

# CQPM Pilote Opérationnel en Logistique de Production - Gestionnaire de stock

## CQPM POLP

RNCP N°37330 ; Certifié par l'Union Industries Métallurgiques Minières ; Date de décision le 17/02/2022

### Durée :

28 jours de formation répartis sur 10 mois

### Délais d'accès :

Moirans : 3 février 2025

### Éligibilité :

CPF, Contrat de professionnalisation

### Délais d'accès :

candidature 3 semaines avant le démarrage de la formation

### Conditions tarifaires :

Coût de formation pris en charge par les OPCO au titre de l'apprentissage ou de la professionnalisation

### Public :

Tout public

### Prérequis :

Maîtriser le français à l'écrit et à l'oral

### Conditions d'admission :

- Contrat d'alternance avec une entreprise
- Étude de dossier et entretien

### Niveau :

Niveau BAC

### Validation :

CQPM

## OBJECTIFS

**Sous l'autorité d'un responsable hiérarchique, le ou la titulaire de la qualification gère les stocks, les flux entrants et sortants des différents produits : composants, produits semi-finis ou finis, déchets, emballages au sein d'un atelier de fabrication.**

**À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :**

- **Piloter la réception, la préparation et l'expédition des colis** : assurer et contrôler la réception et l'expédition des produits, contrôler et mettre à jour les stocks, organiser le stockage et l'implantation des produits
- **Conduire la gestion des stocks en lien avec la production** : veiller à l'approvisionnement des produits en fonction du programme de production, réguler l'acheminement entrant et sortant des produits
- **Contribuer à l'amélioration continue** : identifier les dysfonctionnements de son secteur et proposer des solutions d'amélioration, conduire les actions correctives confiées dans le cadre de plans d'action

## VIE ACTIVE

Agent polyvalent en logistique, gestionnaire de stocks, relais logistique, coordinateur logistique...

## ET APRÈS ? POURSUITE DE PARCOURS DE FORMATION

- Formation à visée professionnelle
- Possibilité de CQPM Technicien Logistique Industrielle

# CQPM Pilote Opérationnel en Logistique de Production - Gestionnaire de stock

CQPM POLP

RNCP N°37330 ; Certifié par l'Union Industries Métallurgiques Minières ; Date de décision le 17/02/2022

## Les + de la formation

- Affectation d'un tuteur pédagogique dédié assurant le suivi des missions en entreprise
- Possibilité de passer le CACES interchariot R489 catégorie 3

## Méthodes et moyens pédagogiques :

- Parcours de formation individualisés
- Alternance de présentations et de mises en pratique

- Salles de cours et moyens pédagogiques adaptés

- Mise à disposition des supports de cours
- Logiciels : FlexSim, Mindview, Excel, Word, Powerpoint

## Intervenants :

Tous nos intervenants sont experts dans leur domaine et évalués annuellement.

## PROGRAMME

### Formation appliquée (17 jours) :

- Les fondamentaux de la supply chain
- Le processus de réception et de mise en stock
- Le processus de préparation des commandes et d'expédition
- La planification des ressources de production (MRP2)
- La gestion des stocks et des approvisionnements
- Le pilotage des flux
- Suivre un projet logistique
- Les systèmes d'information en logistique
- Gestes et postures
- Le management visuel adapté à la logistique
- Le suivi de la performance logistique

### Formation transversale (9 jours) :

- L'entreprise et l'organisation du travail, gestion de production
- Méthodes de résolution de problème
- Excel, Word, Powerpoint
- Communication au sein d'un groupe de travail
- Prévention, Sécurité, Environnement

### Accompagnement à la certification (2 jours) :

- Préparation du dossier technique, du rapport et de la soutenance orale
- Suivi en entreprise : 2x ½ journée

**En option :** possibilité de passer le CACES R489, catégorie 3

## MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

- Visite de suivi et avis de entreprise
- Évaluation des compétences par un rapport avec exposé portant sur un thème d'amélioration en logistique de production et questionnement devant une commission d'examen

## ENTREPRISE D'ACCUEIL

Entreprise industrielle dotée d'un service logistique