

Formation commune des intervenants du nucléaire – Savoir commun du nucléaire niveau 1 (SCN1)

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 reçu une information ou avoir suivi une formation à la sécurité conformément au Code du Travail,
- Avoir été sensibilisé aux modalités d'accès sur site (visite médicale renforcée, FIDAA, PEI, Carnet d'accès...).

Public visé

Tout intervenant travaillant sur l'installation industrielle d'un CNPE et devant être habilité HN1.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

35 heures

Validation

Délivrance d'une Attestation de Fin de Formation.

Délivrance d'un certificat de stage CEFRI valable 4 ans.

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

La réussite aux validations participe à la délivrance d'un titre d'habilitation HN1 et M0-M1 par l'employeur :

- 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 et pouvoir habilité votre salarié au niveau HN1 et M0.

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

- 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,
- Appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à la sécurité conventionnelle,
- Appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à l'environnement,
- Appliquer les règles de base spécifiques à l'exploitant relatives à l'incendie.

Contenu

- Politique de protection des intérêts
- Culture Sûreté Nucléaire
- Recueil de Prescriptions du Personnel
- Incendie – Explosion
- Environnement
- Fonctionnement d'une centrale REP
- Repérage des locaux et des matériels
- Règles d'assurance de la qualité pour Intervenant : NT 85-114
- Pratiques de Fiabilisation de l'Intervention
- 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 École agréé par EDF et nécessitant la présence de 2 formateurs.

Moyens pédagogiques

Remise du Guide National de l'Intervenant en CNPE (EDF) et du Carnet Les pratiques de fiabilisation des interventions (EDF) aux stagiaires.

Durée

Sur 4,5 jours.

Délais et modalités d'accès

Formation commune des intervenants du nucléaire – Savoir commun du nucléaire niveau 1 (SCN1)

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

Entrée et sortie permanente

Oui

Nous consulter.

Financements possibles

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.

1196,30 € net de taxes

Numéro CARIF : GE439037

CPF : 235 669 – Certification SCN1

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