

Découverte du Code RCCM

**Sensibilisez vos intervenants aux exigences du Code RCC-M !
Formation labellisée par l'AFCEM**

Public Visé

Tout salarié impliqué dans un projet de fourniture, de réparation ou de maintenance d'Équipements Sous Pression Nucléaires soumis aux exigences du Code RCC-M

Pré Requis

Connaissances générales des équipements sous pression et matériels mécaniques et du fonctionnement d'une centrale nucléaire de type

Objectifs pédagogiques

- Situer le contexte du code RCC-M dans la conception et la construction des matériels mécaniques des îlots nucléaires des Réacteur à Eau Pressurisée,
- Identifier les champs d'application, les enjeux et les acteurs du nucléaires,
- Identifier les différentes parties du Code,
- Employer la logique de recherche pour naviguer dans le code en fonction de sa demande.

Méthodes et moyens pédagogiques

Moyens Pédagogiques

Pédagogie active et participative alternant apports théoriques, exposés et échanges lors des classes virtuelles
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 Code RCC-M reconnu par l'AFCEM et qualifié par SOCOTEC Formation

Parcours pédagogique

Contexte du Code

- Structure
- Champ d'application
- Enjeux
- Acteurs

Cadre réglementaire Français

- Champ d'application
- Acteurs réglementaires

Structure du Code

- Les différentes clés d'entrée
- Cheminement à respecter
- Contenu général des principaux volumes
- Contenu des autres tomes



Méthodes et modalités d'évaluation

Test des connaissances acquises et délivrance d'une attestation de fin de formation

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Effectif

De 4 à 12 Personnes



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 - S.A.S. au capital de 300.000 € - 403 517 493 RCS DUNKERQUE
Siège social : Avenue de la Gironde - ZI de Petite-Synthe - 59640 DUNKERQUE
Tél. : +33 (0)820 820 214 - Mail : formation.nucleaire@socotec.com