



Les bases de la Sûreté Nucléaire en CNPE

BÉNÉFICE POUR L'ENTREPRISE

La formation permet de sensibiliser à la notion de Sûreté Nucléaire et à l'importance des Pratiques de Fiabilisation des Interventions (PFI) pour contrer les biais cognitifs.

Durée : 30min

Lieu : À distance

Tarif inter-entreprises : 100€ /personne

Dates : Nous contacter
Délai d'accès : Ouverture des accès sous 48h

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Module digital accessible sur plateforme LMS (contenu sonorisé, vidéo, évaluation QCM)

PUBLIC CIBLE

- Toute personne intervenante pour le secteur nucléaire.

PRÉREQUIS

- Aucun

POUR ALLER PLUS LOIN

- Formation Sûreté Nucléaire et Management de la Qualité

ÉVALUATION

- Suivi pédagogique (participation et résultat)
- Évaluation des connaissances

LIVRABLES

- Attestation de formation



Objectifs pédagogiques

- Connaître le fonctionnement et les risques d'une centrale nucléaire.
- Comprendre et adopter une culture de sûreté.
- Comprendre l'importance des pratiques de fiabilisation au quotidien.



Contenu

- **Le fonctionnement d'une centrale nucléaire**
 - Vidéo de présentation d'une centrale à eau pressurisée
- **La Sûreté Nucléaire**
 - Définition
 - Les 4 niveaux de défense en profondeur
 - Les 3 barrières physiques étanches
 - Les 4 fonctions de Sûreté
 - Les matériels EIP
 - Les principes de redondance, séparation physique et diversification
- **La Culture Sûreté**
 - Application au quotidien
 - Les situations à risques d'erreur
 - L'attitude interrogative, la démarche rigoureuse et prudente, la communication
- **Les Pratiques de Fiabilisation des Interventions (PFI)**
 - La limite de notre cerveau et les biais cognitifs
 - Test d'attention
 - L'importance des PFI
 - Les 6 PFI : pourquoi? quand? comment ?

**Personne en situation de handicap ?
N'hésitez pas à nous contacter.**

Référente Pédagogique : Marjorie BEAUDOING
06 73 06 52 78 - marjorie.beaudoin@fivesgroup.com