



Public visé :

Toute personne devant être habilitée HN1 ou HN2 pour intervenir sur CNPE EDF.

Prérequis :

- Savoir lire, écrire, comprendre et parler la langue d'enseignement de la formation
- Être titulaire d'un certificat de formation (initiale ou recyclage) SCN Niveau 1 ou 2 en cours de validité.

Textes officiels se rapportant à l'action de formation :

- Cahier des charges pour la formation du Personnel de catégorie A ou B travaillant dans les installations nucléaires

Durée :

- 21 heures (3 jours)

Périodicité :

Renouvellement tous les 4 ans (impossibilité d'intervenir sur CNPE au-delà de l'échéance)

Nombre de participants par groupe :

Entre 2 et 12 personnes maximum.

Objectif général de la formation :

- Distinguer les principes fondamentaux de la sûreté nucléaire et les exigences visant à maîtriser les risques d'origine radiologique et non radiologique
- Distinguer le rôle des intervenants pour ce qui est de la maîtrise des arrêts de tranche et en termes de sûreté nucléaire et de disponibilité,
- Distinguer les actions sous situations ayant un impact sur les enjeux de maintien de la qualification des Eléments Importants pour la Protections en lien avec la sûreté nucléaire,
- Mettre en œuvre, lors d'une mise en situation, les pratiques comportementales et professionnelles adaptées, en prenant en compte les enjeux de sûreté nucléaire et de disponibilité..

Programme détaillé de la formation :

- Accueil – Sens des Règles - Engagement de l'intervenant
- Appropriation de l'activité par l'intervenant pour la maîtrise des arrêts de tranche ; de la sûreté nucléaire
- Réalisation - Chantier Ecole
- Rôle de l'intervenant pour la progression de la sûreté nucléaire
- Validation des Acquis Théoriques
- Synthèse

Codes de formation :

Formacode : 24130 – Habilitation nucléaire
NSF : 227 – Energie, génie climatique

Moyens d'encadrement :

Organisme de formation déclaré à la DIRECCTE disposant d'un Service Relations Clients et d'un Service Administratif en collaboration avec un organisme de formation agréé par EDF et certifié CEFRI option RN. Présence de 2 formateurs habilités à partir de 7 stagiaires.

Moyens techniques :

Mise en œuvre de scénarios formatifs sur Chantier Ecole agréé par EDF. Utilisation de CIN Interactive System sur tablette individuelle pour réaliser les évaluations.

Moyens et méthodes pédagogiques :

- Matériel technique (plateforme pédagogique)
- Diaporama interactif
- Test d'évaluation des connaissances
- Mise en pratique sur plate-forme pédagogique
- Formateurs certifiés et expérimentés

Moyens d'évaluation individuelle des acquis :

- Formative, sommative sous forme de Validation des Acquis Théoriques (VAT) et en Situation (VAS) et comportementale.
- Entretien individuel permettant de notifier des axes de progrès en cas d'échec ou de rattrapage.

Modalités d'obtention :

- Délivrance d'une Attestation de Fin de Formation avec avis et d'un certificat de stage **CEFRI** en cas de réussite.

Sécurité et hygiène :

- En cas de formation sur l'un de nos centres, les consignes sanitaires et le règlement intérieur seront affichés sur place.

Accessibilité (handicap) :

- Certains de nos centres sont accessibles aux personnes en situation de handicap (nous consulter).

Qualité de la prestation :

- La qualité de la formation préalable ne saurait garantie si la durée pédagogique effective et les moyens techniques requis ne sont pas respectés.

Tarifs :

Inter : à partir de 990.00€HT