

## Magasinage

Ce programme de formation fait partie d'une filière de formation de préparation au CQPM « **Technicien(ne) logistique industrielle** ». Il peut être suivi indépendamment des autres modules de la filière.

### Publics concernés

Agent Logistique et toute personne amenée à évoluer en Logistique de Production et /ou de Technicien Logistique.

### Durée de la formation

3 jours soit 21 heures

### Prérequis

Pas de prérequis.

### Objectifs

**En fin de formation, les bénéficiaires seront capables de :**

Organiser et optimiser les flux physiques de la réception à l'expédition

Définir la stratégie et les moyens de stockage en magasin

Optimiser les surfaces de stockage

### Suivi et évaluation

#### Mode de suivi :

- Modalités de suivi inscrites dans une démarche qualité

#### Evaluation :

- Attestation de capacité (en lien avec les objectifs du programme)

### Méthode pédagogique et Encadrement

#### Méthode pédagogique :

- Exposé de l'intervenant
- Echanges entre les participants
- Exercices et études de cas

#### Mode d'apprentissage :

- Formation en présentielle basée sur l'alternance de différentes modalités pédagogiques

#### Encadrement :

- Formateur expert

### Moyens techniques et livrable fin de formation

- Attestation de formation

### Lieux, dates et tarif de la formation

- Contactez-nous par l'intermédiaire de notre site internet :
- [www.pole-formation-uimm-centrevalde Loire.com/](http://www.pole-formation-uimm-centrevalde Loire.com/)

### Contacts

Voir en bas de page les adresses et numéros de téléphone de nos sites de formation en Région Centre-Val de Loire.

## Programme

### Réceptionner les marchandises et les ranger en stock

- Implanter et organiser la réception
- Piloter les flux entrants
- Planifier les réceptions

### Mettre en œuvre les différents principes d'implantation logistique

- Cartographier et analyser les flux du magasin
- Appliquer la méthode du barycentre
- Choisir les moyens de stockage : statiques, dynamiques, racks, étagères, rotatif, ...
- Définir les lieux de stockage en fonction des besoins (entrepôt, pied de ligne, ...)
- Optimiser les surfaces de stockage
- Conduire un chantier 5S au magasin

### Mettre en œuvre les principes et méthodes de préparation de commandes

- Les méthodes de préparation de commandes
- Les moyens manuels / mécanisés
- Choisir les moyens de manutention adaptés à l'entreprise
- Mettre à disposition la matière première et les composants en fonction des besoins de la production

### L'expédition

- Expédier en préservant l'intégrité des commandes
- Optimiser le chargement
- Visualiser le chargement à l'aide : d'une image camion, d'un plan de chargement
- Planifier l'activité expédition
- Rédiger les documents de transport

### La sécurité et l'ergonomie au sein de l'activité logistique

- Mettre en œuvre les principes de sécurité et d'ergonomie dans les magasins
- Les obligations légales de contrôle

### Connaître les différentes méthodes d'inventaire et appliquer la plus adaptée

- Les méthodes d'inventaire (annuel, tournant, ...)
- Préparer et piloter l'inventaire
- Analyser les écarts et rechercher les causes