

Perfectionnement à la mise en oeuvre des PFI

Professionnalisez vos collaborateurs à la mise en œuvre des Pratiques de Fiabilisation des Interventions !

Public Visé

Intervenant, tous métiers confondus, travaillant en centrale nucléaire sur des EIPS (Eléments Importants pour la Protection des Intérêts concernant la Sûreté Nucléaire) ou non EIPS.

Pré Requis

Sensibilisation aux pratiques de fiabilisation en amont de la formation : avoir suivi le SCN 1 (ou le QSP) ou le SCN2 ; et le CSQ.

Objectifs pédagogiques

Mettre en œuvre les six pratiques de fiabilisation conformément au carnet DPN « les pratiques de l'intervenant » ; mars 2006

Citer les argumentaires et justifications de la mise en œuvre des pratiques de fiabilisation

Caractériser et accompagner la mise en œuvre des PFI sur le terrain

Connaître et appliquer les référentiels en vigueur sur la mise en œuvre des pratiques de fiabilisation sur le terrain

Comprendre la notion de pertinence et de mode réflexe et les appliquer dans ses activités au quotidien

Parcours pédagogique

- Introduction
- Mise en situation filmée sur chantier école
- Apports théoriques et porteurs de sens sur les pratiques de fiabilisation des interventions
- La prescription (DP168, carnet de poche de l'intervenant et cadrages)
- Mise en situation « calage de l'œil » par une séquence vidéo mettant en scène les pratiques de fiabilisation
- Débriefing de la mise en situation filmée sur le chantier école
- Contrôle des acquis
- Synthèse de stage

Méthodes et moyens pédagogiques

• Moyens pédagogiques

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

Enseignements théoriques et pratiques adaptés à l'activité des travailleurs.

• Moyens techniques

PC ou tablette + vidéoprojecteur, ressources multimédia, paperboard. Chantier Ecole agréé ARC (Adapter et Renouveler les Compétences).

• Moyens humains

Formateur qualifié.

Pour la partie pratique, le stagiaire devra ramener sa tenue de travail et ses EPI (casque, chaussures de sécurité)

Méthodes et modalités d'évaluation

Sommative tout au long de la formation.

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Effectif

De 3 à 8 Personnes



SOCOTEC



Contactez-nous !

Service commercial

Tél. : 0820820214

Mail : formation.nucleaire@socotec.com

SOCOTEC Formation Nucléaire - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 32 59 10 10 659

SOCOTEC Formation Nucléaire

Avenue de la Gironde - ZI de Petite Synthe - 59640 DUNKERQUE

Tél. : 0 820 820 214 - Site internet : www.formation-socotec-nucleaire.fr/ - e-mail : formation.nucleaire@socotec.com - N° TVA Intra. : FR57 403 517 493