

CQP OPERATEUR REGLEUR SUR MACHINE-OUTIL A COMMANDE NUMERIQUE (ORMOCN) - NIVEAU 3

METIER

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

Il agit sous le contrôle d'un (une) 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, ...).

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.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Bloc de compétences 1:

La réalisation des réglages nécessaires pour stabiliser une production

Préparer les équipements de la machine-outil à commande numérique.

Démonter, 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.

Bloc de compétences 2:

La réalisation d'usinages sur machine-outil à commande numérique de production

Conduire la production de pièces usinées dans le respect des objectifs impartis.

Contrôler la qualité de sa production.

Bloc de compétences 3:

Le maintien de son poste de travail

Réaliser la maintenance de 1er niveau du poste de travail.

Rendre compte de son activité.

PROGRAMME

- ◆ Communication
- ◆ Construction (dessin industriel)
- ◆ QSE
- ◆ Technologie
- ◆ Metrologie
- ◆ Programmation ISO
- ◆ Réalisation et Travaux Pratiques
- ◆ Dossier Technique
- ◆ Certification

DEBOUCHES PROFESSIONNELS

- ◆ Opérateur régleur sur machine outils CN
- ◆ Opérateur régleur en usinage CN
- ◆ Opérateur régleur en décolletage CN
- ◆ Opérateur régleur en tournage CN
- ◆ Opérateur régleur en fraisage CN
- ◆ Opérateur régleur en rectification CN
- ◆ Décolleteur CN

CQP OPERATEUR REGLEUR SUR MACHINE-OUTIL A COMMANDE NUMERIQUE (ORMOCN) - NIVEAU 3

PREREQUIS

Maîtrise les fondamentaux en français et mathématiques

SUITE DE PARCOURS

- ◆ CQP Technicien d'Usinage sur Machines-Outils à Commande Numérique (TUMOCN)
- ◆ TITRE PROFESSIONNEL Technicien d'Usinage Assisté par Ordinateur (TUAO)

VALIDATION

La validation du CQPM peut être obtenue par capitalisation des blocs de compétences de manière partielle ou totale.

EQUIVALENCE

TITRE PROFESSIONNEL Opérateur Régleur en Usinage Assisté par Ordinateur (ORUAO)

INFOS PRATIQUES

Durée : A convenir selon positionnement

Lieux : Colmar, Mulhouse, Strasbourg et Reichshoffen

Public : Tout public

Prix : Nous consulter

Nombre de participants : 8 à 12 stagiaires