

# Titre Professionnel de Préparateur de Commandes

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

AFTRAL - PUYMOYEN  
Laurine Ribeiro  
06.37.27.83.53  
laurine.ribeiro@aftral.com

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Tests  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

### Conditions d'accès :

Tout public comprenant et écrivant la langue française Aptitude médicale à la conduite de chariots (médecine du travail)

### Prérequis pédagogiques :

Tout public comprenant et écrivant la langue française

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Effectuer les opérations permettant d'assurer la préparation des commandes en utilisant un chariot automoteur de manutention à conducteur porté de catégorie 1A.

## Contenu et modalités d'organisation

Rôle et responsabilités du préparateur de commandes en entrepôt Conduite en sécurité de chariots automoteurs de manutention à conducteur porté Stockage/ déstockage Méthodes de préparation de commandes Préparation de commandes directe : « Drive », accueil et relation client Emballage et expédition Tenue des stocks et inventaire Recherche, consultation, saisie et validation des données relatives aux opérations logistiques dans le système informatique Mise en situation professionnelle reconstituée

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

## Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel préparateur(trice) de commandes en entrepôt - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00196556	du 15/06/2020 au 31/12/2025	Puyroyen (16)	AFTRAL - PUYMOYEN		MON COMPTE FORMATION	FPC