

Sensibilisation au Nucléaire Civil

NUC-CIV

Professionnalisez vos collaborateurs aux exigences du nucléaire civil!



Public Visé

Tout collaborateur (assistant(e) formation, ressources humaines, dirigeant)

Objectifs pédagogiques

Décrire le fonctionnement de principe d'une centrale nucléaire en exploitation

Identifier les trois principaux circuits d'une centrale nucléaire Citer le classement des travailleurs vis-à-vis de la radioactivité Identifier les zones d'intervention spéciales dues à la présence de radioactivité

Identifier le classement des activités vis-à-vis de la sûreté nucléaire Citer les cadres réglementaire, contractuel et technique permettant d'intervenir en centrale nucléaire

Identifier les interlocuteurs locaux et nationaux en appui à la gestion des compétences des intervenants en CNPE

Méthodes et moyens pédagogiques

• Moyens pédagogiques

Pédagogie active et participative alternant les apports théoriques, exposés et échanges.

Enseignements théoriques adaptés aux secteurs d'activité des participants.

• Moyens techniques

PC ou tablette + vidéoprojecteur, ressources multimédia, paperboard. Visite du CNPE partenaire ou visite du Chantier Ecole agréé ARC ou SCN-CSQ / RP

Moyens humains

Formateur qualifié.



Savoir lire, écrire et parler la langue française.

Parcours pédagogique

- Introduction
- A la découverte des centrales nucléaires
- Cadre réglementaire, contractuel et technique
- Impact sur les compétences (dispositif des formations CIN)
- L'Association Régionale des Prestataires (ARP)
- Visite du CNPE partenaire, du chantier école du centre ou visite virtuelle 3D
- Synthèse de stage



Pour la visite du CNPE partenaire, la liste définitive des participants doit être envoyée au plus tard 4 semaines avant la visite. Les participants doivent nous envoyer un justificatif d'identité (cartes d'identité recto/verso ou passeport en cours de validité). Chaque participant devra



Méthodes et modalités d'évaluation

Sommative tout au long de la formation.

(I) Durée

Effectif

7.00 Heures

De 2 à 8 Personnes

Jour

Contactez-nous!

Tél.: 0820820214 Service commercial

Mail: formation.nucleaire@socotec.com