



Opérateur-régleur/Opératrice-régleuse sur machine à commande numérique

Secteurs concernés :



Produits réfractaires Céramiques techniques

L'opérateur-régleur/L'opératrice-régleuse sur machine à commande numérique programme et conduit des machines à commande numérique pour réaliser des pièces à l'unité ou en série.

ACTIVITÉS

Production industrielle :

- Prise de connaissance du dessin de fabrication et sélection sur la machine du programme de fabrication
- Montage/démontage des outils et réglage de la machine (machines de pressage, usinage, émaillage...)
- Positionnement de la pièce dans la machine
- Validation du réglage sur une ou plusieurs pièces, puis lancement de la production série

Contrôle qualité

- Vérification du bon déroulement du programme et de l'atteinte des objectifs de rendement, et réalisation des corrections nécessaires
- Contrôle à la sortie de la qualité des pièces réalisées

Entretien/Maintenance :

- Entretien de la machine et maintenance de premier niveau

COMPÉTENCES

Compétences métiers

- Connaissances générales des matériaux céramiques (contraintes, caractéristiques...) utilisés dans la chaîne de fabrication, vérification de leur conformité et de leur qualité
- Lecture et compréhension de dessins techniques et de plans
- Connaissance de l'organisation de la chaîne de production
- Connaissance du fonctionnement des machines du périmètre
- Réglage des machines en suivant des paramètres spécifiques et ajustement des réglages
- Participation à l'optimisation du processus de production existant
- Connaissance des logiciels de CAO/DAO et de FAO
- Connaissance des logiciels de machine à commande numérique (Num CNC Software,...)
- Capacité à piloter une machine d'impression 3D
- Capacité à effectuer des maintenances de premier niveau

Compétences comportementales

- Rigueur
- Réactivité (Capacité à réagir rapidement et de manière adaptée à un événement ou une sollicitation)
- Goût pour le travail en équipe
- Curiosité d'esprit
- Capacité d'adaptation
- Apprentissage permanent (capacité à apprendre, à désapprendre)



Opérateur-régleur/Opératrice-régleuse sur machine à commande numérique

Secteurs concernés :



Produits réfractaires Céramiques techniques

ACCÈS AU MÉTIER

De façon générale pour l'ensemble des industries céramiques

Spécifiques Industries Céramiques

Formations initiales

- Aucune formation spécifique à ce métier dans le contexte des industries céramiques

CQP

- CQP Opérateur procédés industriels des industries céramiques

Généralistes ou d'autres secteurs

Formations initiales

- CAP Conduite de Systèmes Industriels
- BEP Maintenance des systèmes mécaniques automatisés

CQP

- CQP opérateur-régleur sur machine-outil à commande numérique par enlèvement de matière

PASSERELLES DE MOBILITÉ & ÉVOLUTIONS

Métiers proches

Opérateur de production

Calibreur

Métiers éloignés / Évolution

Technicien usinage

Couleur / Couleur-finitionneur (sur ligne robotisée)

Émailleur (sur ligne robotisée)

Technicien de maintenance

Chef d'équipe

Technicien qualité

Technicien céramiste de production

Métiers spécifiques aux produits réfractaires

Métiers communs à l'ensemble des secteurs

Métiers spécifiques aux céramiques techniques

Métiers spécifiques aux PPF et/ou aux céramiques sanitaires et/ou aux carreaux céramiques