

**PFLO040**

## Introduction à la gestion industrielle et supply chain

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Maîtriser les outils et méthodes de planification et d'ordonnancement.
- Assurer le suivi des plannings.

### Programme

#### Le concept « Supply chain » et les enjeux de la maîtrise de la chaîne logistique dans le contexte :

##### International actuel

- Fluctuation des marchés, mondialisation et évolution des pratiques en matière de Supply chain
- Notion d'avantage concurrentiel
- Accélération des flux d'information (internet)
- Les indicateurs de performance

#### Le travail collaboratif des métiers de la chaîne logistique globale

- La Supply chain : rôle de l'approvisionneur, du gestionnaire de production, des gestionnaires d'expédition et de l'ADV.
- Les méthodes, la production, les achats, le commercial

#### Les logiques dans l'entreprise

- Logique de productivité (Efficacité des équipements et TRS)
- Logique des flux et analyse des contraintes (pilotage par les goulots)
- Logique du juste à temps et ses outils (Poka Yoke et SMED)
- Logique d'adéquation charge/capacité

#### La performance en gestion industrielle

- Le service client
- La réduction des délais
- La maîtrise des stocks
- La maîtrise des coûts logistiques (chaîne globale)

#### L'anticipation moyen terme et le système de planification

- Pourquoi planifier ?
- Notion de levier capacité et d'horizon de planification
- Logique MRP (PIC/PDP/CBN)
- L'importance des outils informatiques type ERP

#### Les nouvelles pratiques en matière de Supply Chain Management

- Les magasins avancés fournisseurs
- La production avancée fournisseurs (système type automobile)
- Les réseaux d'entreprises
- La gestion partagée des approvisionnements
- L'EDI et les systèmes d'information (ERP/EAI)
- La planification collaborative
- Le lean manufacturing

## Public

Tout public.

## Accessibilités personnes handicapées

Nos locaux sont adaptés aux personnes à mobilité réduite, nos formations sont compatibles avec plusieurs handicaps selon études. Nous consulter.

## Nombres de participants

3 min – 10 maxi

## Pré-Requis

Aucun.

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

**Durée :** 3 jours (21 heures)

**Dates :** à définir

**Horaires :** nous consulter

**Lieu :** nous contacter

**Coût :** nous consulter

## Délai d'accès

Conformément aux dates de notre catalogue inter-entreprises. Pour d'autres formations nous consulter.

## Méthodes et moyens pédagogiques

Les objectifs sont atteints par des apports théoriques et une relation constante entre la pratique de chacun et l'apport théorique.

## Modalités d'évaluations

Le formateur mettra en œuvre des outils d'évaluation (QCM – Exercices pratiques) pour valider les acquis de l'apprenant.

## Validation et certification

Attestation de stage.

