

## GESTION DES STOCKS

### OBJECTIFS

Donner aux participants les éléments leur permettant :

- ✓ De gérer leur stock au coût le plus bas,
- ✓ De gérer l'approvisionnement en évitant les ruptures de stock ou la génération d'un stock excessif.

### PUBLIC

- Chefs de service ou de section gestionnaire de stocks,
- Responsables d'approvisionnement et d'entretien,
- Responsables des services commerciaux et de distribution.

### CONTENUS

- ✓ Méthodes de gestion rationnelle
- ✓ L'informatique au service des stocks
- ✓ L'outil
- ✓ Méthodologie d'étude des stocks

### PRE REQUIS

### INSCRIPTION

**AFPI ARTOIS DOUAISIS**

### SUPPORTS ET MATERIEL

- ✓ Simulation de situations à partir d'un logiciel de tenue de gestion de stocks et de leurs fichiers d'articles.

### MODALITES PRATIQUES

Durée 3 jours

Calendrier : à consulter

Coût : 610 € HT / personne

Inscriptions :

**AFPI ARTOIS DOUAISIS**

ZAC Du Bord des Eaux – BP 29

62251 HENIN BEAUMONT Cedex

**Tél : 03.21.13.10.00 – Fax : 03.21.13.10.01**

### FILIERE

**LOGISTIQUE**

## PROGRAMME DETAILLE

### ✓ METHODES DE GESTION RATIONNELLE

- Inventaire des types de stocks rencontrés dans les entreprises.
- Règles pratiques en matière de gestion.
- Standardisation, normalisation, codification des articles.
- Le stock moyen et l'immobilisation de trésorerie.
- En cas de consommation aléatoire : calculs d'un stock de sécurité.
- La quantité économique d'approvisionnement ou de lancement de fabrication.
- Les composants :
  - coût de possession
  - coût d'acquisition
- Les méthodes d'approvisionnement :
  - quantité fixe - période variable
  - quantité variable -période fixe
- *Étude graphique de chaque méthode*
- *Exemples industriels*
- La gestion des magasins :
  - fichiers
  - fiches de stocks
  - inventaires permanents, tournants
  - fiches de casiers
  - bons de sortie
- *Simulation à partir d'exemples pratiques.*

### ✓ L'INFORMATIQUE AU SERVICE DES STOCKS - L'OUTIL

- Ordinateur ou micro-ordinateur.
- Configuration générale : éléments constitutifs.
- Saisie, traitement, restitution des informations, programmations et langages.

### ✓ MÉTHODOLOGIE D'ÉTUDE DES STOCKS

- Les étapes logiques et conduite d'une étude.

### ✓ VALORISATION D'UN STOCK

- F.I.F.O. (First in First Out)
- C.U.M.P. (Coût Unitaire Moyen Pondéré)
  - Notions de stocks
  - Moyen théorique
  - Moyen réel
  - Tournant
  - Mini-maxi