



FABRICATION INDUSTRIELLE - CONDITIONNEMENT - MANUTENTION

# Manutention et stockage

# Permettre aux participants d'effectuer les opérations de manutention et de stockage en toute sécurité

## Objectifs:

- S'approprier l'environnement des zones de stockage
- Opérer en toute sécurité lors du stockage des marchandises

## Contenu et déroulé pédagogique :

- Les équipements de protection individuelle
- Le magasin :
  - Les différentes méthodes de stockage : rayons au sol, racks à palette, gondoles, présentoir
  - o L'organisation et la gestion des stocks : précision, date de péremption, inventaire
  - o Le rangement : disposition, facing, étiquetage...
  - o Les déplacements
  - La sécurité
- La réception de matières premières et contrôle
- Les moyens de manutention :
  - o Les chariots
  - o Les transpalettes manuels, électriques
  - o Les gerbeurs
  - Les chariots élévateurs (motorisation gaz ou électrique)
- Le chargement des véhicules :
  - Les différents engins de manutention et de transport
  - o Les quais
  - o Les hayons
- La manutention et les postures de travail

### Durée:

3 jours soit 18 heures

#### Prérequis:

Aucun

#### Accessibilité:

Travailleurs(ses) d'ESAT et Salariés(ées) d'EA

## Modalités pédagogiques :

- Livret pédagogique
- Supports pédagogiques illustrés, accessibles en Facile à Lire et à Comprendre
- Personnalisation de la formation
- Méthodes et outils pédagogiques co-construits avec l'environnement de travail
- Mise en situation

## Modalités d'évaluation et de suivi :

- Evaluation pratique en fin de formation des gestes techniques ou professionnels
- Grille d'évaluation et bilan personnalisé des acquis transmis à l'établissement
- Attestation de formation délivrée à l'issue de la formation

## Modalités et délai d'accès :

- Formation dans votre établissement
- Inscription auprès d'AGAP

## Tarif:

Nous consulter

#### Contact(s):

#### Héléna GIULIANO

Responsable formation 0366729030 helena.giuliano@agap-npdc.fr