

CQPM MQ 2000 04 59/35 0186

Agent de Contrôle Qualité dans l'Industrie (ACQI)

Mission(s) visée(s) par la qualification

L'agent de contrôle qualité effectue diverses opérations de contrôle et est garant de la conformité du produit dans la limite de son champ de compétences.

Il assure la traçabilité de ses interventions en renseignant systématiquement les documents relatifs au produit contrôlé.

Il agit généralement sous l'autorité d'un hiérarchique, dans le cadre de la réglementation et des normes en vigueur dans l'entreprise ainsi qu'en respectant strictement les règles liées à l'environnement et la sécurité.

Activités :

En fonction des différents contextes et/ou organisations des entreprises, les missions ou activités du titulaire portent sur :

- Le contrôle de la conformité d'un produit dans le respect des instructions et spécifications techniques ;
- L'interprétation et la communication des résultats de contrôle ;
- L'entretien des moyens de contrôle et du poste de travail ;
- La proposition d'actions d'amélioration continue.

Compétences :

- Vérifier la conformité des moyens de contrôle et la validité des documents de fabrication et/ou de suivi ;
- Réaliser le contrôle d'un produit selon une procédure et/ou un fréquentiel de contrôle ;
- Interpréter les résultats de contrôle ;
- Alerter en cas de non-conformité constatée ;
- Assurer la traçabilité des opérations de contrôle ;
- Contribuer à l'amélioration du poste de travail.

Secteur d'activité et types d'emplois accessibles par le détenteur du titre

Tous les secteurs industriels sont concernés, les plus courants sont l'automobile, l'aéronautique, l'armement, l'électroménager, le ferroviaire, le nautisme, l'optique, la pétrochimie, le secteur du sport et des loisirs, le transport, l'électricité.

Les types d'emplois accessibles sont les suivants : Contrôleur qualité en réception, en production ou en contrôle final.

Le détenteur de ce CQPM peut être amené à évoluer sur les métiers de : Responsable qualité, technicien méthodes etc.

Trajectoire Formations Techniques (TFT)

Organisme de Formation spécialisé dans l'usinage,
Centre de formation d'apprentis (CFA)

