

FICHE PROGRAMME

Perfectionnement à la mise en oeuvre des PFI sur le terrain (e-learning)

Professionnalisez vos collaborateurs aux fondamentaux des Pratiques de Fiabilisation !

Full E-Learning

Objectifs

Des compléments en présentiel avec mise en situation en atelier sont nécessaires pour satisfaire à la partie pratique.



Public Visé

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



Pré Requis

Sensibilisation aux pratiques de fiabilisation en amont de la formation : avoir suivi le SCN1 ou le SCN2 ; et le CSQ.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaître les modalités de mise en œuvre des pratiques de fiabilisation conformément au référentiel DPN

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

Caractériser la mise en œuvre des PFI sur le terrain

Appliquer les référentiels en vigueur sur la mise en œuvre des pratiques de fiabilisation sur le terrain

Parcours pédagogique

- Introduction
- 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
- Validation des Acquis Théoriques
- Synthèse de stage

Méthodes pédagogiques

Adresse mail professionnelle individuelle pour chaque stagiaire

• Moyens humains

Le stagiaire dispose de plusieurs moyens d'échange (interaction via la plateforme 360 Learning, mail, téléphone, ...) avec un encadrant pédagogique (appelé Référent) et les stagiaires de la formation. Il peut également demander une assistance technique (problème d'accès à la plateforme, ...) via l'adresse mail sfn.elearning@socotec.com.

Les participants peuvent contacter le formateur en direct dans le cadre des modules (fil d'actualités, commentaires) ou par mail après la formation (délai de réponse : moins de 12 heures, pendant un mois après la fin de la formation).

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

www.socotec-formation.fr

FICHE PROGRAMME

Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des acquis théoriques.

Durée

3.50 Heures

Effectif

De 1 à 20 Personnes

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

www.socotec-formation.fr

formation@socotec.com
0 825 311 722 service 0.15€/min + prix de l'appel