FICHE PROGRAMME



Réglementation des Equipements Sous Pression Nucléaire

Maîtrisez la réglementation française des Equipements Sous Pression Nucléaire!

Présentiel - Synchrone



Public Visé

Chef de projet, Responsable Qualité, Ingénieur ou Technicien d'études ou de fabrication, Ingénieur ou Technicien chargé d'intervention ou de maintenance sur une installation nucléaire, Rédacteur de cahier des charges pour matériels neufs ou pour intervention de maintenance, Ingénieur ou Technicien de centrale nucléaire concernés par les équipements sous pression.



Pré Requis

Avoir des connaissances générales sur les équipements sous pression et la réglementation associée.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Reconnaître les exigences essentielles de sécurité pour les équipements sous pression et les exigences complémentaires aux ESPN, Appliquer les exigences réglementaires relatives aux opérations de réparation, modifications, et installations d'équipements sous pression nucléaires,

Décrire les responsabilités des différents acteurs.

Expliquer la documentation nécessaire à l'évaluation de conformité des ESPN.

Expliquer les différents paramètres à prendre en compte pour choisir le ou les modules d'évaluation

Parcours pédagogique

- Contexte
- Architecture réglementaire liée aux Equipement Sous Pression Nucléaire et lien avec la sûreté nucléaire
- Les principaux acteurs concernés
- Les opérations concernées par la réglementation
- Lien entre la réglementation et les Codes et Normes
- Les principes de classification
- Les dispositions techniques et réglementaires applicables
- Processus de traitement des réparations et modifications
- Processus d'évaluation de la conformité d'un ESPN suite à une installation

Méthodes pédagogiques

Moyens Pédagogiques

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

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

Moyens Techniques

PC ou tablette + vidéoprojecteur, ressources multimédia, paperboard

Moyens humains

Formateur expert en équipements sous pression nucléaires et qualifié par SOCOTEC Formation Nucléaire

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

www.socotec-formation.fr

FICHE PROGRAMME





Méthodes et modalités d'évaluation

Validation des Acquis Théoriques en fin de session

U Durée

Effectif

21.00 Heures

3 Jours De 4 à 12 Personnes



Service commercial

Tél.: 0820820214

 ${\bf Mail: formation.nucleaire@socotec.com}$

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