité,
- Être en possession d'un certificat de stage SCN Niveau 2 en cours de validité.

Public visé

Tout chargé de travaux travaillant en Zone Contrôlée sur INB EDF et devant être habilité RP2.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

28 heures

Validation

Délivrance d'une Attestation de Fin de Formation.
Délivrance d'un certificat de stage CEFRI valable 3 ans.

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

La réussite aux validations des acquis conditionne la délivrance de l'habilitation RP2 :

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

Objectifs professionnels

Acquérir la formation nécessaire pour travailler sur l'installation industrielle d'un CNPE en Zone Contrôlée sur INB EDF en tant que chargé de travaux. À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable d'appliquer les règles de base de l'exploitant relatives à la radioprotection en tant que chargé de travaux.

Contenu

- Concepts de base de la RP sur une INB
- Organisation radioprotection sur INB
- Lien entre les risques radiologiques, modes d'exposition et parades associées
- Comportement, les procédures et consignes à faire respecter, y compris en zone orange et rouge
- Explication des principes de la démarche ALARA et de la propreté radiologique à son équipe
- Suivi dosimétrique d'un chantier
- Conséquences du risque radiologique
- Règles d'installation, de maintien et de pli d'un chantier en zone contrôlée
- Principaux matériels de radioprotection
- Règles de bases concernant les déchets et les effluents radioactifs
- Conduite à tenir en cas de situation radiologique dégradée
- Mise en situation sur Chantier Ecole portant sur l'ensemble des domaines précités

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 4 jours.

Délais et modalités d'accès

Nous consulter.

Financements possibles

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

Formation commune des intervenants du nucléaire – Radioprotection niveau 2 option RN

- questionnaire,
- Entretien individuel permettant de notifier des axes de progrès en cas d'échec ou de rattrapage.

Entrée-sortie permanente

Oui

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

Particulier, individuel : nous contacter.

1020,04 € net de taxes.

Numéro CARIF : GE439001.

CPF : 236 755 – Certification RP2.

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