

CQPM

Certificat de
Qualification Paritaire
de la Métallurgie

Intervenant(e) de premier niveau sur sites nucléaires N°263

 **Cherbourg**

 **Reconnu par l'Etat. Eligible
Pro A et au CPF. Inscrit au
Répertoire national des
certifications professionnelles.**

Qualité, Sécurité, Environnement



Prérequis
Conduire un équipement industriel.
Maîtriser des outils informatiques.

Objectifs de la formation

**A l'issue de la formation, les
stagiaires seront capables de :**

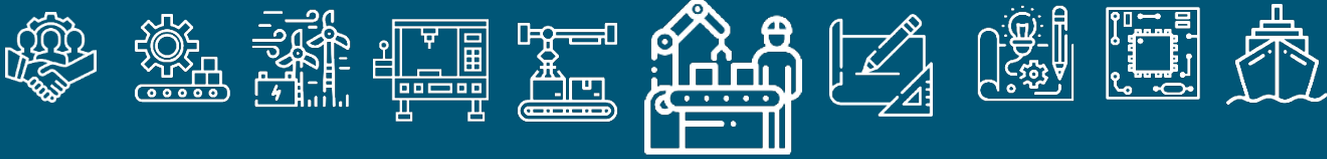
- Préparer et organiser l'intervention sur le plan logistique
- Réaliser de manière rigoureuse, en milieu sensible, les opérations dans la (les) marge(s) de manœuvre prescrite(s)
- Détecter et gérer un écart par rapport à la solution
- Rendre compte de son activité et effectuer un retour d'expérience
- Finaliser l'intervention

 **60 jours (420 heures)**

 **En alternance sur 1 an**

Présentation

Le (la) titulaire de la qualification intervient sur des sites nucléaires régis par une réglementation stricte en lien avec la sûreté nucléaire.
Quel que soit le domaine technique, les actions sont encadrées par des procédures d'interventions, et impliquent la maîtrise des processus (qualité, sécurité, environnement...) et des règles (sites et clients).



Modalités pédagogiques

Méthodes pédagogiques :

- Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages.

Moyens pédagogiques :

- Supports pédagogiques classiques et numériques.
- Accès à une plateforme d'e-learning.

Public :

- Tout public.

Date :

- Consulter le calendrier.

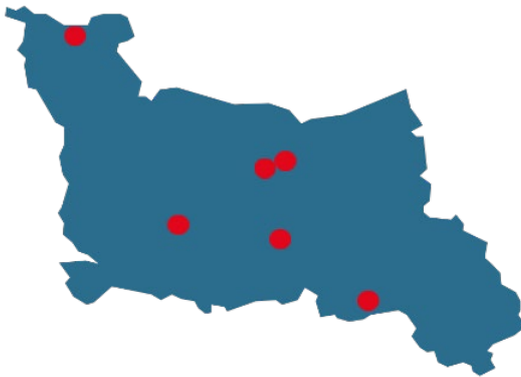
Nombre de stagiaires :

- De 8 à 12 personnes.

Tarif et financement

Devis sur demande.

Contacts



CALVADOS : 02.31.46.77.11
Bretteville-sur-Odon – Caen –
Vire Normandie



MANCHE : 02.33.54.55.06
Cherbourg-en-Cotentin



ORNE : 02.33.65.37.64
Damigny/Alençon – Pointel

Établissements handi-accueillants

Programme

- Pontier Elingueur
- Travaux en hauteurs – Port du harnais
- Tenue MAR 95
- Gestes et postures
- Habilitation électrique BE/BS
- Utilisation et vérification d'échafaudage Facteurs Organisationnels et Humains
- Plan de prévention
- Boîte à gants
- Radioprotection et détection
- Gestion documentaire des interventions en milieu hostile / gestion des principaux risques en santé et sécurité au travail
- Détection de situations dangereuses
- Maintenance de premier niveau
- Bureautique (possibilité du passage du TOSA)
- Prévention, sécurité, environnement
- Préparation à l'examen et passage du CQPM

Nos domaines de formation

- Qualité, Sécurité, Environnement
- Techniques industrielles, Maintenance
- Usinage, Outillage
- Organisation & performance industrielle
- Management, Ressources Humaines
- Chaudronnerie, Tuyauterie, Soudure
- Formations réglementaires
- Bureautique, Informatique industrielle