

CQPM 0112

Technicien en Gestion de Production et Ordonnancement

Qualification MQ 1994 0112

Catégorie C - Niveau 5 - Date de publication : 10/07/2003

Titre
Certificat de
Qualification
Paritaire de la
Métallurgie

Conditions d'accès
Compétences
dans le domaine

Nombre stagiaires
Mini 3 / Maxi 6

Lieux
CHALON/SAÔNE
DIJON

Les objectifs visés

Le technicien en gestion de production et ordonnancement est essentiel pour garantir le respect des délais de production.

Il intervient dans :

la planification et la gestion maîtrisée des stocks et des flux d'approvisionnements,

le lancement des productions (ordonnancement, planification, approvisionnement, gestion de flux),

la mise à jour des systèmes d'informations de l'entreprise,

la préparation des dossiers de fabrication (anticipation des risques de rupture d'approvisionnement, besoins en termes de ressources),

la conformité de réalisation des commandes, des expéditions ou des réceptions,

l'organisation des circuits d'expédition des produits vers les clients,

Il établit les documents de fabrication, la validation et le lancement des productions, en contrôle également la conformité.

Ensuite, il évalue et chiffre les coûts et le temps de fabrication ce qui permet de déterminer les standards de prix et les devis.

Capacités professionnelles visées

BDC 1 : La planification et l'ordonnancement de la fabrication

1. Programmer la fabrication
2. Planifier le travail et vérifier le programme de fabrication

BDC 2 : La gestion de la fabrication

1. Lancer les séries de fabrication
2. Suivre les données de fabrication

BDC 3 : Le déploiement d'actions d'amélioration continue

1. Définir des actions d'amélioration continue
2. Suivre un plan d'actions d'amélioration continue

Equivalent à un niveau 5 (BAC+2)

Formation non enregistrée au Répertoire National de la Certification Professionnelle (RNCP).*

Le CQPM est composé de plusieurs blocs de compétences dénommés certificats de compétences professionnelles (CCP).

La formation peut être validée totalement ou partiellement par acquisition d'un ou plusieurs blocs de compétences

Exemples de métiers

- Technicien.ne méthodes process,
- Technicien.ne méthodes-industrialisation,
- Technicien.ne productique méthodes...

Le programme

BDC 1 : ETABLIR UN ETAT PREVISIONNEL DE CHARGES, DE FLUX ET DE STOCKS A MOYEN ET LONG TERME

- Construire le plan directeur de production à partir de l'analyse du plan industriel et commercial - Supply Chain

- Garantir la mise à jour régulière et fiable des paramétrages et des données techniques fournies et/ ou calculées

- Calculer et analyser les différents besoins en produits et en ressources

BDC 2 : PILOTER LES FLUX DE PRODUCTION A MOYEN ET COURT TERME

Gestion des stocks et des magasins

- Assurer l'équilibre charges de travail et capacités de production

- Lancer les ordres de fabrication et les commandes fournisseurs

- Ordonnancer les opérations de fabrication et en assurer le suivi de production

BDC 3 : OPTIMISER L'OUTIL DE GESTION DE PRODUCTION

Yellow Belt: Identifier et proposer des améliorations continues, Mettre en œuvre des actions d'amélioration de gestion de production

- Coordonner des actions d'équipe et animer des réunions

Evaluation des acquis

• Examens pour le certificat de Compétences Professionnelles ou bloc de compétences CQPM 0112 (Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie) Technicien en Gestion de Production et Ordonnancement

• Evaluation des acquis : Mise en situation en centre ou en entreprise

Durée de la formation à ajuster après évaluation pré-formative (maximum 1 an)

Passerelles, poursuites d'études et débouchés

- CQPM 049 : Technicien en Industrialisation et Amélioration de Procédés
- CQPM 101 : Technicien de la qualité
- CQPM 272 : Coordonnateur Lean et Amélioration continue

Méthodes pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques, de cas pratique, de mises en situation
- Formation animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expériences dans leurs domaines de compétences.

UIMM

PÔLE FORMATION
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

Pôle formation de l'UIMM Bourgogne 21-71

6, allée A. Bourland - BP 67007 - 21070 Dijon cedex

75, grande rue St Cosme - BP 90007 - 71102 Chalon/Saône cedex

03 80 78 79 50 / contact@formation-industries-2171.com / formation-industries-2171.com

V1-2024