

# CQPM

Technicien(ne)  
en Organisation  
«Contrôle-Qualité  
et Métrologie»

CQPM TOCQM



## LE MÉTIER

Le (la) technicien(ne) en organisation «contrôle-qualité et métrologie» participe à la mise en œuvre et l'amélioration du système qualité et gère tout ce qui a trait aux contrôles des produits ainsi qu'à la gestion des équipements de surveillance et de mesure.

## APTITUDES

- Rédaction,
- Organisation et rigueur
- Communication

## DURÉE

- 12 mois

**UIMM**

PÔLE FORMATION  
Lorraine

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

[www.formation-industries-lorraine.com](http://www.formation-industries-lorraine.com)

 [poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine](https://www.facebook.com/poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine)

## OBJECTIFS

- Définir des process de contrôle
- Organiser et coordonner les contrôles de produits
- Développer et animer le système contrôle qualité
- Gérer les moyens de mesures
- Evaluer et améliorer l'efficacité des process de mesures et de surveillance
- Communiquer avec les services internes

## PROGRAMME

- Choix des techniques et méthodes de contrôle adaptés à chaque production
- Organisation du contrôle des pièces et rédaction des procédures
- Utilisation des techniques courantes appliquées au contrôle et à la qualité (AMDEC, SPC , ...)
- Maîtrise des méthodologies et des outils adéquats
- Réalisation d'Audits
- Gestion des moyens de mesures
- Métrologie

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

Cette formation est validée par un Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie (CQPM), défini en fonction des missions menées en entreprise, lors d'une soutenance orale devant jury.

## MODALITÉS D'ACCÈS

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- Accompagnement dans la recherche d'entreprises

## PUBLIC ET PRÉREQUIS

- Bac + forte expérience professionnelle technique
- Bac + 2 à dominante techniques industrielle