

CQPM MQ 1988 11 74 0009 R

Opérateur(trice) – Régleur(euse) sur Machine-Outil à Commande Numérique (MOCN) par Enlèvement de Matière

Mission(s) visée(s) par la qualification

L'opérateur(trice) – régleur(euse) sur machine-outil à commande numérique par enlèvement de matière réalise des usinages en série par enlèvement de matière.

Le (la) titulaire de la qualification agit sous le contrôle d'un(e) responsable hiérarchique et travaille, dans le respect des règles de sécurité, à partir de dossiers de fabrication élaborés par les services support (BE, méthodes, industrialisation, ...).

Sous la supervision d'un chef d'équipe ou d'un régleur et à partir d'instructions de travail accompagnées de documents techniques élaborés (ordre de fabrication, plans de pièces, gammes d'usinage...) par les services support (BE, méthodes, industrialisation, (ordre de fabrication, plans de pièces, gammes d'usinage...)) il conduit l'ensemble des opérations nécessaires à la réalisation des usinages, et des contrôles de la production, dans le respect des délais impartis, et dans un souci continu de qualité et de sécurité.

Activités :

En fonction des différents contextes et/ou organisations des entreprises, les missions ou activités du titulaire peuvent porter à titre d'exemples sur :

- La réalisation des pré réglages nécessaires pour conduire une production stabilisée ;
- L'entretien de son poste de travail et la maintenance 1er niveau de son outil de production ;
- La conduite d'une production de pièces ;
- La participation à des actions visant à l'amélioration de sa production

Compétences :

- Préparer les équipements de la machine-outil à commande numérique.
- Démontez, monter les éléments de la machine-outil à commande numérique (montage d'usinage et outillages).
- Procéder à des réglages simples pour réaliser la production sur Machine-outil à commande numérique.
- Conduire la production de pièces usinées dans le respect des objectifs impartis
- Contrôler la qualité de sa production
- Assurer l'entretien du poste de travail et la maintenance de 1^{er} niveau
- Rendre compte de son activité

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 : Opérateur-régleur sur machine-outil à commande numérique (Tours, Fraiseuses, Décolleteuses...), Tourneur, Fraiseur, Opérateur d'usinage ou encore Opérateur-Régleur.



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

